



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

**РОССИЙСКИЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ
ЕЖЕГОДНИК**

FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE

**RUSSIAN
STATISTICAL
YEARBOOK**

2019

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(Росстат)
FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE
(ROSSTAT)

**РОССИЙСКИЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ
ЕЖЕГОДНИК**

**RUSSIAN
STATISTICAL
YEARBOOK**

2019

СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК
STATISTICAL HANDBOOK

Москва
Moscow

2019

УДК 31 (470)
ББК 65.051.5 (2Рос)
Р 76

Редакционная коллегия:

П.В. Малков - Председатель редакционной коллегии

Э.Ф. Баранов, Т.С. Безбородова, С.Н. Бобылев, Н.С. Бугакова, Л.М. Гохберг, Л.М. Григорьев, С.Н. Егоренко, В.В. Елизаров, В.Б. Житков, Ю.Н. Иванов, А.Л. Кевеш, А.Е. Косарев, К.Э. Лайкам, Т.М. Малева, И.Д. Масакова, В.Н. Нестеров, С.М. Окладников, Г.К. Оксенойт, Б.Т. Рябушкин, М.А. Сабельникова, П.А. Смелов, А.А. Татарин, Р.А. Хамзин, А.В. Хорошилов, И.Н. Шаповал

Российский статистический ежегодник. 2019: Стат.сб./Росстат. -
Р76 М., 2019 – 708 с.

ISBN 978-5-89476-473-3

Представлены статистические данные о социально-экономическом положении России в 2018 г. в сравнении с предыдущими годами. Данные приведены с 2000 г., а по ряду показателей – в более длительной динамике. В сборник включено свыше 700 таблиц, характеризующих развитие российской экономики в целом, а также ее отдельных секторов. Информация о деятельности организаций представлена по видам экономической деятельности. Некоторые показатели приведены в разрезе федеральных округов и субъектов Российской Федерации.

Данные рассчитаны в соответствии с принципами современной методологии, что позволяет сопоставить их с международными показателями.

Для высшего управленческого персонала, руководителей и работников предприятий и организаций, научных, предпринимательских и банковских кругов, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов экономических вузов, других заинтересованных пользователей.

УДК 31 (470)
ББК 65.051.5 (2Рос)

ISBN 978-5-89476-473-3

© Федеральная служба
государственной
статистики, 2019

E-mail: stat@gks.ru
[http:// www.gks.ru](http://www.gks.ru)

UDK 31 (470)
BBK 65.051.5 (2Ros)
R 76

Editorial Board:

P. Malkov - Chairman of the Editorial Board

**E. Baranov, T. Bezborodova, S. Bobylev, N. Bugakova, L. Gokhberg,
L. Grigoryev, S. Egorenko, V. Elizarov, V. Zhitkov, Yu. Ivanov,
A. Kevesh, A. Kosarev, K. Laykam, T. Maleva, I. Masakova, V. Nesterov,
S. Okladnikov, G. Oksenoyt, B. Ryabushkin, M. Sabelnikova,
P. Smelov, A. Tatarinov, R. Khamzin, A. Khoroshilov, I. Shapoval**

Russian Statistical Yearbook 2019: Stat .book/Rosstat -
R76 M., 2019 – 708 p.

ISBN 978-5-89476-473-3

The book presents statistical data on the social and economic situation of Russia in 2018 and in comparison with previous years. Most data are given since 2000, though a much longer time series is provided for a number of indicators. The collection includes over 700 tables that characterize the development of the Russian economy as a whole, as well as its sectors. Information on the activities of organizations is presented by economic activity. Some indicators are broken down by federal districts and constituent entities of the Russian Federation.

Data are compiled in accordance with the principles of current methodology, which allows users to compare them with similar indicators of other countries.

The book is intended for top management personnel, managers and employees of enterprises and organizations, scientific, business and banking circles, higher-education teaching personnel, postgraduates and students of economic universities, other interested users.

UDK 31 (470)
BBK 65.051.5 (2Ros)

ISBN 978-5-89476-473-3

© Federal State
Statistics Service
2019

E-mail: stat@gks.ru
[http:// www.gks.ru](http://www.gks.ru)

ПРЕДИСЛОВИЕ

Российский статистический ежегодник является наиболее полным изданием Федеральной службы государственной статистики, отражающим явления и процессы, происходящие в экономической, социальной и политической жизни страны.

Сборник подготовлен на основе данных, получаемых органами государственной статистики от предприятий, организаций, населения в ходе переписей, выборочных обследований и проведения других форм статистического наблюдения, статистических разработок министерств и ведомств Российской Федерации, а также по материалам международных организаций.

Настоящий ежегодник содержит в целом тот же круг статистических показателей, что и предыдущее издание. Вместе с тем сборник дополнен рядом новых таблиц и показателей, позволяющих расширить информированность общества о результатах статистических наблюдений. Некоторые публиковавшиеся ранее таблицы в данном издании не представлены.

Открывает ежегодник информация об основных социально-экономических характеристиках Российской Федерации и государственном устройстве. Приведена информация, характеризующая географические и климатические условия Российской Федерации, данные об окружающей среде и геологоразведочных работах.

Широко представлена информация о населении, его занятости и уровне благосостояния. Специальные разделы посвящены характеристике основных областей социальной сферы. В самостоятельном разделе опубликованы показатели развития туризма.

Приведенные в ежегоднике показатели системы национальных счетов характеризуют макроэкономические аспекты функционирования российской экономики. Один из разделов сборника содержит общую характеристику предприятий и организаций, включая их финансовое состояние, информацию о малом и индивидуальном предпринимательстве.

Значительное место в сборнике отведено показателям, которые характеризуют отдельные виды экономической деятельности – промышленное производство, сельское, лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство, строительство, транспорт, деятельность организаций, обслуживающих население.

Публикуются данные о научном потенциале Российской Федерации, результатах исследований и разработок, инновационной деятельности и о внедрении и использовании информационных технологий. Приведены сведения об инвестициях, основных фондах, ценах и тарифах, а также показатели, характеризующие финансовую систему.

Один из разделов ежегодника посвящен внешнеэкономической деятельности и включает сведения о внешней торговле товарами и услугами, а также информацию о ценах внешней торговли. Заключительный раздел сборника представляет данные по международным сравнениям России с зарубежными странами, в том числе данные о паритетах покупательной способности валют (ППС).

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности и по видам продукции, начиная с 2017 г. приводятся в соответствии с внедренными в статистическую практику с 1 января 2017 г. общероссийскими классификаторами видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 и продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014. Аналогичные сведения за период до 2016 г. включительно, разработанные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД-2007) ОК 029-2007 и Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД) (КПЕС 2002) ОК 034-2007, опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017». Электронная версия размещена на официальном Интернет-сайте Росстата в рубрике «Публикации».

В каждом разделе ежегодника представлены статистические данные о социально-экономическом положении республик, краев, областей, городов федерального значения, автономной области и автономных округов за 2018 год, позволяющие провести сопоставления и получить всестороннюю информацию о субъектах Российской Федерации. Более подробная информация по этим вопросам на регулярной основе публикуется в ежегодных статистических сборниках Росстата «Регионы России. Социально-

экономические показатели. 2019», «Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации. 2019».

Начиная с итогов за 2018 год, публикация Росстатом официальной статистической информации по Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам по большинству показателей осуществляется с учетом изменений в их составе, внесенных Указом Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 г. № 632 «О внесении изменений в перечень федеральных округов, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. № 849».

Статистические данные приведены в основном за 2000, 2010, 2016 – 2018 годы с учетом сопоставимости показателей.

Данные за 2017 год по некоторым показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2018 год в ряде случаев являются предварительными.

В целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций (п.5 ст.4, ч.1 ст.9 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации»), данные о производстве отдельных видов продукции, косвенно раскрывающие единственных производителей продукции в субъекте Российской Федерации, в сборнике не публикуются.

Ежегодник издан с приложением, содержащим информацию по социально-экономическим показателям в целом по России в длительной динамике лет (1991 – 2018 гг.) и историческими динамическими рядами. Электронная версия сборника и его приложения размещены на официальном Интернет-сайте Росстата (www.gks.ru) в рубрике «Публикации».

Начиная с 2017 года сборник издается в новой редакции, представляющей статистические данные одновременно на двух языках (русском и английском).

Более подробная информация по отдельным направлениям социально-экономического развития России публикуется в других официальных статистических изданиях Росстата, перечень которых приведен в конце настоящего ежегодника.

PREFACE

The Russian Statistical Yearbook is the most comprehensive annual publication of the Federal State Statistics Service (Rosstat), reflecting the phenomena and processes occurring in the economic, social and political life of the country.

The book was prepared on the basis of data received by state statistics bodies from enterprises, organizations, population via censuses, sample surveys and other forms of statistical observation, data from ministries and departments of the Russian Federation, as well as materials of international organizations.

This yearbook contains in general the same range of statistical indicators as the previous edition. At the same time, the book has been supplemented by a number of new tables and indicators allowing to increase public awareness of the results of statistical observations. Some of the previously published tables are not presented in this publication.

The yearbook begins with information on the main socio-economic characteristics of the Russian Federation and the state structure of the Russian Federation. It provides information characterizing the geography and climate of the Russian Federation, data on the environment, geological exploration.

Information on the population, employment and welfare is widely presented. Special sections are devoted for description of the main areas of the social sphere. Indicators of tourism development are published in separate section.

Indicators of the system of national accounts, that are presented in the yearbook, characterize the macroeconomic aspects of functioning the Russian economy. One of the sections of the yearbook contains the general description of enterprises and organizations, including financial condition, information on small and individual entrepreneurship.

A considerable part of the yearbook is devoted to indicators that characterize certain types of economic activities - mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities, agriculture, forestry and fishing, construction, transportation, activities of organizations serving population.

Data on the scientific potential of the Russian Federation, the results of research and development, innovation activity and on the implementation and use of information technologies are published. The yearbook contains information on investments, fixed assets, indicators of prices and tariffs, data characterizing the financial system.

One of the sections of yearbook is devoted to foreign economic activities and includes information on foreign trade in goods and services as well as data on foreign trade prices. The final section presents data on international comparisons of Russia with foreign countries, including data on purchasing power parities (PPP).

Data in tables containing indicators by economic activity and by kind of products, starting since 2017, are given in accordance with the Russian Classifications of Economic Activity (OKVED2) OK 029-2014 and of Products by Economic Activity (OKPD2) OK 034-2014), implemented in statistical practice since January 1, 2017.

Similar data for the period up to 2016 inclusive, developed in accordance with the previous Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2007)OK 029-2007 and the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD) (CPA 2002) OK 034-2007, were published in the «Russian Statistical Yearbook. 2017». The electronic version of which is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service in the section «Publications».

Each section of the Yearbook contains statistical data on the socio-economic situation of the republics, territories, regions, and cities of federal importance, the autonomous region and autonomous areas for 2018, allowing comparisons and obtaining comprehensive information on the constituent entities of the Russian Federation. More detailed information on these issues is published regularly in Rosstat's annual statistical handbooks: «Regions of Russia. Socio-economic indicators. 2019», «Regions of Russia. Main characteristics of the constituent entities of the Russian Federation. 2019».

Starting since the results of 2018, Rosstat publishes official statistical information on the Siberian and Far Eastern Federal Districts for most indicators taking into account changes in their composition, introduced

by Decree of the President of the Russian Federation of November 3, 2018 № 632 «On Amending the List of Federal Districts, approved by Decree of the President of the Russian Federation of May 13, 2000 № 849».

Statistical data are given mainly for 2000, 2010, 2016 – 2018, taking into account the comparability of the indicators.

Some indicators for 2017 were corrected to present more precise data than published earlier, data for 2018 in some cases are preliminary data.

In order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations (Clause 5, Article 4, Part 1, Article 9 of Federal Law № 282-FZ of November 29, 2007 «On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation»), data on the production of certain types of products that indirectly disclose the single producers of products in a constituent entity of the Russian Federation are not published in the handbook.

The yearbook is published with an appendix containing information on socio-economic indicators for Russia as a whole over the years (1991 – 2018). and historical time series. The electronic version of the collection and its applications are available on the official website of Rosstat (www.gks.ru) under the heading “Publications”.

Since 2017, the yearbook is published in the new edition, which presents statistics simultaneously in two languages (Russian and English).

More detailed information on specific features of the socio-economic development of Russia is published by Rosstat in other official statistical publications listed at the end of this yearbook.

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАЗДЕЛЫ СБОРНИКА

Телефоны			Телефоны		
Государственное устройство Российской Федерации	С.Ю. Никитина З.Ж. Зайнуллина Л.Б. Кузьмичева	(495) 607-2605 607-4117 607-4512	Промышленное производство	Е.А. Шустова	(495) 607-2220
Природные ресурсы и охрана окружающей среды	Н.В. Шашлова	607-2862	Сельское, лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство	Н.В. Шашлова Е.А. Шустова Л.Б. Кузьмичева Е.Б. Фролова	607-2862 607-2220 607-4512 607-4801
Население	С.Ю. Никитина	607-2605	Строительство	Н.А. Власенко	607-4780
Труд	З.Ж. Зайнуллина	607-4117	Торговля и услуги населению	Л.Б. Кузьмичева	607-4512
Уровень жизни населения	Е.Б. Фролова З.Ж. Зайнуллина Н.А. Власенко	607-4801 607-4117 607-4780	Транспорт	Л.Б. Кузьмичева	607-4512
Образование	О.Ю. Дудорова	607-4585	Информационные и коммуникационные технологии	О.Ю. Дудорова	607-4585
Здравоохранение	С.Ю. Никитина	607-2605	Наука и инновации	О.Ю. Дудорова	607-4585
Культура	О.Ю. Дудорова	607-4585	Финансы	Г.Н. Кириллова	607-4447
Туризм и отдых	Л.Б. Кузьмичева С.Ю. Никитина О.Ю. Дудорова	607-4512 607-2605 607-4585	Цены и тарифы	Г.Н. Кириллова	607-4447
Общественные объединения	Л.Б. Кузьмичева З.Ж. Зайнуллина Е.Б. Фролова	607-4512 607-4117 607-4801	Внешняя торговля	Л.Б. Кузьмичева	607-4512
Преступность	Л.Б. Кузьмичева	607-4512	Международные сравнения	Г.К. Оксенойт Е.В. Зарубина	607-4085 607-4256
Система национальных счетов	Е.В. Зарубина	607-4256			
Инвестиции	Н.А. Власенко Г.Н. Кириллова	607-4780 607-4447			
Основные фонды	Е.В. Зарубина	607-4256			
Предприятия и организации	Н.В. Воробьева Е.А. Шустова Г.Н. Кириллова	607-3157 607-2220 607-4447			

В сборнике приняты условные обозначения:

- явление отсутствует;
- ... данных не имеется;
- 0,0 значение показателя меньше единицы измерения.

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

Значения стоимостных показателей, начиная с 1998 года, приведены с учетом изменения нарицательной стоимости российских денежных знаков (уменьшение в 1000 раз) и в масштабе цен, действующем с 1 января 1998 г., за остальные годы – в нарицательной стоимости денежных знаков соответствующих лет.

CONTACT PERSON FOR RELEVANT CHAPTERS

		Phone			Phone
State structure of the Russian Federation	S. Nikitina	(495) 607-2605	Industrial production	E. Shustova	(495) 607-2220
	Z. Zainullina	607-4117			
	L. Kuz'micheva	607-4512			
Natural resources and environment protection	N. Shashlova	607-2862	Agriculture, forestry and fishing	N. Shashlova	607-2862
				E. Shustova	607-2220
				L. Kuz'micheva	607-4512
Population	S. Nikitina	607-2605		E. Frolova	607-4801
Labour	Z. Zainullina	607-4117	Construction	N. Vlasenko	607-4780
Living standards of population	E. Frolova	607-4801	Trade and services to population	L. Kuz'micheva	607-4512
	Z. Zainullina	607-4117			
	N. Vlasenko	607-47-80			
Education	O. Dudorova	607-4585	Transport	L. Kuz'micheva	607-4512
Human health	S. Nikitina	607-2605	Information and communication technologies	O. Dudorova	607-4585
Culture	O. Dudorova	607-4585			
Tourism and recreation	L. Kuz'micheva	607-4512	Science and innovations	O. Dudorova	607-4585
	S. Nikitina	607-4117			
	O. Dudorova	607-4801			
Public associations	L. Kuz'micheva	607-4512	Finances	G. Kirillova	607-4447
	Z. Zainullina	607-4117	Prices and tariffs	G. Kirillova	607-4447
	E. Frolova	607-4801			
Crimes	L. Kuz'micheva	607-4512	Foreign trade	L. Kuz'micheva	607-4512
System of national accounts	E. Zarubina	607-4256	International comparison	Г.К. Оксенойт	607-4085
				E. Zarubina	607-4256
Investments	N. Vlasenko	607-4780			
	G. Kirillova	607-4447			
Fixed assets	E. Zarubina	607-4256			
Enterprises and organizations	N. Vorobieva	607-3157			
	E. Shustova	607-2220			
	G. Kirillova	607-4447			

The following designations are used in the book:

- not applicable;
- ... no data available;
- 0,0 the value is less than the unit of measurement.

In some cases, insignificant discrepancies between total amount and the sum of items arise due to rounding of figures.

Values indicators since 1998 are given taking into account changes in nominal cost of Russian banknotes (reduction by 1000 times) and in the price scale, effective January 1, 1998; for the other years - in nominal value of banknotes of corresponding years.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ

тыс	– тысяча	дкл	– декалитр
млн	– миллион	га	– гектар
млрд	– миллиард	кВ	– киловольт
трлн	– триллион	кВ·А	– киловольт–ампер
мм	– миллиметр	кВт	– киловатт
м	– метр	кВт·ч	– киловатт–час
пог. м	– погонный метр	ккал	– килокалория
м ²	– квадратный метр	Гкал	– гигакалория
м ³	– кубический метр	л.с.	– лошадиная сила
км	– километр	нм	– нанометр
км ²	– квадратный километр	г.	– год
км ³	– кубический километр	долл.	– доллар
г	– грамм	руб.	– рубль
кг	– килограмм	р.	– раз
т	– тонна	шт.	– штука
т·км	– тонно–километр	экз.	– экземпляр
л	– литр		

UNITS OF MEASUREMENT

thou.	– thousand	dcl	– decaliter
mln.	– million	ha	– hectare
bln.	– billion	kV	– kilovolt
trln.	– trillion	kV·A	– kilovolt –ampere
mm	– millimeter	kW	– kilowatt
m	– meter	kWh	– kilowatt–hour
run. m	– running meter	kcal	– kilocalorie
sq. m	– square meter	Gcal	– gigacalorie
cu. m	– cubic meter	hp	– horse–power
km	– kilometer	nm	– nanometer
sq. km	– square kilometer	t.	– times
cu. km	– cubic kilometer	pc.	– piece
g	– gram	pcs.	– pieces
kg	– kilogram		
t	– tonne		
t·km	– tonne–kilometer		
l	– liter		

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

АТС	– автоматическая телефонная станция
Банк России	– Центральный банк Российской Федерации
ВВП	– валовой внутренний продукт
ВОЗ	– Всемирная организация здравоохранения
ВРП	– валовой региональный продукт
ВТамО	– Всемирная таможенная организация
ГКО	– государственные краткосрочные облигации
ГУСП	– Главное управление специальных программ Президента Российской Федерации
ЕБРР	– Европейский банк реконструкции и развития
ЕАЭС	– Евразийский экономический союз
ЕврАзЭС	– Евразийское экономическое сообщество
Евростат	– Статистическая служба Европейского союза
ЕС	– Европейский союз
МБРР	– Московский банк реконструкции и развития
МВД России	– Министерство внутренних дел Российской Федерации
МВФ	– Международный валютный фонд
Минздрав России	– Министерство здравоохранения Российской Федерации
Минкомсвязи России	– Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Минкультуры России	– Министерство культуры Российской Федерации
Минобороны России	– Министерство обороны Российской Федерации
Минобрнауки России	– Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Минспорт России	– Министерство спорта Российской Федерации
Минтруд России	– Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации
Минфин России	– Министерство финансов Российской Федерации
Минэкономразвития России	– Министерство экономического развития Российской Федерации
Минюст России	– Министерство юстиции Российской Федерации
МСКЗ-08	– Международная стандартная классификация занятий 2008 г.
МСКО 2011	– Международная стандартная классификация образования 2011 г.
МОТ	– Международная организация труда
Минприроды России	– Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Минпромторг России	– Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
Минпросвещения России	– Министерство просвещения Российской Федерации
ОМС	– обязательное медицинское страхование
ООН	– Организация Объединенных Наций
ООПТ	– Особо охраняемые природные территории
ОФЗ	– облигации федерального займа
ОЭСР	– Организация экономического сотрудничества и развития
пгт	– поселок городского типа
Росавиация	– Федеральное агентство воздушного транспорта
Росавтодор	– Федеральное дорожное агентство
Росалкогольрегулирование	– Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка
Росводресурсы	– Федеральное агентство водных ресурсов
Росгидромет	– Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Росимущество	– Федеральное агентство по управлению федеральным имуществом
Рослесхоз	– Федеральное агентство лесного хозяйства
Росморречфлот	– Федеральное агентство морского и речного транспорта
Роснедра	– Федеральное агентство по недропользованию

Роспатент	– Федеральная служба по интеллектуальной собственности
Роспотребнадзор	– Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Росприроднадзор	– Федеральная служба по надзору в сфере природопользования
Росреестр	– Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии
Росрыболовство	– Федеральное агентство по рыболовству
Ространснадзор	– Федеральная служба по надзору в сфере транспорта
Роструд	– Федеральная служба по труду и занятости
РСМТУ-2010	– Руководство по статистике международной торговли услугами, 2010 год
СВР России	– Служба внешней разведки Российской Федерации
СИЗО	– следственный изолятор
СМИ	– средства массовой информации
СНГ	– Содружество Независимых Государств
СНС	– система национальных счетов
ФНС России	– Федеральная налоговая служба
ФСБ России	– Федеральная служба безопасности Российской Федерации
ФСИН	– Федеральная служба исполнения наказаний
ФСО России	– Федеральная служба охраны Российской Федерации
ФСС	– Фонд социального страхования Российской Федерации
ФТС России	– Федеральная таможенная служба
ФФОМС	– Федеральный фонд обязательного медицинского страхования
ЮНЕСКО	– Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	4
1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
1.1. Основные социально-экономические показатели	49
1.2. Среднегодовые темпы прироста (снижения) основных социально-экономических показателей	51
1.3. Темпы роста (снижения) основных социально-экономических показателей	52
1.4. Показатели социально-экономического развития Российской Федерации, необходимые для мониторинга достижения показателей национальных проектов (программ)	53
1.5. Показатели достижения целей устойчивого развития.....	54
2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Государственное устройство Российской Федерации	58
2.1. Территория и население субъектов Российской Федерации на 1 января 2019 г.	58
2.2. Состав Федерального Собрания Российской Федерации	64
2.3. Численность работников государственных органов и органов местного самоуправления по ветвям власти и уровням управления	65
2.4. Численность работников федеральных государственных органов на конец 2018 г.	66
2.5. Численность работников федеральных органов исполнительной власти некоторых стран мира	68
2.6. Численность работников, замещавших должности государственной гражданской и муниципальной службы в Российской Федерации, по ветвям власти и уровням управления	68
Методологические пояснения	69
3. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	
Природные ресурсы и климат	
3.1. Земельная площадь	76
3.2. Водные ресурсы	77
3.3. Объемы воды в крупнейших озерах и водохранилищах	77
3.4. Средняя месячная температура воздуха по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	78
3.5. Количество осадков по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	80
Охрана окружающей среды	
3.6. Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду	82
3.7. Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	83
3.8. Особо охраняемые природные территории (ООПТ)	85
3.9. Государственные природные заповедники и национальные парки	85
3.10. Использование свежей воды	85
3.11. Поступление загрязняющих веществ со сточными водами в водоемы	86
3.12. Объем сброса загрязненных сточных вод по бассейнам отдельных морей и рек	86
3.13. Выбросы, улавливание и утилизация загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников	86
3.14. Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников	87
3.15. Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	87
3.16. Ввод в действие мощностей по охране водных ресурсов и атмосферного воздуха от загрязнения	87
Геологоразведочные работы	
3.17. Распределение геологоразведочных работ по источникам финансирования	88
3.18. Распределение геологоразведочных работ по видам полезных ископаемых	88
3.19. Глубокое разведочное бурение	88
Методологические пояснения	89
4. НАСЕЛЕНИЕ	
4.1. Основные демографические показатели	92
4.2. Основные демографические показатели по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	93
Численность и состав населения	
4.3. Численность населения	95

4.4. Численность мужчин и женщин	96
4.5. Распределение численности мужчин и женщин по возрастным группам на 1 января 2019 г.	96
4.6. Распределение населения по возрастным группам	97
4.7. Число женщин на 1000 мужчин соответствующей возрастной группы	98
4.8. Численность населения (по вариантам прогноза)	99
4.9. Численность мужчин и женщин (по вариантам прогноза)	99
4.10. Численность населения по отдельным возрастным группам (по вариантам прогноза)	99
4.11. Национальный состав населения	100
4.12. Города с численностью населения 100 тысяч и более человек	100
Распределение городских и сельских населенных пунктов по числу жителей	
4.13. Распределение городов и поселков городского типа по числу жителей	103
4.14. Распределение сельских населенных пунктов по числу жителей	103
Показатели естественного движения населения	
4.15. Рождаемость, смертность и естественный прирост населения	104
4.16. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	104
Рождаемость	
4.17. Возрастные коэффициенты рождаемости	105
Смертность	
4.18. Возрастные коэффициенты смертности	106
4.19. Смертность по основным классам причин смерти	106
4.20. Младенческая смертность	107
4.21. Младенческая смертность по основным классам причин смерти	107
Браки и разводы	
4.22. Браки и разводы	108
4.23. Браки по возрастам жениха и невесты	108
Миграция	
4.24. Международная миграция	109
4.25. Внутрироссийская миграция по территориям прибытия и выбытия	111
4.26. Численность вынужденных переселенцев	113
4.27. Численность беженцев	113
4.28. Численность лиц, получивших временное убежище	113
Методологические пояснения	114
5. ТРУД	
Занятость и безработица	
5.1. Численность рабочей силы, занятых и безработных	118
5.2. Уровень участия населения в составе рабочей силы, уровень занятости и уровень безработицы	119
5.3. Основные показатели рынка труда по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	119
5.4. Среднегодовая численность работников организаций по формам собственности	121
5.5. Среднегодовая численность занятых по видам экономической деятельности	122
5.6. Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг по видам экономической деятельности	123
5.7. Темпы роста (снижения) производительности труда по видам экономической деятельности	124
5.8. Удельный вес женщин в общей численности занятых по видам экономической деятельности	124
5.9. Численность занятых мужчин и женщин по видам экономической деятельности	125
5.10. Численность занятого населения по полу и группам занятий	127
5.11. Распределение численности занятого населения по полу и группам занятий	127
5.12. Структура занятых по возрастным группам	128
5.13. Структура занятых по уровню образования	128
5.14. Структура занятых по видам экономической деятельности и уровню образования в 2018 г.	129
5.15. Занятое население по статусу на основной работе	130
5.16. Численность иностранных граждан, получивших разрешительные документы на работу в России в течение года	130

5.17. Численность иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу	131
5.18. Численность иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности	131
5.19. Распределение численности иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу, по возрастным группам в 2018 г.	132
5.20. Распределение численности иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности, по возрастным группам в 2018 г.	132
5.21. Структура безработных по возрастным группам	133
5.22. Структура безработных по уровню образования	133
5.23. Структура безработных по обстоятельствам незанятости	134
5.24. Структура безработных по способам поиска работы	134
5.25. Структура безработных по продолжительности поиска работы	135
5.26. Численность безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы	135
5.27. Распределение численности безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы	136
5.28. Уровень безработицы по полу и группам занятий по последнему месту работы	136
5.29. Средняя продолжительность поиска работы безработными по возрастным группам	137
5.30. Трудоустройство населения органами службы занятости населения	137
5.31. Трудоустройство незанятого населения органами службы занятости населения	138
5.32. Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы в органы службы занятости населения	138
Прием и выбытие работников, использование рабочего времени, забастовки	
5.33. Прием и выбытие работников по видам экономической деятельности в 2018 г.	139
5.34. Численность работников организаций, работавших неполное рабочее время, по видам экономической деятельности в 2018 г.	141
5.35. Забастовки	143
Условия труда, производственный травматизм	
5.36. Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, в государственных и негосударственных организациях в 2018 г.	143
5.37. Удельный вес численности мужчин и женщин, занятых в организациях на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	144
5.38. Удельный вес численности работников организаций, имеющих право на компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда в 2018 г.	144
5.39. Травматизм на производстве	145
5.40. Численность пострадавших на производстве по видам экономической деятельности в 2018 г.	146
5.41. Профессиональные заболевания (отравления)	146
Методологические пояснения	147
6. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	
Индикаторы уровня жизни населения	
6.1. Основные показатели уровня жизни населения	151
6.2. Основные показатели уровня жизни населения по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	152
6.3. Валовой располагаемый доход домашних хозяйств	154
6.4. Индексы физического объема фактического конечного потребления домашних хозяйств	154
Доходы населения	
6.5. Динамика реальных денежных доходов населения	155
6.6. Объем и структура денежных доходов населения	155
6.7. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности	156
Пенсионное и социальное обеспечение	
6.8. Основные показатели пенсионного обеспечения	157
6.9. Численность пенсионеров и средний размер назначенных пенсий по видам пенсионного обеспечения и категориям пенсионеров	158
6.10. Основные показатели системы негосударственного пенсионного обеспечения	159
6.11. Расходы на выплату пособий и социальную помощь	159
6.12. Основные социальные гарантии, установленные законодательством Российской Федерации	161
6.13. Размеры основных социальных гарантий, установленных законодательством Российской Федерации, в соотношении с величиной прожиточного минимума	162

Социально-экономическая дифференциация населения по доходам

6.14. Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов	163
6.15. Распределение общего объема денежных доходов населения	163
6.16. Распределение общей суммы начисленной заработной платы по 20-процентным группам работников организаций	164
6.17. Величина прожиточного минимума	165
6.18. Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума и дефицит денежного дохода	165
6.19. Распределение малоимущих домашних хозяйств по основным категориям	166
6.20. Распределение малоимущего населения по основным группам	167

Расходы, сбережения и имущество населения

6.21. Денежные расходы и сбережения населения	168
6.22. Уровень и структура денежных доходов домашних хозяйств в зависимости от места проживания и уровня благосостояния в 2017 г.	169
6.23. Расходы на потребление домашних хозяйств по месту проживания и по уровню благосостояния в 2018 г.	170
6.24. Потребительские расходы домашних хозяйств	171
6.25. Потребительские расходы домашних хозяйств по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2018 г.	171
6.26. Пищевая и энергетическая ценность продуктов питания в домашних хозяйствах	172
6.27. Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах	172
6.28. Наличие предметов длительного пользования по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2018 г.	172

Жилищные условия населения

6.29. Основные показатели жилищных условий населения	173
6.30. Показатели жилищных условий населения по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	174
6.31. Жилищный фонд	176
6.32. Приватизация жилищного фонда	176
6.33. Городской жилищный фонд	176
6.34. Аварийный жилищный фонд	177
6.35. Благоустройство жилищного фонда	177
6.36. Ввод в действие отдельных объектов инфраструктуры сельской местности	177
6.37. Регистрация прав на жилые помещения на основании договоров купли-продажи	178
6.38. Предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг	178
6.39. Предоставление гражданам социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг	178
6.40. Распределение домашних хозяйств по видам и благоустройству занимаемого жилого помещения	179
6.41. Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по видам занимаемого жилого помещения в 2018 г.	179
6.42. Распределение домашних хозяйств по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего	180
6.43. Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего, в 2018 г.	180
Методологические пояснения	180

7. ОБРАЗОВАНИЕ

7.1. Основные показатели образования	187
7.2. Численность воспитанников, обучающихся, студентов по уровням образования по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	188
7.3. Уровень образования населения по возрастным группам	191

Дошкольное образование

7.4. Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	191
7.5. Численность педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	192

Дети и подростки, оставшиеся без попечения родителей

7.6. Устройство детей и подростков, оставшихся без попечения родителей	193
7.7. Интернатные учреждения для детей	193

Начальное, основное и среднее общее образование	
7.8. Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования	194
7.9. Наполняемость классов в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования.....	194
7.10. Сменность занятий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования	194
7.11. Электронные средства обучения в общеобразовательных организациях	195
7.12. Численность учителей в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования по уровню образования	195
7.13. Распределение численности учащихся по направлениям дополнительных общеобразовательных программ для детей	195
Среднее профессиональное образование	
7.14. Образовательные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования	196
7.15. Электронные средства обучения в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования	196
7.16. Численность преподавателей и мастеров производственного обучения в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования.....	196
7.17. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения	197
7.18. Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по полу и возрасту.....	197
7.19. Прием на обучение по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения	197
7.20. Выпуск квалифицированных рабочих и служащих по профессиям	198
7.21. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и выпуск квалифицированных рабочих, служащих по источникам финансирования обучения	198
7.22. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена по формам обучения	199
7.23. Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, по полу и возрасту	199
7.24. Прием на обучение по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена	199
7.25. Выпуск специалистов среднего звена образовательными организациями по группам специальностей	200
7.26. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена и выпуск специалистов среднего звена по источникам финансирования обучения	201
Высшее образование	
7.27. Образовательные организации высшего образования и научные организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	202
7.28. Электронные средства обучения в образовательных организациях высшего образования и научных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	202
7.29. Численность профессорско-преподавательского персонала в образовательных организациях высшего образования и научных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	203
7.30. Прием на обучение в образовательные организации высшего образования и научные организации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по формам обучения	203
7.31. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров государственными и муниципальными образовательными организациями высшего образования и научными организациями по группам специальностей и направлениям подготовки в 2010 – 2017 гг.	204
7.32. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров частными образовательными организациями высшего образования и научными организациями по группам специальностей и направлениям подготовки в 2010 – 2017 гг.	205
7.33. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров образовательными организациями высшего образования и научными организациями по направлениям подготовки	205
7.34. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров по уровню полученных дипломов	207
7.35. Численность студентов, прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и выпуск бакалавров, специалистов, магистров государственными и муниципальными образовательными организациями высшего образования и научными организациями по источникам финансирования	207
7.36. Численность студентов из стран СНГ, обучавшихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных и муниципальных образовательных организациях высшего образования и научных организациях Российской Федерации на условиях общего приема	208

7.37. Иностранцы студенты, обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в образовательных организациях высшего образования и научных организациях Российской Федерации	209
Подготовка научных кадров и дополнительное профессиональное образование	
7.38. Основные показатели деятельности аспирантуры и докторантуры	210
7.39. Выпуск аспирантов по группам научных специальностей в 2018 г.	210
7.40. Выпуск аспирантов по направлениям подготовки в 2018 г.	212
7.41. Выпуск докторантов по группам научных специальностей в 2018 г.	213
7.42. Численность слушателей, прошедших обучение по основным программам профессионального обучения	214
7.43. Численность слушателей, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам	214
Методологические пояснения	214
8. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	
Лечебно-профилактическая помощь населению	
8.1. Медицинские организации	218
8.2. Число коек в медицинских организациях, оказывающих помощь в стационарных условиях, по специализации	218
8.3. Численность медицинских работников	219
8.4. Численность врачей по отдельным специальностям	220
8.5. Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям	221
8.6. Обслуживание населения скорой медицинской помощью	221
8.7. Хирургическая помощь в стационарах в 2018 г.	222
8.8. Медицинская помощь женщинам и детям	222
8.9. Прерывание беременности (аборты)	223
8.10. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	223
8.11. Ресурсы организаций здравоохранения по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	224
Заболеваемость населения	
8.12. Заболеваемость населения по основным классам болезней.	226
8.13. Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями	227
8.14. Заболеваемость ВИЧ-инфекцией	227
8.15. Заболеваемость злокачественными новообразованиями	227
8.16. Заболеваемость активным туберкулезом	228
8.17. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	228
8.18. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	228
8.19. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	229
8.20. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет наркоманией	229
8.21. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет токсикоманией	230
8.22. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	230
8.23. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней	231
8.24. Заболеваемость детей в возрасте 15-17 лет по основным классам болезней	232
Инвалидность населения	
8.25. Численность лиц, впервые признанных инвалидами	233
8.26. Распределение численности лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности	233
8.27. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии	234
8.28. Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	234
8.29. Число мест в стационарных организациях социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	234
Методологические пояснения	235
9. КУЛЬТУРА	
9.1. Основные показатели культуры	236
9.2. Театры	237
9.3. Цирки	237
9.4. Зоопарки	237
9.5. Музеи	238
9.6. Памятники истории и культуры в 1990 – 2013 гг.	238
9.7. Объекты культурного и археологического наследия	238

9.8. Организации культурно-досугового типа	239
9.9. Общедоступные библиотеки	239
9.10. Выпуск книг и брошюр	240
9.11. Выпуск журналов и газет	240
9.12. Выпуск книг и брошюр, журналов и газет	241
9.13. Охват населения теле- и радиовещанием	241
9.14. Основные показатели культуры по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	242
Методологические пояснения	244
10. ТУРИЗМ И ОТДЫХ	
10.1. Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения	245
10.2. Санаторно-курортные организации и организации отдыха	246
10.3. Численность лиц, размещенных в коллективных средствах размещения	247
10.4. Численность лиц, размещенных в гостиницах и аналогичных средствах размещения	247
10.5. Численность лиц, размещенных в санаторно-курортных организациях	248
10.6. Численность лиц, размещенных в организациях отдыха	249
10.7. Число въездных туристских поездок иностранных граждан в Россию	250
10.8. Число выездных туристских поездок граждан России в зарубежные страны	251
10.9. Численность российских туристов, отправленных туристскими фирмами в туры по России и зарубежным странам	253
10.10. Численность иностранных туристов, принятых туристскими фирмами	254
10.11. Перевозки пассажиров и пассажирооборот внутреннего водного транспорта на туристских и экскурсионно-прогулочных маршрутах	255
10.12. Детские оздоровительные лагеря в 2010 – 2017 гг.	255
10.13. Отдых и оздоровление детей	255
10.14. Число спортивных сооружений	256
10.15. Развитие массовых видов спорта	256
10.16. Основные показатели туризма и отдыха по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	257
Методологические пояснения	259
11. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ	
11.1. Число общественных объединений, политических партий и некоммерческих организаций, зарегистрированных в Российской Федерации, на конец 2018 г.	261
11.2. Среднесписочная численность и среднемесячная начисленная заработная плата работников общественных объединений	261
11.3. Число некоммерческих организаций по видам	261
11.4. Число религиозных организаций, зарегистрированных в Российской Федерации, на конец 2018 г.	262
11.5. Число общественных объединений, некоммерческих организаций и религиозных организаций по субъектам Российской Федерации на конец 2018 г.	264
11.6. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) в зависимости от места проживания в 2014, 2016 гг.	266
11.7. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) в зависимости от места проживания в 2018 г.	266
11.8. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) по возрастным категориям в 2014, 2016 гг.	267
11.9. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) по возрастным категориям в 2018 г.	267
Методологические пояснения	268
12. ПРЕСТУПНОСТЬ	
12.1. Число зарегистрированных преступлений по видам	269
12.2. Состав лиц, совершивших преступления	270
12.3. Число преступлений, совершенных отдельными категориями лиц	270
12.4. Число лиц, потерпевших от преступных посягательств	271
12.5. Число осужденных по приговорам судов, вступившим в законную силу, по отдельным видам преступлений	271
12.6. Состав осужденных	272
12.7. Распределение осужденных по основным мерам наказания, назначенным судами	272
12.8. Число лиц, содержащихся в местах лишения свободы	273
Методологические пояснения	273

13. СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ

13.1. Объем и динамика валового внутреннего продукта	275
13.2. Счет товаров и услуг	275
13.3. Счет производства	276
13.4. Счет образования доходов	276
13.5. Счет распределения первичных доходов	276
13.6. Счет вторичного распределения доходов	277
13.7. Счет использования располагаемого дохода	277
13.8. Счет операций с капиталом	277
13.9. Финансовый счет в 2016 г.	278
13.10. Финансовый счет в 2017 г.	279
13.11. Финансовый счет в 2018 г.	280
13.12. Счет производства по отраслям экономики	281
13.13. Выпуск по отраслям экономики и секторам	282
13.14. Валовая добавленная стоимость по отраслям экономики и секторам	284
13.15. Индексы физического объема выпуска по отраслям экономики	286
13.16. Индексы физического объема валовой добавленной стоимости по отраслям экономики	286
13.17. Счет образования доходов по отраслям экономики	287
13.18. Использование валового внутреннего продукта	290
13.19. Использование валового внутреннего продукта (в процентах)	290
13.20. Расходы на конечное потребление и фактическое конечное потребление	291
13.21. Индексы физического объема элементов использования валового внутреннего продукта	291
13.22. Валовой региональный продукт по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	292
13.23. Баланс активов и пассивов в 2012 – 2016 гг.	294
13.24. Баланс активов и пассивов в 2017 г.	295
13.25. Баланс активов и пассивов и счета накопления в части основного капитала за 2017 г.	295
Методологические пояснения	296

14. ИНВЕСТИЦИИ**Инвестиции в нефинансовые активы**

14.1. Инвестиции в нефинансовые активы	306
14.2. Инвестиции в основной капитал	307
14.3. Инвестиции в основной капитал по видам основных фондов	307
14.4. Инвестиции в основной капитал по формам собственности	308
14.5. Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования	308
14.6. Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности.	309
14.7. Индексы физического объема инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности	313
14.8. Инвестиции в основной капитал по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	315
14.9. Распределение организаций по оценке целей инвестирования в основной капитал	317
14.10. Распределение организаций по оценке факторов, ограничивающих инвестиционную деятельность	317
14.11. Стоимость договоров финансового лизинга, заключенных организациями, осуществляющими деятельность в сфере финансового лизинга	318
14.12. Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций в сфере финансового лизинга	318

Иностранные инвестиции

14.13. Прямые иностранные инвестиции в экономику России по основным странам-инвесторам	319
14.14. Прямые инвестиции из России в экономику стран-крупнейших получателей прямых инвестиций	319

Финансовые вложения

14.15. Финансовые вложения организаций по основным видам экономической деятельности в 2018 г.	320
Методологические пояснения	322

15. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ

15.1. Основные фонды	324
15.2. Основные фонды по формам собственности	324
15.3. Основные характеристики состояния основных фондов	324

15.4. Наличие основных фондов по видам экономической деятельности	325
15.5. Ввод в действие основных фондов по видам экономической деятельности	326
15.6. Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности	327
15.7. Коэффициенты обновления и выбытия основных фондов по видам экономической деятельности	328
15.8. Наличие и состояние основных фондов по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	329
15.9. Видовая структура основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности	331
15.10. Степень износа и удельный вес полностью изношенных основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности и видам основных фондов	332
15.11. Наличие и степень износа основных фондов некоммерческих организаций по видам экономической деятельности	333
15.12. Видовая структура основных фондов некоммерческих организаций по видам экономической деятельности	333
Методологические пояснения	334

16. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

Общая характеристика предприятий и организаций

16.1. Распределение предприятий и организаций по видам экономической деятельности	337
16.2. Распределение предприятий и организаций по формам собственности	342
16.3. Число предприятий и организаций отдельных видов экономической деятельности по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	343
16.4. Оборот организаций по видам экономической деятельности	345

Финансовые результаты и эффективность деятельности организаций

16.5. Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций по видам экономической деятельности	347
16.6. Удельный вес убыточных организаций и сумма убытка по видам экономической деятельности в 2018 г.	349
16.7. Финансовые результаты деятельности организаций по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	351
16.8. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности	353
16.9. Рентабельность продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности	356
16.10. Рентабельность активов организаций по видам экономической деятельности	358

Состояние взаиморасчетов в организациях по видам экономической деятельности

16.11. Суммарная задолженность по обязательствам организаций по видам экономической деятельности в 2018 г.	360
16.12. Задолженность организаций поставщикам, по платежам в бюджет и государственным внебюджетным фондам по видам экономической деятельности в 2018 г.	363
16.13. Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности в 2018 г.	366
16.14. Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций по видам экономической деятельности в 2018 г.	369
16.15. Задолженность организаций стран СНГ организациям России в 2018 г.	369
16.16. Суммарная задолженность по обязательствам организаций России организациям стран СНГ в 2018 г.	370

Малое предпринимательство

16.17. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по видам экономической деятельности в 2018 г.	371
16.18. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	372

Индивидуальное предпринимательство

16.19. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности в 2018 г.	374
16.20. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	375
Методологические пояснения	377

17. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Общеэкономические показатели

17.1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности	380
17.2. Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности	381
17.3. Индексы производства и объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	382

17.4. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по формам собственности в 2018 г.	384
17.5. Уровень использования среднегодовой производственной мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции добывающих и обрабатывающих производств	386
17.6. Баланс энергоресурсов за 2017 г.	388
17.7. Использование вторичных энергетических ресурсов	390
17.8. Удельный расход электроэнергии на производство отдельных видов продукции	390
17.9. Удельный расход условного топлива на производство отдельных видов продукции	390
Добыча полезных ископаемых	
17.10. Добыча угля по видам	390
17.11. Добыча нефти, газа и его переработка	391
17.12. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по добыче сырой нефти	391
17.13. Добыча и использование нефтяного (попутного) газа	391
17.14. Производство первичных энергоресурсов по видам	392
17.15. Конечное потребление топливно-энергетических ресурсов по видам топлива и энергии	392
17.16. Добыча металлических руд и прочих полезных ископаемых	392
Обрабатывающие производства	
17.17. Производство основных видов пищевых продуктов	393
17.18. Производство основных видов напитков	394
17.19. Производство основных видов табачных изделий	394
17.20. Производство основных видов продукции текстильного и швейного производства	395
17.21. Производство основных видов изделий из кожи и производство обуви	395
17.22. Обработка древесины и производство изделий из дерева	396
17.23. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по обработке древесины и производству изделий из дерева	396
17.24. Производство основных видов продукции целлюлозно-бумажного производства	396
17.25. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций целлюлозно-бумажного производства	396
17.26. Производство важнейших видов нефтепродуктов и глубина переработки нефтяного сырья	397
17.27. Производство основных видов химических веществ и химических продуктов	397
17.28. Производство удобрений минеральных или химических по видам	398
17.29. Производство химических волокон по видам	398
17.30. Производство лекарственных препаратов	399
17.31. Производство основных видов резиновых и пластмассовых изделий	400
17.32. Производство основных видов прочей неметаллической минеральной продукции	400
17.33. Производство отдельных видов продукции металлургического производства	401
17.34. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций металлургического производства	401
17.35. Темпы роста (снижения) производства основных видов цветных металлов	401
17.36. Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	402
17.37. Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	403
17.38. Производство основных видов транспортных средств и оборудования	403
17.39. Производство основных видов мебели	403
17.40. Производство прочих готовых изделий	404
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	
17.41. Электробаланс	404
17.42. Производство электроэнергии по видам электростанций	404
17.43. Мощность электростанций	405
17.44. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по производству и распределению электроэнергии	405
Методологические пояснения	405
18. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО	
Сельское хозяйство	
Основные показатели сельского хозяйства	
18.1. Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	408
18.2. Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	408

18.3. Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	408
18.4. Основные показатели производства сельскохозяйственной продукции по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	409
18.5. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств	411
18.6. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств (в процентах)	412
18.7. Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями	413
18.8. Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами	413
18.9. Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях	413
18.10. Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях	414
18.11. Проведение работ по химической мелиорации земель в сельскохозяйственных организациях	414
18.12. Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях	414
Растениеводство	
18.13. Посевные площади основных сельскохозяйственных культур	415
18.14. Посевные площади сельскохозяйственных культур	416
18.15. Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств в 2018 г.	417
18.16. Валовой сбор продуктов растениеводства	417
18.17. Валовой сбор основных продуктов растениеводства	418
18.18. Урожайность сельскохозяйственных культур	419
18.19. Урожайность основных сельскохозяйственных культур	420
18.20. Площадь плодово-ягодных, виноградных и чайных насаждений	421
18.21. Валовой сбор плодов, ягод, винограда, чайного листа	421
Животноводство	
18.22. поголовье скота	422
18.23. поголовье скота по категориям хозяйств в 2018 г.	423
18.24. поголовье скота по категориям хозяйств (в процентах)	423
18.25. поголовье птицы	423
18.26. Производство основных продуктов животноводства	424
18.27. Производство скота и птицы на убой и молока	424
18.28. Расход кормов в животноводстве	425
18.29. Продуктивность скота и птицы	425
Продовольственные ресурсы и их использование	
18.30. Ресурсы и использование зерна	425
18.31. Ресурсы и использование картофеля	426
18.32. Ресурсы и использование овощей и продовольственных бахчевых культур	426
18.33. Ресурсы и использование мяса и мясопродуктов	426
18.34. Ресурсы и использование молока и молокопродуктов	427
18.35. Ресурсы и использование яиц и яйцепродуктов	427
Лесное хозяйство	
18.36. Лесные ресурсы	427
18.37. Воспроизводство и защита лесов	428
18.38. Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Лесозаготовки»	428
18.39. Сведения о ведении охотничьего хозяйства	428
Рыболовство и рыбоводство	
18.40. Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство, рыбоводство»	429
18.41. Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов	429
18.42. Производство основных видов продукции рыболовства	429
18.43. Объем розничных продаж рыбы и морепродуктов	430
18.44. Потребление рыбы и рыбопродуктов на душу населения	430
18.45. Потребление рыбы и рыбопродуктов	430
18.46. Экспорт и импорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов	431
18.47. Выпуск молоди водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения и выращивание рыбопосадочного материала	432
Методологические пояснения	432

19. СТРОИТЕЛЬСТВО**Деятельность строительных организаций**

19.1. Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»	436
19.2. Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» организациями различных форм собственности	436
19.3. Число действующих строительных организаций	437
19.4. Число действующих строительных организаций по формам собственности	437
19.5. Инвестиции в основной капитал строительных организаций	437
19.6. Основные фонды организаций основного вида экономической деятельности «Строительство»	438
19.7. Наличие и состояние парка основных строительных машин в строительных организациях в 2018 г.	438

Ввод в действие зданий, отдельных производственных мощностей, жилых домов и объектов социально-культурного назначения

19.8. Ввод в действие зданий	439
19.9. Ввод в действие отдельных производственных мощностей	440
19.10. Ввод в действие жилых домов	441
19.11. Ввод в действие жилых домов в городской и сельской местности	441
19.12. Ввод в действие жилых домов организациями различных форм собственности и населением	442
19.13. Основные характеристики построенных квартир	442
19.14. Жилые дома, находящиеся в незавершенном строительстве	442
19.15. Ввод в действие жилых домов по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	443
19.16. Ввод в действие мощностей и объектов социально-культурного назначения	445
19.17. Ввод в действие мощностей образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций	445
Методологические пояснения	446

20. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

20.1. Число хозяйствующих субъектов торговли по видам экономической деятельности	447
20.2. Основные показатели деятельности организаций торговли	448
20.3. Оборот организаций торговли в 2018 г.	449
20.4. Основные показатели деятельности организаций общественного питания	450
20.5. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций торговли	451
20.6. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций общественного питания	452
20.7. Основные показатели организаций, осуществляющих торговлю и оказывающих платные услуги, по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	453

Розничная торговля

20.8. Оборот розничной торговли	455
20.9. Оборот розничной торговли по формам торговли	455
20.10. Оборот розничной торговли по типам хозяйствующих субъектов	456
20.11. Число розничных рынков и торговых мест на них	456
20.12. Число проведенных розничных ярмарок и торговых мест на них	456
20.13. Оборот розничной торговли на душу населения	457
20.14. Индексы физического объема оборота розничной торговли	457
20.15. Оборот организаций розничной торговли по формам собственности	457
20.16. Удельный вес оборота розничной торговли основными товарами в обороте розничной торговли	458
20.17. Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров	459
20.18. Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров (в процентах к предыдущему году)	460
20.19. Продажа населению отдельных потребительских товаров	461
20.20. Продажа населению алкогольных напитков	461
20.21. Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах	462
20.22. Товарные ресурсы розничной торговли	462
20.23. Качество отечественных и импортных товаров, поступивших на потребительский рынок	463
20.24. Качество товаров, поступивших на розничные рынки в 2018 г.	464
20.25. Оборот общественного питания	465
20.26. Оборот общественного питания по типам хозяйствующих субъектов	465

Оптовая торговля	
20.27. Оборот оптовой торговли	465
20.28. Запасы в организациях оптовой торговли отдельных видов продукции (товаров)	466
20.29. Основные показатели деятельности бирж	467
Услуги населению	
20.30. Объем платных услуг населению	467
20.31. Индексы физического объема платных услуг населению по видам	468
20.32. Распределение платных услуг населению по видам	469
20.33. Объем платных услуг на душу населения по видам	470
20.34. Объем бытовых услуг населению	470
20.35. Индексы физического объема бытовых услуг населению по видам	470
20.36. Распределение бытовых услуг населению по видам	471
20.37. Объем бытовых услуг на душу населения по видам	471
Методологические пояснения	472
21. ТРАНСПОРТ	
21.1. Основные показатели транспорта	476
21.2. Основные показатели транспортной деятельности по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	477
Грузовые перевозки	
21.3. Перевозки грузов по видам транспорта	479
21.4. Погрузка отдельных грузов железнодорожным транспортом	479
21.5. Перевозки отдельных грузов водным транспортом организаций всех видов экономической деятельности	479
21.6. Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта	480
21.7. Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта общего пользования	480
21.8. Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам	480
21.9. Грузооборот по видам транспорта	481
21.10. Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта общего пользования	481
21.11. Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта	481
21.12. Грузооборот магистральных трубопроводов	482
21.13. Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом	482
Пассажирские перевозки	
21.14. Перевозки пассажиров по видам транспорта общего пользования	482
21.15. Основные показатели работы городского электрического транспорта	483
21.16. Пассажирооборот по видам транспорта общего пользования	483
21.17. Перевозки пассажиров и пассажирооборот транспорта общего пользования по видам сообщения в 2018 г.	483
Транспортные средства и пути сообщения	
21.18. Наличие транспортных средств	484
21.19. Удельный вес транспортных средств , оборудованных для перевозки маломобильных групп населения	485
21.20. Удельный вес пассажирских транспортных средств, оборудованных для инвалидов в 2018 г.	485
21.21. Потребление топлива организациями транспорта	486
21.22. Потребление автомобильного бензина и дизельного топлива автотранспортом организаций всех видов экономической деятельности	486
21.23. Потребление электроэнергии организациями по видам деятельности транспорта	486
21.24. Протяженность путей сообщения	487
21.25. Автомобильные дороги общего пользования	488
21.26. Плотность путей сообщения	488
21.27. Интенсивность перевозок грузов по видам путей сообщения	488
21.28. Интенсивность перевозок пассажиров по видам путей сообщения	488
Аварийность на транспорте	
21.29. Численность пострадавших в происшествиях с транспортными средствами	489
21.30. Основные показатели развития почтовой связи	489
Методологические пояснения	490

22. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

22.1. Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях	492
22.2. Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях по видам экономической деятельности	493
22.3. Персональные компьютеры в организациях	493
22.4. Использование электронного документооборота в организациях по видам экономической деятельности	494
22.5. Использование специальных программных средств в организациях	494
22.6. Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях	495
22.7. Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельности	495
22.8. Затраты организаций на информационные и коммуникационные технологии по видам экономической деятельности в 2018 г.	496
22.9. Объем услуг в сфере телекоммуникаций	496
22.10. Объем услуг в сфере телекоммуникаций, оказанных населению	497
22.11. Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и мобильной связи	497
22.12. Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет	498
22.13. Число абонентов фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет на 100 человек населения	498
22.14. Наличие технических средств спутниковой связи и вещания	498
22.15. Доступ к сети Интернет в домашних хозяйствах	499
22.16. Использование населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей	499
22.17. Использование сети Интернет в организациях, домашних хозяйствах и населением по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	500
22.18. Основные показатели развития доступа к сети Интернет и мобильной связи на 100 человек населения по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	502
Методологические пояснения	504

23. НАУКА И ИННОВАЦИИ**Организации, выполнявшие исследования и разработки**

23.1. Число организаций, выполнявших исследования и разработки	506
23.2. Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по секторам деятельности	506
23.3. Численность исследователей и затраты на исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	507

Кадры науки

23.4. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками	507
23.5. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности	507
23.6. Численность исследователей по областям науки	508
23.7. Численность исследователей по возрастным группам	508

Финансирование науки

23.8. Финансирование науки из средств федерального бюджета	509
23.9. Внутренние затраты на исследования и разработки	509
23.10. Внутренние затраты на исследования и разработки по источникам финансирования	509
23.11. Внутренние затраты на исследования и разработки по секторам деятельности	509
23.12. Внутренние затраты на исследования и разработки по видам затрат	510
23.13. Внутренние затраты на исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники по источникам финансирования	510
23.14. Внутренние затраты на исследования и разработки по социально-экономическим целям	511
23.15. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки по видам работ и областям науки	511

Результативность исследований и разработок

23.16. Поступление патентных заявок и выдача патентов в России	512
23.17. Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России	512
23.18. Разработанные передовые производственные технологии по степени новизны	513
23.19. Используемые передовые производственные технологии по продолжительности периода их внедрения	514
23.20. Торговля технологиями с зарубежными странами по объектам сделок в 2018 г.	515
23.21. Торговля технологиями с зарубежными странами по секторам деятельности в 2018 г.	515
23.22. Торговля технологиями с зарубежными странами по формам собственности организаций в 2018 г.	515

23.23. Торговля технологиями с зарубежными странами по областям назначения предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) в 2018 г.	516
23.24. Использование зарубежных технологий организациями по видам экономической деятельности в 2018 г.	517
23.25. Торговля технологиями с зарубежными странами в 2018 г.	518
Технологические, организационные и маркетинговые инновации	
23.26. Основные показатели инновационной деятельности	519
23.27. Организации, осуществлявшие организационные и маркетинговые инновации, по видам экономической деятельности в 2018 г.	520
23.28. Затраты на технологические инновации организаций по видам инновационной и экономической деятельности в 2018 г.	521
23.29. Затраты на технологические инновации организаций по источникам финансирования в 2018 г.	523
23.30. Удельный вес затрат на технологические инновации в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг по видам экономической деятельности в 2018 г.	525
23.31. Объем инновационных товаров, работ и услуг организаций по видам экономической деятельности в 2018 г.	526
23.32. Основные показатели науки, инноваций и передовых производственных технологий по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	527
Методологические пояснения	529
24. ФИНАНСЫ	
Государственные финансы	
24.1. Доходы и расходы консолидированного бюджета Российской Федерации	534
24.2. Консолидированный бюджет Российской Федерации в 2000 г.	534
24.3. Консолидированный бюджет Российской Федерации	535
24.4. Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации по уровням бюджетной системы в 2000 г.	536
24.5. Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации по уровням бюджетной системы	537
24.6. Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации на социально-культурные мероприятия в 2018 г.	539
24.7. Исполнение расходной части федерального бюджета Российской Федерации в 2018 г.	539
24.8. Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации в 2000 г.	540
24.9. Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации	540
24.10. Объем средств Резервного фонда и Фонда национального благосостояния	541
24.11. Государственный внешний долг Российской Федерации	541
24.12. Задолженность по налоговым платежам и сборам в консолидированный бюджет Российской Федерации	542
24.13. Поступление и расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации	542
24.14. Поступление и расходование средств Фонда социального страхования Российской Федерации	542
24.15. Поступление и расходование средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования	543
24.16. Поступление и расходование средств территориальных фондов обязательного медицинского страхования	543
Денежно-кредитная система	
24.17. Денежное обращение	544
24.18. Внешний долг Российской Федерации	544
24.19. Кредиты, депозиты и прочие размещенные средства, предоставленные организациям, физическим лицам и кредитным организациям	545
24.20. Число кредитных организаций	545
24.21. Группировка действующих кредитных организаций по величине зарегистрированного уставного капитала	546
24.22. Вложения кредитных организаций в ценные бумаги	546
24.23. Депозиты, кредиты и прочие привлеченные кредитными организациями средства	547
24.24. Вклады (депозиты) физических лиц в кредитных организациях	547
24.25. Официальные курсы иностранных валют по отношению к российскому рублю	548
Рынок ценных бумаг	
24.26. Основные показатели рынка государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ)	549
Деятельность страховщиков	
24.27. Основные показатели деятельности страховщиков	550
24.28. Основные показатели работы страховых медицинских организаций в части обязательного медицинского страхования (ОМС)	551

24.29. Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования в 2000 г.	551
24.30. Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования	552
Методологические пояснения	553
25. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ	
25.1. Индексы потребительских цен и цен производителей	560
25.2. Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	560
Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги	
25.3. Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги	562
25.4. Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров	563
25.5. Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров	563
25.6. Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг	563
25.7. Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения	564
25.8. Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров	564
25.9. Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2018 г.	565
25.10. Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров	569
25.11. Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг	570
25.12. Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги	571
25.13. Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации	573
Индексы цен и средние цены на рынке жилья	
25.14. Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья	575
25.15. Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья	575
25.16. Среднегодовые цены на первичном и вторичном рынках жилья	575
Индексы цен и средние цены производителей	
25.17. Индексы цен производителей по видам экономической деятельности	576
25.18. Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров	578
25.19. Средние цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов	581
25.20. Среднегодовые цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов	581
25.21. Соотношение средних цен производителей на основные виды энергоресурсов с ценой на нефть	581
25.22. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов	582
25.23. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	582
25.24. Средние цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	582
25.25. Среднегодовые цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	583
25.26. Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции	583
25.27. Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции	584
25.28. Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	584
25.29. Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения по видам экономической деятельности в 2018 г.	585
25.30. Индексы тарифов на грузовые перевозки основными видами транспорта	585
25.31. Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц	586
25.32. Средние тарифы на услуги связи для юридических лиц	586
Методологические пояснения	587
26. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ	
Внешняя торговля товарами	
26.1. Внешняя торговля Российской Федерации	591
26.2. Сальдо торгового баланса Российской Федерации	591
26.3. Экспорт и импорт Российской Федерации	591
26.4. Внешняя торговля субъектов Российской Федерации в 2018 г.	592
26.5. Внешняя торговля Российской Федерации со странами СНГ	594
26.6. Удельный вес стран - партнеров в экспорте и импорте Российской Федерации	594

26.7. Внешняя торговля Российской Федерации со странами дальнего зарубежья	595
26.8. Товарная структура экспорта Российской Федерации	596
26.9. Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны СНГ	596
26.10. Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья	597
26.11. Товарная структура импорта Российской Федерации	597
26.12. Товарная структура импорта Российской Федерации из стран СНГ	598
26.13. Товарная структура импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья	598
26.14. Удельный вес потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров в общем объеме импорта Российской Федерации	599
26.15. Экспорт и импорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции	599
26.16. Экспорт Российской Федерации в государства-члены ЕАЭС	600
26.17. Импорт Российской Федерации из государств-членов ЕАЭС	600
26.18. Экспорт Российской Федерации основных товаров	601
26.19. Импорт Российской Федерации основных товаров	607
26.20. Распределение экспорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ	613
26.21. Распределение импорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ	615
Внешняя торговля услугами	
26.22. Экспорт и импорт услуг Российской Федерации	617
26.23. Структура экспорта и импорта услуг Российской Федерации	617
26.24. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам	618
26.25. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны СНГ	618
26.26. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны дальнего зарубежья	619
26.27. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам	619
26.28. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран СНГ	620
26.29. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран дальнего зарубежья	620
26.30. Внешняя торговля услугами Российской Федерации по основным странам-партнерам	621
Цены внешней торговли	
26.31. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации	622
26.32. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны СНГ	622
26.33. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья	623
26.34. Средние фактические экспортные цены на основные товары	623
26.35. Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	624
26.36. Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	625
26.37. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации	626
26.38. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран СНГ	626
26.39. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья	627
26.40. Средние фактические импортные цены на основные товары	627
26.41. Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	628
26.42. Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	629
26.43. Изменение цен на отдельные товары на мировых товарных рынках	630
Методологические пояснения	631
27. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ	
27.1. Численность населения	634
27.2. Численность мужчин и женщин	635
27.3. Распределение населения по возрастным группам	637
27.4. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	639
27.5. Коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста населения	640
27.6. Суммарный коэффициент рождаемости	641
27.7. Смертность населения по причинам смерти	642
27.8. Коэффициент младенческой смертности	643
27.9. Материнская смертность	644
27.10. Среднегодовая численность занятых	645
27.11. Численность занятых	646

27.12. Общая численность безработных	648
27.13. Уровень безработицы	649
27.14. Среднемесячная номинальная заработная плата наемных работников	650
27.15. Темпы роста реальной заработной платы работников	651
27.16. Среднесуточное потребление килокалорий, белков и жиров на душу населения	652
27.17. Численность студентов	652
27.18. Некоторые показатели, характеризующие охрану здоровья населения	653
27.19. Использование суточного фонда времени населением отдельных стран	655
27.20. Темпы роста валового внутреннего продукта	656
27.21. Темпы роста валового накопления основного капитала	657
27.22. Темпы роста расходов на конечное потребление домашних хозяйств	658
27.23. Валовой внутренний продукт по паритету покупательной способности по результатам международных сопоставлений за 2014 г.	659
27.24. Индексы физического объема основных компонентов валового внутреннего продукта на душу населения за 2014 г.	660
27.25. Паритеты покупательной способности валового внутреннего продукта и валютные курсы за 2014 г.	661
27.26. Паритеты покупательной способности основных компонентов валового внутреннего продукта за 2014 г.	662
27.27. Сопоставимый уровень цен по основным компонентам валового внутреннего продукта за 2014 г.	663
27.28. Оценка валового внутреннего продукта России по результатам международных сопоставлений	664
27.29. Индексы промышленного производства	664
27.30. Производство важнейших видов промышленной продукции в 2017 г.	665
27.31. Производство важнейших видов промышленной продукции на душу населения в 2017 г.	666
27.32. Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия в 2017 г.	667
27.33. Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия на душу населения в 2017 г.	668
27.34. Место, занимаемое Россией в мире по производству отдельных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции в 2017 г.	670
27.35. Индексы производства продукции сельского хозяйства	670
27.36. Площадь зерновых и зернобобовых культур в 2017 г.	671
27.37. Урожайность сельскохозяйственных культур	672
27.38. поголовье скота и птицы	676
27.39. Число построенных квартир	680
27.40. Индексы физического объема оборота розничной торговли	681
27.41. Грузооборот железнодорожного транспорта	682
27.42. Удельный вес отдельных видов транспорта в общем грузообороте	683
27.43. Пассажирооборот железнодорожного транспорта	684
27.44. Численность персонала, занятого исследованиями и разработкам	685
27.45. Внутренние затраты на исследования и разработки в процентах к ВВП	686
27.46. Доходы и расходы консолидированного бюджета	687
27.47. Резервные активы органов денежно-кредитного регулирования (без монетарного золота)	688
27.48. Запасы монетарного золота органов денежно-кредитного регулирования	688
27.49. Динамика курсов иностранных валют по отношению к российскому рублю	689
27.50. Количество наличных денег в обращении (M ₀)	689
27.51. Процентные ставки по кредитам и депозитам	690
27.52. Индексы потребительских цен	691
27.53. Экспорт и импорт товаров	692
27.54. Доля отдельных стран в мировом экспорте и импорте товаров	693
Методологические пояснения	694
Предметно-алфавитный указатель	697

THE CONTENTS

Preface	4
1. MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS OF THE RUSSIAN FEDERATION	
1.1. Main social and economic indicators	49
1.2. Average annual rates of increase (decrease) of main social and economic indicators	51
1.3. Growth (decrease) rates of main socio-economic indicators	52
1.4. Indicators of social and economic development of the Russian Federation necessary for monitoring achievement of indicators of national projects (programs)	53
1.5. Sustainable development goals	54
2. STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION	
State structure of the Russian Federation	58
2.1. Territory and urban settlements of constituent entities of the Russian Federation as of January 1, 2019	58
2.2. Composition of the federal assembly of the Russian Federation	64
2.3. Employees of state and local self government bodies by branches of power and levels of management	65
2.4. Employees of federal state bodies at end of 2018	66
2.5. Employees of federal executive bodies in certain countries of the world	68
2.6. Employees holding posts at civil and municipal services in the Russian Federation, by branches of power and levels of management	68
Methodological notes	69
3. NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT PROTECTION	
Natural resources and climate	
3.1. Land area	76
3.2. Water resources	77
3.3. Volume of water in major lakes and water reservoirs	77
3.4. Monthly average temperature by constituent entities of the Russian Federation in 2018	78
3.5. Amount of precipitation by constituent entities of the Russian Federation in 2018	80
Environmental protection	
3.6. Main indicators characterizing the impact of business activities on environment	82
3.7. Main indicators characterizing the impact of business activities on environment by constituent entities of the Russian Federation in 2018	83
3.8. Specially protected natural territories (SPNT)	85
3.9. State natural reserves and national parks	85
3.10. Use of fresh water	85
3.11. Discharges of pollutants with waste water into water reservoirs	86
3.12. Volume of polluted waste water discharged into basins of certain seas and rivers	86
3.13. Emissions, capturing and utilization of air pollutants from stationary sources	86
3.14. Emissions of the most widespread air pollutants from stationary sources	87
3.15. Fixed capital investments for environmental protection and rational use of natural resources	87
3.16. Commissioning of treatment facilities to protect water and air resources from pollution	87
Geological exploratory works	
3.17. Geological exploration by sources of financing	88
3.18. Geological explorations by mineral resources	88
3.19. Deep exploration drilling	88
Methodological notes	89
4. POPULATION	
4.1. Main demographic indicators	92
4.2. Main demographic indicators by constituent entities of the Russian Federation in 2018	93

Size and composition of population	
4.3. Population	95
4.4. Population by sex	96
4.5. Population by sex and by age as of January 1, 2019	96
4.6. Population by age groups	97
4.7. Females per 1000 males of relevant age group	98
4.8. Population (by projection variants)	99
4.9. Population by sex (by projection variants)	99
4.10. Population by certain age groups (by projection variants)	99
4.11. Population by major ethnic groups	100
4.12. Cities with population of 100 000 and over	100
Urban and rural settlements by inhabitants	
4.13. Cities and urban-type settlements by inhabitants	103
4.14. Rural settlements by inhabitants	103
Vital statistics	
4.15. Fertility, mortality and natural increase (decrease) of population	104
4.16. Life expectancy at birth	104
Fertility	
4.17. Age-specific fertility rates	105
Mortality	
4.18. Age-specific mortality rates	106
4.19. Mortality by major causes of death	106
4.20. Infant mortality	107
4.21. Infant mortality by major causes of death	107
Marriages and divorces	
4.22. Marriages and divorces	108
4.23. Marriages by ages of bride and groom	108
Migration	
4.24. International migration	109
4.25. Domestic migration by territories of arrival and departure	111
4.26. Forced migrants	113
4.27. Refugees	113
4.28. Persons granted temporary asylum	113
Methodological notes	114
5. LABOUR	
Employment and unemployment	
5.1. Labour force, employment and unemployment	118
5.2. Level of population participation in the labour force, employment and unemployment rates	119
5.3. Main indicators of labour market by the constituent entities of the Russian Federation in 2018	119
5.4. Annual average number of employees of organizations by type of ownership	121
5.5. Annual average number of employed by economic activity	122
5.6. Hours worked during a year at workplaces by economic activity	123
5.7. Labour productivity increase (decrease) by economic activity	124
5.8. Share of women in total number of employed by economic activity	124
5.9. Male and female employment by economic activity	125
5.10. Employed population by sex and occupation	127
5.11. Distribution of employed population by sex and occupation	127
5.12. Employment by age groups	128
5.13. Employment by educational attainment	128

5.14. Employment by economic activity and educational attainment in 2018	129
5.15. Employed population by status on main job.....	130
5.16. Foreign citizens who received permitting documents to work in Russia during one year	130
5.17. Foreign citizens with valid work permits	131
5.18. Foreign citizens with valid licenses to carry out labour activity	131
5.19. Foreign citizens With valid work permits by age groups in 2018	132
5.20. Foreign citizens with a valid licenses to carry out labour activity, by age groups in 2018	132
5.21. Employment by age groups	133
5.22. Employment by educational attainment	133
5.23. Employment by circumstances	134
5.24. Unemployment by methods of job search	134
5.25. Unemployment by duration of job search	135
5.26. Unemployment by sex and occupation at the last job	135
5.27. Distribution of unemployment by sex and occupation at the last job	136
5.28. Unemployment rates by sex and occupation at the last job	136
5.29. Average duration of job search by age groups	137
5.30. Placement of population by employment services	137
5.31. Job placement of unemployed population by employment services	138
5.32. Disabled people appealing to employment services to find relevant job	138
Admission and dismissal of employees, working time use, strikes	
5.33. Admission and dismissal of employees by economic activity in 2018	139
5.34. Part time employees in organizations, by economic activity in 2018	141
5.35. Strikes	143
Working conditions, occupational injuries	
5.36. Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions, in public and non-public organizations in 2018	143
5.37. Share of males and females engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions	144
5.38. Share of employees entitled to compensations for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions in 2018	144
5.39. Occupational injuries	145
5.40. Victims of industrial accidents by economic activity in 2018	146
5.41. Occupational diseases (poisoning)	146
Methodological notes	147
6. LIVING STANDARDS	
Indicators of living standards	
6.1. Main socio-economic indicators of living standards	151
6.2. Main indicators of standard of living by constituent entities of the Russian Federation in 2018	152
6.3. Gross disposal income of households	154
6.4. Volume indices of actual final consumption of households	154
Income of population	
6.5. Changes in real money income of population	155
6.6. Money income of population	155
6.7. Gross average nominal monthly wages of employees of organizations by economic activity	156
Pension provision and social security	
6.8. Main indicators of pension provision	157
6.9. Pensioners and average pension by type of pension provision and categories of pensioners	158
6.10. Main indicators of non-government pension system	159
6.11. Expenditures on allowances and social assistance	159
6.12. Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation	161
6.13. Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation as compared with subsistence minimum	162

Socio-economic differentiation of population by income	
6.14. Population by per capita money income	163
6.15. Total volume of money income of population	163
6.16. Distribution of the total amount of gross wages by 20% group of employees of organizations	164
6.17. Subsistence minimum	165
6.18. Population with money income below subsistence minimum level and deficit of money income	165
6.19. Low income households by main category	166
6.20. Low income population by main group	167
Expenditures, savings and property of population	
6.21. Money expenditures and savings of population	168
6.22. Level and structure of money income of households by location and living standards in 2017	169
6.23. Household consumption expenditures by location and by living standards in 2018	170
6.24. Households consumption expenditures	171
6.25. Households consumption expenditures by group of population with different level of disposable resources in 2018	171
6.26. Nutritional and energy value of food products consumed by households	172
6.27. Durables in households	172
6.28. Possession of durables by group of population with different level of disposable resources in 2018	172
Housing conditions of population	
6.29. Main indicators of housing conditions of population	173
6.30. Indicators of housing conditions of population by constituent entities of the Russian Federation in 2018	174
6.31. Housing stock	176
6.32. Housing stock privatization	176
6.33. Urban housing stock	176
6.34. Dilapidated housing stock	177
6.35. Amenities of housing stock	177
6.36. Commissioning of certain rural infrastructure facilities	177
6.37. Registration of rights on dwellings by purchase/sale agreement	178
6.38. Provision of subsidies to citizens to pay for dwellings and communal services	178
6.39. Social support to citizens to pay for dwellings and municipal services	178
6.40. Households by type and amenity of occupied dwellings	179
6.41. Households with different level of money income by type of occupied dwelling	179
6.42. Households by average dwelling size per one inhabitant	180
6.43. Household with different level of money income by average dwelling size per one inhabitant	180
Methodological notes	180
7. EDUCATION	
7.1. Main indicators of education	187
7.2. Number of pupils, students by levels of education by constituent entities of the Russian Federation in 2018	188
7.3. Educational attainment of population by age groups	191
Preschool education and childcare	
7.4. Preschool education, supervision and childcare institutions	191
7.5. Pedagogical staff in preschool education and childcare institutions	192
Children and adolescents without parental care	
7.6. Placement of children and adolescents without parental care	193
7.7. Boarding institutions for children	193
Primary, lower secondary and upper secondary education	
7.8. Primary, lower secondary and upper secondary education institutions	194
7.9. Pupils per classroom in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	194
7.10. Shifts of studies in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	194
7.11. Personal computers in general education institutions	195

7.12. Teachers in primary, lower secondary and upper secondary education institution by education attainment	195
7.13. Students by field of additional general education programs for children.....	195
Secondary vocational education	
7.14. Secondary vocational education institutions	196
7.15. Personal computers in secondary vocational education institutions	196
7.16. Teachers and foremen of vocational training at secondary vocational education institutions.....	196
7.17. Students in education programs for skilled workers and employees by mode of attendance	197
7.18. Students in education programs for skilled workers and employees, by sex and age	197
7.19. Admission to education programs for skilled workers and employees by mode of attendance	197
7.20. Graduated skilled workers and employees by occupation	198
7.21. Number of students, admitted students to education programs for skilled workers and employees and graduated skilled workers and employees by education funding sources	198
7.22. Students in education programs for mid-career professionals by mode of attendance	199
7.23. Students in education programs for mid-career professionals, by sex and age	199
7.24. Admission to education programs mid-career professionals	199
7.25. Graduated mid-career professionals from education institutions by specialty.....	200
7.26. Students, admission to education programs for mid-career professionals and graduation of mid-career professionals by sources of financing of education	201
Higher education	
7.27. Higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	202
7.28. Personal computers in higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	202
7.29. University and higher education teachers of higher professional education establishments and scientific organizations with bachelor's, specialist's, master's programs	203
7.30. Admission to higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	203
7.31. Graduated bachelors, specialists and masters from state and municipal higher education institutions and scientific organizations by specialty and field of study in 2010-2017	204
7.32. Graduated bachelors, specialists and masters from private higher education institutions and scientific organizations by specialty and field of study in 2010-2017	205
7.33. Graduated bachelors, specialists and masters from higher education institutions and scientific organizations by field of study in 2018	205
7.34. Graduated bachelors, specialists and masters by level of diplomas	207
7.35. Number of students, admitted students to education programs for bachelor, specialist and master and graduated bachelors, specialists and masters from state and municipal higher education institutions by education funding sources	207
7.36. Students from the CIS countries studied in Russian Federation state and municipal higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist and master programs on terms of common admission	208
7.37. Foreign students studied in Russian Federation higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist and master programs	209
Training of academic personnel and additional professional education	
7.38. Main indicators of post-graduate education and doctoral studies	210
7.39. Postgraduated students by specialty in 2018	210
7.40. Postgraduated students by direction of training in 2018	212
7.41. Postgraduated doctoral students by specialty in 2018	213
7.42. Trainees of the basic professional education programs	214
7.43. Trainees of the additional professional education programs	214
Methodological notes	214
8. PUBLIC HEALTH	
Medical and prophylactic assistance to population	
8.1. Medical institutions	218
8.2. Hospital beds by specialization	218
8.3. Medical personnel	219
8.4. Doctors by certain specialties	220
8.5. Mid-level medical personnel by certain specialties	221

8.6. Emergency care	221
8.7. Surgeries in hospitals in 2018	222
8.8. Women and children medical care.....	222
8.9. Medical termination of pregnancy (abortions)	223
8.10. Preventive health screening for population groups eligible for regular check-ups	223
8.11. Public health resources by constituent entities of the Russian Federation in 2018	224
General population morbidity	
8.12. Morbidity by main classes	226
8.13. Certain infectious and parasitic diseases	227
8.14. HIV morbidity	227
8.15. Malignant neoplasm morbidity	227
8.16. Active tuberculosis morbidity	228
8.17. Sexually transmitted diseases	228
8.18. Mental and behavioral disorder morbidity	228
8.19. Substance use disorder morbidity	229
8.20. Drug addiction (narcomania) among children aged 0-14 and 15-17 years	229
8.21. Substance abuse among children aged 0-14 and 15-17 years	230
8.22. Health status of pregnant, prenatal and postnatal women and newborns	230
8.23. Morbidity among children aged 0-14 years by main classes	231
8.24. Morbidity among children age 15-17 years by main classes	232
Disabled population	
8.25. Persons newly qualified as disabled	233
8.26. Persons newly qualified as disabled by disability causes	233
8.27. Disabled children under 18 years receiving social disability pension	234
8.28. Stationary social service organizations for elderly and disabled persons	234
8.29. Beds in stationary social service organizations for elderly and disabled persons	234
Methodological notes	235
9. CULTURE	
9.1. Main indicators of culture	236
9.2. Theatres	237
9.3. Circuses	237
9.4. Zoos	237
9.5. Museums	238
9.6. Historical and cultural monuments in 1990 – 2013	238
9.7. Cultural and archaeological heritage sites	238
9.8. Culture and leisure organizations	239
9.9. Public libraries	239
9.10. Publication of books and booklets	240
9.11. Publication of magazines and newspapers	240
9.12. Publication of books, booklets, magazines, newspapers	241
9.13. Coverage rate of television and radio broadcasting	241
9.14. Main indicators of culture, by constituent entities of the Russian Federation in 2018	242
Methodological notes	244
10. TOURISM AND RECREATION	
10.1. Certain indicators of activity of collective accommodation facilities	245
10.2. Health resorts and recreation facilities	246
10.3. Visitors accommodated in collective accommodation facilities	247
10.4. Visitors accommodated in hotels and similar accommodation facilities	247
10.5. Visitors accommodated in sanatorium-resorts	248

10.6. Visitors accommodated in recreation facilities	249
10.7. Inbound tourist visits of foreign citizens to Russia	250
10.8. Outbound tourist visits of citizens of the Russian Federation to foreign countries	251
10.9. Russian tourists departed by travel agencies to tours in Russia and foreign countries	253
10.10. Foreign tourists accommodated by travel agencies	254
10.11. Inland waterways transportation of passengers and passenger turnover on tourist, excursion and hiking routes	255
10.12. Children's health camps in 2000 – 2017	255
10.13. Recreation and health promotion of children	255
10.14. Sports facilities	256
10.15. Development of mass sports	256
10.16. Main indicators of tourism and recreation by constituent entities of the Russian federation in 2018	257
Methodological notes	259
11. PUBLIC ASSOCIATIONS	
11.1. Public alliances, political parties and non-profit institutions, registered in the Russian Federation, end of 2018	261
11.2. Average number and gross average monthly wages of employees of public alliances	261
11.3. Non-profit institutions by type	261
11.4. Religious organizations registered in the Russian Federation, end of 2018	262
11.5. Public alliances, non-profit institutions and religious organizations by constituent entities of the Russian Federation at end of 2018	264
11.6. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) depending on the place of residence in 2014, 2016	266
11.7. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) depending on the place of residence in 2018	266
11.8. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) by age categories in 2014, 2016	267
11.9. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) by age categories in 2018	267
Methodological notes	268
12. CRIMES	
12.1. Recorded crimes by types	269
12.2. Criminal offenders	270
12.3. Crimes committed by certain categories of persons	270
12.4. Victims of criminal encroachments	271
12.5. Number of convicted cases, courts enforced by certain types of crime	271
12.6. Characteristics of convicts	272
12.7. Convicts by main types of penalties adjudicated by courts	272
12.8. Number of inmates in detention facilities (prisons)	273
Methodological notes	273
13. SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS	
13.1. Gross Domestic Product, volume and percentage change	275
13.2. Goods and services account	275
13.3. Production account	276
13.4. Generation of income account	276
13.5. Allocation of primary income account	276
13.6. Secondary distribution of income account	276
13.7. Use of disposable income account	277
13.8. Capital account	277
13.9. Financial account, 2016	277
13.10. Financial account, 2017	278
13.11. Financial account, 2018	279
13.12. Production account by economic activity	280

13.13. Output by industry and institutional sector	281
13.14. Gross Value Added by economic activity and sector	282
13.15. Volume indices of output by economic activity in 2018	284
13.16. Volume indices of Gross Value Added by economic activity	286
13.17. Generation of income account by economic activity	286
13.18. Use of Gross Domestic Product	287
13.19. Use of Gross Domestic Product (percent)	290
13.20. Final consumption expenditure and actual final consumption	290
13.21. Volume indices of components of use of Gross Domestic Product	291
13.22. Gross Regional Product by constituent entities of the Russian Federation in 2017	291
13.23. Balance sheet in 2012 – 2016	292
13.24. Balance sheet in 2017	294
13.25. Balance sheet and capital account with regard to fixed assets in 2017	295
Methodological notes	296
14. INVESTMENTS	
Investments in non-financial assets	
14.1. Investments in non-financial assets	306
14.2. Investments in fixed capital	307
14.3. Investments in fixed capital by type of fixed assets	307
14.4. Investments in fixed capital by type of ownership	308
14.5. Investments in fixed capital by source of funding	308
14.6. Investments in fixed capital by economic activity	309
14.7. Volume indices of investments in fixed capital by economic activity	313
14.8. Investments in fixed capital by constituent entities of the Russian Federation in 2018	315
14.9. Organizations by assessment of goals for investing in fixed capital	317
14.10. Organizations by assessment of factors, restricting their investment activity	317
14.11. Cost of financial leasing agreements concluded by organizations engaged in financial leasing in 2018	318
14.12. Factors negatively affecting activity of organizations in financial leasing	318
Foreign investments	
14.13. Foreign direct investments in the Russian economy by major investing countries	319
14.14. Russian direct investments in economies of major direct investment recipient countries	319
Financial investments	
14.15. Financial investments of organizations by main economic activity in 2018	320
Methodological notes	322
15. FIXED ASSETS	
Fixed assets	
15.1. Fixed assets	324
15.2. Fixed assets by ownership type	324
15.3. Main features of fixed assets	324
15.4. Availability and condition of fixed assets by economic activity	325
15.5. Commitioning of fixed assets by economic activity	326
15.6. Fixed assets depreciation rate by economic activity	327
15.7. Renovation and disposal rates of fixed assets by economic activity	328
15.8. Availability and condition of fixed assets by the constituent entities of the Russian Federation in 2018	329
15.9. Structure of fixed assets of commercial organizations by economic activity	331
15.10. Fixed assets depreciation rate and share of fully depreciated fixed assets of commercial organizations by economic activity and type of fixed assets	332
15.11. Availability and depreciation rate of fixed assets of non-commercial organizations by economic activity	333
15.12. Structure of fixed assets of non-commercial organizations by economic activity	333
Methodological notes	334

16. ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS**General features of enterprises and organizations**

16.1. Enterprises and organizations by economic activity	337
16.2. Enterprises and organizations by type of ownership	342
16.3. Enterprises and organizations of certain economic activity by constituent entities of the Russian Federation in 2018	343
16.4. Turnover of organizations by economic activity	345

Financial results and effectiveness of the activities of organizations

16.5. Net financial results (profit less losses) of organizations by economic activity	347
16.6. Share of loss-making organizations and losses by economic activity in 2018	349
16.7. Financial results of activities of organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2018	351
16.8. Expenditure on production and sale of products (goods, works, services) by economic activity	353
16.9. Profitability of products (goods, works, services) by economic activity	356
16.10. Profitability of assets of organizations by economic activity	358

State of mutual settlements between organizations by economic activity

16.11. Total indebtedness by liabilities of organizations by economic activity in 2018	360
16.12. Indebtedness of organizations to suppliers, on payments to the budget and state extra-budgetary funds by economic activity in 2018	363
16.13. Debtor liabilities of organizations by economic activity in 2018	366
16.14. Overdue arrears of wages to employees of organizations by economic activity in 2018.....	369
16.15. Indebtedness of organizations of the CIS countries to organizations of Russia in 2018	369
16.16. Total indebtedness on liabilities of organizations of Russia to organizations of the CIS countries in 2018.....	370

Small entrepreneurship

16.17. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by economic activity in 2018	371
16.18. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by constituent entities of the Russian Federation in 2018	372

Individual entrepreneurship

16.19. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by economic activity in 2018	374
16.20. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by constituent entities of the Russian Federation in 2018	375
Methodological notes	377

17. INDUSTRIAL PRODUCTION**Main economic indicators**

17.1. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by economic activity	380
17.2. Indices of production by certain economic activity	381
17.3. Indices of production and volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by constituent entities of the Russian Federation in 2018	382
17.4. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by ownership type in 2018	384
17.5. Level of use of annual average production capacity of organizations producing certain types of products of mining and quarrying and manufacturing	386
17.6. Energy resources balance in 2017	388
17.7. Use of secondary energy resources	390
17.8. Specific consumption of electricity for production of certain type of products	390
17.9. Specific consumption of oil equivalent for production of certain type of products	390

Mining and quarrying

17.10. Mining of coal by type	390
17.11. Extraction of crude petroleum, gas and its processing	391
17.12. Technological indicators of organizations for crude petroleum extraction	391
17.13. Extraction and use of associated petroleum gas	391
17.14. Production of primary energy resources by type	392
17.15. Final consumption of fuel and energy resources by type of fuel and energy	392
17.16. Mining of metal ores and other natural minerals	392

Manufacturing	
17.17. Manufacture of main types of food products	393
17.18. Manufacture of main types of beverages	394
17.19. Manufacture of main types of tobacco products	394
17.20. Manufacture of main types of textiles and wearing apparel	395
17.21. Manufacture of main types of leather products and footwear	395
17.22. Manufacture of wood and wood products	396
17.23. Certain technological indicators of organizations for manufacture of wood and wood products	396
17.24. Manufacture of main types of pulp, paper and paper products	396
17.25. Certain technological indicators of organizations for manufacture of pulp, paper and paper products	396
17.26. Manufacture of main refined petroleum products and depth of crude oil refining	397
17.27. Manufacture of main types of chemicals and chemical products	397
17.28. Manufacture of mineral or chemical fertilizers by type	398
17.29. Manufacture of chemical fibers and threads by type	398
17.30. Manufacture of pharmaceutical preparations	399
17.31. Manufacture of main types of rubber and plastic products	400
17.32. Manufacture of main types of other non-metallic mineral products	400
17.33. Manufacture of main types of basic metals	401
17.34. Certain technological indicators of organizations manufacturing basic metals	401
17.35. Increase (decrease) rate of manufacturing main non-ferrous metals	401
17.36. Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	402
17.37. Manufacture of electrical and optical equipment	403
17.38. Manufacture of transportation equipment	403
17.39. Manufacture of main types of furniture	403
17.40. Other manufacturing	404
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
17.41. Electricity balance	404
17.42. Electricity generation by type of power plants	404
17.43. Capacity of power plants	405
17.44. Certain technological indicators of organizations for electricity generation and distribution	405
Methodological notes	405
18. AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING	
Agriculture	
<i>Main agricultural indicators</i>	
18.1. Agricultural production by type of enterprises	408
18.2. Structure of agricultural production by type of enterprises	408
18.3. Agricultural production indices by type of enterprises	408
18.4. Main indicators of agricultural production by constituent entities of the Russian Federation in 2018	409
18.5. Production of main agricultural products by type of enterprises	411
18.6. Production of main agricultural products by type of enterprises	412
18.7. Sale of main products by agricultural organizations	413
18.8. Inventory of tractors and combine harvesters in agricultural organizations.....	413
18.9. Use of mineral fertilizers by type of crops in agricultural organizations	413
18.10. Use of organic fertilizers by type of crops in agricultural organizations	414
18.11. Chemical amelioration of soil in agricultural organizations	414
18.12. Energy power capacity in agricultural organizations	414
<i>Crop production</i>	
18.13. Sowing areas of main crops	415
18.14. Sowing areas of crops	416

18.15. Sowing areas of crops by type of enterprises in 2018	417
18.16. Gross harvest of crop production.....	417
18.17. Gross harvest of main crop production	418
18.18. Yield of crop production.....	419
18.19. Yield of main crop production	420
18.20. Acreage of fruit and berry, grape and tea plantations	421
18.21. Gross harvest of fruits, berries, grapes and tea leaves	421
Animal production	
18.22. Livestock inventory	422
18.23. Livestock inventory by type of enterprises in 2018	423
18.24. Livestock inventory by type of enterprises	423
18.25. Poultry population	423
18.26. Main animal production	424
18.27. Production of livestock, poultry for slaughter and milk	424
18.28. Fodder consumption in animal production	425
18.29. Productivity of livestock and poultry	425
Availability and use of food resources	
18.30. Resources and use of cereals	425
18.31. Resources and use of potatoes	426
18.32. Resources and use of vegetables and melons	426
18.33. Resources and use of meat and meat products	426
18.34. Resources and use of milk and dairy products	427
18.35. Resources and use of eggs and egg products	427
Forestry and logging	
18.36. Forest resources	427
18.37. Reproduction and protection of forests	428
18.38. Main indicators of organizations in economic activity «Logging»	428
18.39. Data on hunting activities	428
Fishing and aquaculture	
18.40. Main indicators of fishing and aquaculture organizations	429
18.41. Fishing and removing of other water bioresources	429
18.42. Catch (production) of main fishery products	429
18.43. Retail sale of fish and seafood	430
18.44. Per capita consumption of fish and fish products	430
18.45. Consumption of fish and fish products	430
18.46. Exports and imports of the Russian Federation of fish, fish products and seafood	431
18.47. Fry release into fishery waters and farming of fish seed	432
Methodological notes	432
19. CONSTRUCTION	
Activity of construction organizations	
19.1. Volume of works in construction activity	436
19.2. Volume of construction works performed by organizations of different type of ownership	436
19.3. Construction organizations	437
19.4. Construction organizations by type of ownership	437
19.5. Investments in fixed capital of construction organizations	437
19.6. Fixed assets of construction organizations	438
19.7. Availability and condition of major construction machines in construction organizations in 2018	438

Commissioning of buildings, certain production capacities, residential houses, social and cultural facilities	
19.8. Commissioning of buildings	439
19.9. Commissioning of certain production capacities	440
19.10. Commissioning of residential houses	441
19.11. Commissioning of residential houses in urban and rural areas	441
19.12. Commissioning of residential houses constructed by organizations of different type of ownership and by population	442
19.13. Main characteristics of constructed apartments	442
19.14. Residential houses under construction in progress	442
19.15. Commissioning of residential houses by constituent entities of the Russian Federation in 2018	443
19.16. Commissioning of social and cultural facilities	445
19.17. Commissioning of higher professional and vocational education institutions	445
Methodological notes	446
20. TRADE AND SERVICES	
20.1. Economic entities of trade by economic activity	447
20.2. Key performance indicators of trade organizations	448
20.3. Turnover of trade organization in 2018	449
20.4. Key performance indicators of catering organizations	450
20.5. Cost of production and sale of products (goods, works, services) of trade organizations	451
20.6. Cost of production and sale of products (goods, works, services) of catering organizations	452
20.7. Main indicators of trade and service organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2018	453
Retail trade	
20.8. Retail turnover	455
20.9. Retail turnover by type of trade	455
20.10. Retail turnover by type of economic entities	456
20.11. Retail markets and shopping places	456
20.12. Organized retail fairs and shopping places	456
20.13. Retail turnover per capita	457
20.14. Volume indices of retail turnover	457
20.15. Turnover of retail trade organizations by type of ownership	457
20.16. Share of retail turnover of main goods in retail turnover	458
20.17. Volume indices of retail trade of certain products	459
20.18. Volume indices of retail trade of certain products	460
20.19. Sale of certain consumer products	461
20.20. Sale of alcoholic beverages to population	461
20.21. Share of imports of certain food products in the commodity resources	462
20.22. Retail trade commodity resources	462
20.23. Quality of domestic and imported goods at the consumer market	463
20.24. Quality of goods at the retail markets in 2018	464
20.25. Turnover of catering	465
20.26. Turnover of catering by type of economic entities	465
Wholesale trade	
20.27. Wholesale turnover	465
20.28. Stock of certain products (goods) in wholesale organizations	466
20.29. Key performance indicators of commodity exchanges	467
Services	
20.30. Volume of market services	467
20.31. Volume indices of market services by type of services	468
20.32. Market services by type of services	469
20.33. Per capita volume of market services by type of services	470

20.34. Volume of household services	470
20.35. Volume indices of household services by type of services	470
20.36. Household services by type of services	471
20.37. Per capita volume of household services by type of services	471
Methodological notes	472
21. TRANSPORT	
21.1. Main transport indicators	476
21.2. Main indicators on transport activities by constituent entities of the Russian Federation in 2018	477
Freight shipments	
21.3. Conveyance of goods by transport mode	479
21.4. Loading of certain goods to railway transport	479
21.5. Conveyance of certain goods by water transport of organizations of all kinds of economic activities	479
21.6. Conveyance of goods in containers and unitized goods by transport mode	480
21.7. Conveyance of goods in international connection by public transport mode	480
21.8. Conveyance of goods by transportation pipelines	480
21.9. Freight turnover by transport mode	481
21.10. Freight turnover in international traffic by public transport mode	481
21.11. Conveyance of goods and freight turnover of industrial railway transport	481
21.12. Freight turnover of transportation pipelines	482
21.13. Conveyance of goods by entrepreneurs (private persons), carrying commercial goods by road transport	482
Passenger transportation	
21.14. Passenger transportation by public transport mode	482
21.15. Main indicators of urban electric transport	483
21.16. Passenger turnover by public transport mode	483
21.17. Passenger transportation and passenger turnover of public transport by transport mode in 2018	483
Transport means and lines	
21.18. Availability of transport means	484
21.19. Share of vehicles equipped for transportation of people with limited mobility	485
21.20. Share of vehicles equipped for transportation disabled people in 2018	485
21.21. Fuel consumption by transport organizations	486
21.22. Motor gasoline and diesel oil consumption by road transport of organizations of all kinds of economic activity	486
21.23. Electricity consumption of organizations by kinds of transport activity	486
21.24. Length of communication routes	487
21.25. Public roads	488
21.26. Density of communication routes	488
21.27. Intensity of conveyance of goods by mode of communication routes	488
21.28. Intensity of passenger transportation by mode of communication routes	488
Transport accidents	
21.29. Persons suffered in transport accidents	489
21.30. Main indicators of postal communication	489
Methodological notes	490
22. INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES	
22.1. Use of information and communication technologies in organizations	492
22.2. Use of information and communication technologies in organizations by economic activity	493
22.3. Personal computers in organizations	493
22.4. Use of electronic documentary exchange in organizations by economic activity	494
22.5. Use of specialized software in organizations	494
22.6. Use of the Internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations	495

22.7. Use of the Internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations by economic activity	495
22.8. Expenditures of organizations on information and communication technologies by economic activity in 2018	496
22.9. Volume of telecommunication services	496
22.10. Volume of communication services to population	497
22.11. Main indicators of development of public phone and mobile communications	497
22.12. Main indicators of development of fixed and mobile access to the Internet	498
22.13. Subscribers of fixed and mobile access to the Internet per 100 population	498
22.14. Availability of technical means for satellite communications and broadcasting	498
22.15. Access to the Internet in households	499
22.16. Users of information technology and information and communication networks	499
22.17. Use of the internet in organizations, households and by population by constituent entities of the Russian Federation in 2018.....	500
22.18. Main indicators of development of access to the internet and mobile communication per 100 population by constituent entities of the Russian Federation in 2018.....	502
Methodological notes	504
23. SCIENCE AND INNOVATIONS	
Research and development institutions	
23.1. R&D institutions by type	506
23.2. R&D institutions by sector of performance	506
23.3. Researchers and R&D expenditure in nanotechnology	507
R&D Personnel	
23.4. R&D personnel by occupation	507
23.5. R&D personnel by sector of performance	507
23.6. Researchers by field of science	508
23.7. Researchers by age groups	508
Funding of science	
23.8. Federal budget appropriations on civil science and technology	509
23.9. Gross domestic expenditure on R&D	509
23.10. Gross domestic expenditure on R&D by source of funds	509
23.11. Gross domestic expenditure on R&D by sector of performance	509
23.12. Gross domestic expenditure on R&D by type of costs	510
23.13. Intramural expenditures on R&D by priority direction of science, technology and techniques development by source of funding	510
23.14. Gross domestic expenditure on R&D by socio-economic objective	511
23.15. Intramural current expenditures on R&D by type of activity and field of science	511
Efficiency of research and development	
23.16. Patent applications and patent grants in Russia	512
23.17. Utilization of intellectual property in Russia	512
23.18. Development of advanced manufacturing technologies by degree of novelty	513
23.19. Use of advanced manufacturing technologies used by duration	514
23.20. Trade in technologies with foreign countries by the subject of agreement in 2018	515
23.21. Trade in technologies with foreign countries by sector of performance in 2018	515
23.22. Trade in technologies with foreign countries by ownership type of organizations in 2018	515
23.23. Trade in technologies with foreign countries by economic activity of organizations in 2018	516
23.24. Use of foreign technologies by organizations by economic activity in 2018	517
23.25. Trade in technologies with foreign countries in 2018	518
Technological, organizational and marketing innovations	
23.26. Main indicators of innovation	519
23.27. Innovative activity of enterprises by economic activity in 2018	520

23.28. Enterprises engaged in organizational and marketing innovations by economic activity in 2018	521
23.29. Expenditures on technological innovations by innovative and economic activity in 2018	523
23.30. Expenditures on technological innovations by source of funding in 2018	525
23.31. Sales of innovative goods and services by economic activity in 2018	526
23.32. Main indicators of science, innovation and advanced manufacturing technologies by constituent entities of the Russian Federation in 2018	527
Methodological notes	529
24. FINANCES	
Government finances	
24.1. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation	534
24.2. Consolidated budget of the Russian Federation in 2000	534
24.3. Consolidated budget of the Russian Federation	535
24.4. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system in 2000	536
24.5. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system	537
24.6. Expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation on social-cultural activities in 2018	539
24.7. Execution of the expenditure part of the federal budget of the Russian Federation in 2018	539
24.8. Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation in 2000	540
24.9. Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation	540
24.10. Volume of the Reserve Fund and the Fund of National Welfare	541
24.11. State external debt of the Russian Federation	541
24.12. Indebtedness on taxes and dues to the consolidated budget of the Russian Federation	542
24.13. Receipt and expenditure of the Pension Fund of the Russian Federation	542
24.14. Receipt and expenditure of the Social Insurance Fund of the Russian Federation	542
24.15. Receipt and expenditure of the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance	543
24.16. Receipt and expenditure of territorial Funds of Compulsory Medical Insurance	543
Monetary and credit system	
24.17. Money in circulation	544
24.18. External debt of the Russian Federation	544
24.19. Loans, deposits and other allocated funds granted to organizations, private persons and credit institutions	545
24.20. Credit organizations	545
24.21. Credit organizations by value of registered charter capital	546
24.22. Deposits of credit organizations in securities	546
24.23. Deposits, loans and other funds raised by credit organizations	547
24.24. Deposits of private persons at credit organizations	547
24.25. Official exchange rate of foreign currencies to Russian rouble	548
Securities market	
24.26. Main indicators of government securities market (state treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ)	549
Activity of insurers	
24.27. Main indicators of activities of insurers	550
24.28. Main indicators of activity of the Medical insurance organizations with regard to the Compulsory Medical Insurance (CMI)	551
24.29. Insurance premiums (fees) and payments by type of insurance in 2000	551
24.30. Insurance premiums (fees) and payments by type of insurance	552
Methodological notes	553
25. PRICES AND TARIFFS	
25.1. Consumer and producer price indices	560
25.2. Consumer and producer price indices by constituent entities of the Russian Federation in 2018	560
Consumer price indices and average consumer prices for goods and services	
25.3. Consumer price indices (tariffs) for goods and services	562
25.4. Consumer price indices for certain groups of food products	563

25.5. Consumer price indices for certain groups of non-food products	563
25.6. Consumer price indices (tariffs) for certain groups of services	563
25.7. Consumer price indices for 10 % (decile) groups of population	564
25.8. Average consumer prices for certain food products	564
25.9. Average consumer prices for certain food products at different cities of the Russian Federation in 2018	565
25.10. Average consumer prices for certain non-food products	569
25.11. Average consumer prices (tariffs) for certain services	570
25.12. Average annual consumer prices for goods and services	571
25.13. Cost of living index for certain cities and towns of the Russian Federation	573
Price indices and average prices in the dwelling market	
25.14. Price indices at primary and secondary dwelling markets	575
25.15. Average prices at primary and secondary dwelling markets	575
25.16. Average annual prices at primary and secondary dwelling markets	575
Producer price indices and average producer prices	
25.17. Producer price indices by economic activity	576
25.18. Producer price indices for certain industrial goods	578
25.19. Average producer prices and purchase prices for main energy resources	581
25.20. Average annual producer prices and purchase prices for main energy resources	581
25.21. Average producer prices for main energy resources as related to price of crude oil	581
25.22. Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations	582
25.23. Price indices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	582
25.24. Average prices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	582
25.25. Average annual prices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	583
25.26. Agricultural producer price indices	583
25.27. Average agricultural producer prices	584
25.28. Price indices for investment products (expenditures, services)	584
25.29. Price indices for investment products (expenditures, services) by economic activity in 2018	585
25.30. Freight producer price indices by main transport mode	585
25.31. Price indices for communication services for legal entities	586
25.32. Average tariffs for communication services for legal entities	586
Methodological notes	587
26. FOREIGN TRADE	
Foreign trade in goods	
26.1. Foreign trade of the Russian Federation	591
26.2. Trade balance of the Russian Federation	591
26.3. Exports and Imports of the Russian Federation	591
26.4. Foreign trade of constituent entities of the Russian Federation in 2018	592
26.5. Foreign trade of the Russian Federation with the CIS countries	594
26.6. Share of partner countries in the exports and imports of the Russian Federation	594
26.7. Foreign trade of the Russian Federation with the non-CIS countries	595
26.8. Commodity structure of exports of the Russian Federation	596
26.9. Commodity structure of exports of the Russian Federation to the CIS countries	596
26.10. Commodity structure of exports of the Russian Federation to the non-CIS countries	597
26.11. Commodity structure of imports of the Russian Federation	597
26.12. Commodity structure of imports of the Russian Federation from the CIS countries	598
26.13. Commodity structure of imports of the Russian Federation from the non-CIS countries	598
26.14. Share of consumer, intermediate and investment goods in the total volume of imports of the Russian Federation	599
26.15. Exports and imports of the Russian Federation of high-technology products	599
26.16. Exports of the Russian Federation to the Eurasian Economic Union member states	600
26.17. Imports of the Russian Federation from the Eurasian Economic Union member states	600

26.18. Exports of main commodities from the Russian Federation	601
26.19. Imports of main commodities to the Russian Federation	607
26.20. Exports of main commodities from the Russian Federation to the CIS countries	613
26.21. Imports of main commodities to the Russian Federation from the CIS countries	615
Foreign trade in services	
26.22. Exports and imports of services of the Russian Federation	617
26.23. Structure of exports and imports of services of the Russian Federation	617
26.24. Exports of services of the Russian Federation by main type of services	618
26.25. Exports of services of the Russian Federation by main type of services to the CIS countries	618
26.26. Exports of services of the Russian Federation by main type of services to the non-CIS countries	619
26.27. Imports of services of the Russian Federation by main type of services	619
26.28. Imports of services of the Russian Federation by main type of services from the CIS countries	620
26.29. Imports of services of the Russian Federation by main type of services from the non-CIS countries	620
26.30. Foreign trade in services of the Russian Federation with main partner countries	621
Foreign trade prices	
26.31. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation	622
26.32. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to the CIS countries	622
26.33. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to the non-CIS countries	623
26.34. Average current export prices for main commodities	623
26.35. Average current export prices for main commodities in trade with the CIS countries	624
26.36. Average current export prices for main commodities in trade with the non-CIS countries	625
26.37. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation	626
26.38. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from the CIS countries	626
26.39. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from the non-CIS countries	627
26.40. Average current import prices for main commodities	627
26.41. Average current import prices for main commodities in trade with the CIS countries	628
26.42. Average current import prices for main commodities in trade with the non-CIS countries	629
26.43. Changes in prices for certain goods in the world commodity markets	630
Methodological notes	631
27. INTERNATIONAL COMPARISONS	
27.1. Total population	634
27.2. Population by sex	635
27.3. Population by age group	637
27.4. Life expectancy at birth	639
27.5. Birth rates, death rates and natural increase of population	640
27.6. Total fertility rate	641
27.7. Mortality of population by main causes of death	642
27.8. Infant mortality rate	643
27.9. Maternal mortality	644
27.10. Average annual number of employed	645
27.11. Employment by economic activity	646
27.12. Total number of unemployed	648
27.13. Unemployment rate	649
27.14. Average monthly nominal wages of employees	650
27.15. Growth rate of real wages of employees	651
27.16. Average daily per capita intake of calories, protein and fat	652
27.17. Students	652
27.18. Certain health indicators	653
27.19. Use of time by population of certain countries	655
27.20. Growth rate of Gross Domestic Product	656

27.21. Growth rate of gross fixed capital formation	657
27.22. Growth rate of final consumption expenditures of households	658
27.23. Gross Domestic Product by purchasing power parity (2014 results of international comparisons)	659
27.24. Volume indices of main aggregates of Gross Domestic Product per capita, 2014	660
27.25. Purchasing power parities of Gross Domestic Product and currency exchange rates, 2014	661
27.26. Purchasing power parities of main aggregates of Gross Domestic Product, 2014	662
27.27. Comparative price level for main aggregates of Gross Domestic Product, 2014	663
27.28. GDP of Russia estimates by PPP	664
27.29. Industrial production indices	664
27.30. Production of main types of industrial products in 2017	665
27.31. Per capita production of main types of industrial products in 2017	666
27.32. Production of certain agricultural products and foodstuff in 2017	667
27.33. Per capita production of certain agricultural products and foodstuff in 2017	668
27.34. Russia's ranking in the world production of certain industrial and agricultural products in 2017	670
27.35. Agricultural production Indices	670
27.36. Cereals and leguminous crops acreage in 2017	671
27.37. Yield of agricultural crops	672
27.38. Livestock and poultry	676
27.39. Constructed apartments	680
27.40. Volume indices of retail turnover	681
27.41. Railway freight turnover	682
27.42. Share of certain modes of transport in total freight turnover	683
27.43. Passengers turnover for railway transport	684
27.44. Research and development personnel	685
27.45. Expenditures on research and development as percent of GDP	686
27.46. Revenues and expenditures of consolidated budget	687
27.47. Reserve assets (excluding monetary gold)	688
27.48. Reserves of monetary gold	688
27.49. Exchange rates of foreign currency to Russian rouble	689
27.50. Currency in circulation (M ₀)	689
27.51. Interest rates on credits and deposits	690
27.52. Consumer price indices	691
27.53. Exports and imports of goods	692
27.54. Share of certain countries in world exports and imports of goods	693
Methodological notes	694
Index	697

1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS OF THE RUSSIAN FEDERATION

1.1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ¹⁾

MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Численность населения (на конец года), млн человек	146,3	142,9	146,8	146,9	146,8	Population, (end of year), mln. persons
Естественный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	-958,5	-239,6	-2,3	-135,8	-224,6	Natural increase, decrease (-) of population, thou. persons
Миграционный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	362,6 ²⁾	271,5	262,0	211,9	124,9	Migration increase, decrease (-) of population, thou. persons
Среднегодовая численность занятых ³⁾ , тыс. человек	64517	67493	72065	71843	71562	Annual average number of employed ³⁾ , thou. persons
Численность безработных (по методологии МОТ) ⁴⁾ , тыс. человек	7700 ²⁾	5544	4243	3969	3658	Unemployed (according to the ILO methodology) ⁴⁾ , thou. persons
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ⁵⁾ , тыс. человек	1037 ²⁾	1589	895	776	693	Unemployed, officially registered by employment services (end of year) ⁵⁾ , thou. persons
Численность пенсионеров ⁶⁾ , тыс. человек	38411	39706	43177	43504	43865	Pensioners ⁶⁾ , thou. persons
Среднедушевые денежные доходы населения в месяц ⁷⁾ , руб.	2281 ²⁾	18958	30865	31897	33178	Average per capita money income of population, per month ⁷⁾ , roubles
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2223	20952	36709	39167	43724	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles
Средний размер назначенных пенсий ⁸⁾ , руб.	694	7476	12391	12887	13360	Average pension ⁸⁾ , roubles
Валовой внутренний продукт ⁹⁾ :						Gross domestic product ⁹⁾ :
всего, млрд руб.	7306	46309	86014,2	92101,3	103875,8	total, bln. roubles
на душу населения, руб.	49835	324177	586429	627212	707453	per capita, roubles
Инвестиции в основной капитал, млн руб.	1165234	9152096	14748847	16027302	17595028	Investments in fixed capital, mln. roubles
Основные фонды в экономике ¹⁰⁾ (по полной учетной стоимости; на конец года), млрд руб.	17464	93186	183404	194649	210941	Fixed assets in economy ¹⁰⁾ (at total book value; end of year), bln. roubles
Ввод в действие основных фондов, млн руб.	843378	6275935	13256290	12484066	14907930	Commissioning of fixed assets, mln. roubles
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности ¹¹⁾ , млрд руб.:						Volume of shipped own produced goods, works and services by economic activity ¹¹⁾ , bln. roubles:
добыча полезных ископаемых			11740	13916	18194	mining and quarrying
обрабатывающие производства			34967	38712	44600	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха			5052	5380	5642	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений			903	1022	1186	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Продукция сельского хозяйства, млрд руб. ¹²⁾	742,4	2462,2	5112,3	5109,5	5348,8	Agricultural production, bln. roubles ¹²⁾
Ввод в действие жилых домов, млн м ² общей площади жилых помещений	30,3	58,4	80,2	79,2	75,7	Commissioned residential houses, total area of dwellings, mln. sq. m
Грузооборот транспорта, трлн т·км	3,6	4,8	5,2	5,5	5,6	Freight turnover of transport, trln. tonne-km
Пассажирооборот транспорта общего пользования ¹³⁾ , млрд пассажиро-километров	496,0	483,7	519,4	560,2	593,6	Passenger turnover of public transport ¹³⁾ , bln. passenger-km
Оборот розничной торговли, млн руб.	2352274	16512047	28240885	29745536	31579372	Retail trade turnover, mln. roubles

Продолжение табл./ Continued table 1.1

	2000	2010	2016	2017	2018	
Платные услуги населению, млн руб.	602755	4943482	8636277	9211441	9703358	<i>Paid services to population, mln. roubles</i>
Доходы консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн руб.	2097693	16031930	28181540	31046674	37320350	<i>Revenues of consolidated budget¹⁴⁾, mln. roubles</i>
Расходы консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн руб.	1960074	17616656	31323679	32395747	34284709	<i>Expenditures of consolidated budget¹⁴⁾, mln. roubles</i>
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн руб.	137619	-1584726	-3142138	-1349074	3035641	<i>Surplus, deficit (-) of consolidated budget¹⁴⁾, mln. roubles</i>
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в экономике (по данным бухгалтерской отчетности) млн руб.	1190597	6330589	12801581	9036848	12400336	<i>Net financial result (profit less losses) of economy (according to accounting reports), mln. roubles</i>
Международные резервы Российской Федерации ¹⁵⁾ (на конец года), млрд долл. США	28,0	479,4	377,7	432,7	468,5	<i>International reserves of the Russian Federation¹⁵⁾, (end of year), bln. US dollars</i>
Индекс потребительских цен (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	120,2	108,8	105,4	102,5	104,3	<i>Consumer price index (December to December of previous year), percent</i>
Индекс цен производителей промышленных товаров (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	131,9	116,7	107,5	108,4	111,7	<i>Producer price index of industrial production (December to December of previous year), percent</i>
Внешнеторговый оборот ¹⁶⁾ , млрд долл. США	141,4	638,4	473,2	591,5	691,8	<i>Foreign trade turnover¹⁶⁾, bln. US dollars</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспорт	99,2	392,7	281,7	353,1	443,1	<i>exports</i>
импорт	42,1	245,7	191,5	238,4	248,7	<i>imports</i>

- ¹⁾ Данные в стоимостном выражении приведены в фактически действовавших ценах.
²⁾ Данные сформированы без учета Чеченской Республики.
³⁾ Начиная с 2015 г. данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.
⁴⁾ Данные приведены до 2017 г. по населению в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 г. – 15 лет и старше.
⁵⁾ По данным Федеральной службы по труду и занятости.
⁶⁾ Состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации (2000 г. – в органах социальной защиты населения). По состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.
⁷⁾ См. методологические пояснения в конце раздела 6.
⁸⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату – 13304 руб.).
⁹⁾ Начиная с 2011 г. данные пересчитаны в связи с внедрением положений СНС 2008 года (см. методологические пояснения стр. 296).
¹⁰⁾ С учетом проводившихся переоценок (см. методологические пояснения стр. 299).
¹¹⁾ Данные за период до 2016 г., приведенные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД), опубликованы в сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017».
¹²⁾ За 2010 – 2017 гг. данные пересчитаны с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.
¹³⁾ Без легковых такси.
¹⁴⁾ По данным Федерального казначейства. С 2010 г. данные приведены с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.
¹⁵⁾ По данным Банка России.
¹⁶⁾ Данные Банка России рассчитаны по методологии платежного баланса Российской Федерации и включают: данные таможенной статистики Федеральной таможенной службы с учетом данных о взаимной торговле с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС), данные об объемах экспорта (импорта) товаров, не пересекающих таможенную границу Российской Федерации; досчеты Банка России к данным статистики внешней торговли.
¹⁾ *Data in value terms are given at actual prices.*
²⁾ *Excluding data for Chechen Republic.*
³⁾ *Since 2015 data were calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and labor inputs.*
⁴⁾ *Before 2017 data are given for population aged 15 – 72 years, since 2017 – for population aged 15 years and over.*
⁵⁾ *Data of the Federal Labour and Employment Service.*
⁶⁾ *Registered at the system of the Pension Fund of the Russian Federation (in 2000 – at the social security agencies) on January 1 of the year following the reference year.*
⁷⁾ *See methodological notes at the end of the section 6.*
⁸⁾ *2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 13304 roubles).*
⁹⁾ *Since 2011, the data have been recalculated according to the 2008 SNA (see methodological notes p. 296).*
¹⁰⁾ *In view of the conducted reassessments (see methodological notes p.299).*
¹¹⁾ *Historic data till 2016 that were given in accordance with the previously applied Russian Classification of Economic Activities (OKVED) are released in the publication «Russian Statistical Yearbook. 2017».*
¹²⁾ *2010 – 2017, the data have been recalculated according to the results of the 2016 Russian Agriculture Census.*
¹³⁾ *Without passenger taxis.*
¹⁴⁾ *Source: Federal Treasury. Since 2010, data are presented taking into account the budgets of state extra-budgetary funds.*
¹⁵⁾ *Source: Bank of Russia.*
¹⁶⁾ *Data of the Bank of Russia are calculated according to the balance of payments methodology of the Russian Federation and include: data of customs statistics of the Federal Customs Service, data on mutual trade with the member-states of the Eurasian Economic Union, data on volumes of exports (imports) of goods that do not cross the customs border of the Russian Federation, and adjustments to the foreign trade statistics done by the Bank of Russia.*

1.2. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ТЕМПЫ ПРИРОСТА (СНИЖЕНИЯ) ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ¹⁾

стоимостные показатели в сопоставимых ценах; в среднем за год

AVERAGE ANNUAL RATES OF INCREASE (DECREASE) OF MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS¹⁾

value indicators at constant prices; average per year

(в процентах / percent)

	1986–1990	1991–1995	1996–2000	2001–2005	2006–2010	2011–2015	2016–2018	
Численность населения	0,7	0,002	-0,3	-0,4	-0,1	0,2 ²⁾	0,1	Population
Среднегодовая численность занятых	0,1	-2,7	-0,5	0,7	0,1	-0,05 ²⁾	-0,4 ³⁾	Annual average number of employed
Численность безработных в возрасте 15 – 72 лет (по методологии МОТ)	–	–	1,2	-5,0	1,4	-4,0 ²⁾	-7,2	Unemployed aged 15 – 72 years (according to the ILO methodology)
Численность пенсионеров	1,6	2,5	0,7	-0,1	0,7	1,2 ²⁾	0,9	Pensioners
Реальные денежные доходы населения ⁴⁾	...	-10,6	-2,2	9,6	4,7	1,1	0,3	Real money income of population ⁴⁾
Реальная начисленная заработная плата работников организаций ⁵⁾	...	-18,1	-3,8	12,6	7,3	1,2 ²⁾	5,7	Real accrued wages of employees of organizations ⁵⁾
Реальный размер назначенных пенсий ^{5); 6)}	...	-12,5	-5,4	11,3	14,2	1,2 ²⁾	-0,8	Real pension ^{5); 6)}
Валовой внутренний продукт ⁷⁾	...	-9,05	1,6	6,2	3,6	1,6	1,4	Gross domestic product ⁷⁾
Расходы на конечное потребление ⁷⁾	...	-3,6	0,5	7,7	5,6	1,6	1,3	Final consumption expenditures ⁷⁾
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств ⁷⁾	...	-2,0	0,1	8,8	6,3	1,8	1,0	Actual final consumption of households ⁷⁾
Инвестиции в основной капитал	6,6	-22,1	-8,6	9,2	11,0	4,5 ²⁾	2,2	Investments in fixed capital
Основные фонды в экономике	4,9	1,2	0,0	1,3	3,1	3,9 ²⁾	3,9	Fixed assets in economy
Ввод в действие основных фондов	4,2	-20,5	-1,5	12,3	7,8	5,4 ²⁾	7,2	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство ⁸⁾	...	-13,0	1,0	5,6	1,8	1,4	2,4	Industrial production ⁸⁾
Продукция сельского хозяйства ⁹⁾	2,2	-7,7	-1,95	2,3	0,8	5,2	2,5	Agricultural production ⁹⁾
Ввод в действие жилых домов	3,1	-12,1	-8,2	7,0	10,2	7,8 ²⁾	-4,2	Commissioned residential houses
Грузооборот транспорта	0,2	-9,6	-0,3	5,2	0,3	1,4 ²⁾	3,4	Freight turnover of transport
Пассажиروоборот транспорта общего пользования ¹⁰⁾	2,6	-6,7	-2,1	-1,0	0,4	1,8 ²⁾	3,9	Passenger turnover of public transport ¹⁰⁾
Оборот розничной торговли	6,0	-1,8	0,9	11,0	8,8	1,8 ²⁾	-0,3	Retail trade turnover
Платные услуги населению	...	-24,9	2,0	5,3	3,7	1,5 ²⁾	1,2	Paid services to population
Внешнеторговый оборот ¹¹⁾	-0,1	20,8	11,9	-3,5	9,0	Foreign trade turnover ¹¹⁾

¹⁾ Знак (-) означает темп снижения социально-экономических показателей.

²⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости относительные показатели приведены без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

³⁾ Данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.

⁴⁾ См. методологические пояснения в конце раздела 6.

⁵⁾ Для расчета показателя отсутствовала информация по индексу потребительских цен, который разрабатывается с 1992 года.

⁶⁾ 1996 – 2001 гг. – с учетом компенсации.

⁷⁾ В постоянных ценах. Показатель разрабатывается с 1989 года.

⁸⁾ До 2016 г. – на основе данных по агрегированному индексу производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» (ОКВЭД), с 2016 г. – по агрегированному индексу производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» (ОКВЭД2).

⁹⁾ За 2007 – 2017 гг. данные пересчитаны с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹⁰⁾ Без легковых такси.

¹¹⁾ По данным Банка России, в фактически действовавших ценах.

¹⁾ Sign (-) indicates the decline of socio-economic indicators.

²⁾ In order to ensure statistical comparability, relative indicators are given without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

³⁾ Data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and estimating labor inputs.

⁴⁾ See methodological notes at the end of the section 6.

⁵⁾ There was no information on the consumer price index to calculate the indicator, which has been developed since 1992.

⁶⁾ 1996 – 2001 – including compensation.

⁷⁾ At constant prices. The indicator has been developed since 1989.

⁸⁾ Before 2016 – on the basis of data on the aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas and water supply" (OKVED), since 2016 – on the aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities" (OKVED2).

⁹⁾ 2007–2017 data recalculated using results of the 2016 Russian Agriculture Census.

¹⁰⁾ Without passenger taxis.

¹¹⁾ Source: Bank of Russia, at current prices.

1.3. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

стоимостные показатели в сопоставимых ценах

GROWTH (DECREASE) RATES OF MAIN SOCIO-ECONOMIC INDICATORS

value indicators at constant prices

(в процентах к предыдущему году / as percent of previous year)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Численность населения	99,6	100,02	100,2	100,05	99,9	Population
Среднегодовая численность занятых	100,6	100,1	99,5 ¹⁾	99,7 ¹⁾	99,6 ¹⁾	Annual average number of employed
Численность безработных (по методологии МОТ)	81,6	88,2	99,5	93,5	92,2	Unemployed (according to the ILO methodology)
Численность пенсионеров ²⁾	100,1	101,6	101,0	100,8	100,8	Pensioners ²⁾
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ³⁾	84,9 ⁴⁾	96,2	99,0	97,4	97,4	Population with money income below the subsistence minimum ³⁾
Реальные денежные доходы населения ³⁾	113,4	105,4	95,5	99,8	101,1	Real money income of population ³⁾
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	120,9	105,2	100,8	102,9	108,5	Real accrued wages of employees of organizations
Реальный размер назначенных пенсий ⁵⁾	128,0	134,8	96,6	100,3	100,8	Real pension ⁵⁾
Валовой внутренний продукт ⁶⁾	110,0	104,5	100,3	101,6	102,3	Gross domestic product ⁶⁾
Расходы на конечное потребление ⁶⁾	105,6	103,5	99,0	103,1	101,8	Final consumption expenditures ⁶⁾
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств ⁶⁾	105,9	104,3	98,2	102,8	102,0	Actual final consumption of households ⁶⁾
Инвестиции в основной капитал	117,4	106,3	99,8	104,8	104,3	Investments in fixed capital
Основные фонды в экономике	100,5	103,0	103,9	103,8	103,9	Fixed assets in economy
Ввод в действие основных фондов	125,1	93,4	116,8	100,0	105,4	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство	108,7 ⁷⁾	107,3 ⁷⁾	102,2 ⁸⁾	102,1 ⁸⁾	102,9 ⁸⁾	Industrial production
Продукция сельского хозяйства ⁹⁾	106,2	87,9	104,8	102,9	99,8	Agricultural production ⁹⁾
Ввод в действие жилых домов	94,6	97,6	94,0	98,7	95,5	Commissioned residential houses
Грузооборот транспорта	105,1	106,9	101,8	105,6	102,8	Freight turnover of transport
Пассажиروоборот транспорта ¹⁰⁾	105,8	104,3	98,1	107,9	106,0	Passenger turnover of public transport ¹⁰⁾
Оборот розничной торговли	109,0	106,5	95,2	101,3	102,8	Retail trade turnover
Платные услуги населению	104,7	101,5	100,7	101,4	101,4	Paid services to population
Производительность труда	...	103,2	100,2	101,9	102,3	Labour productivity
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в экономике (по сопоставимому кругу организаций) ¹¹⁾	170,1	144,1	157,0	69,5	159,6	Net financial result (profit less losses) of economy (by comparable coverage of organizations) ¹¹⁾
Внешнеторговый оборот ¹²⁾	132,2	132,7	88,5	125,0	116,9	Foreign trade turnover ¹²⁾

¹⁾ Данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.

²⁾ По состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.

³⁾ См. методологические пояснения раздела 6.

⁴⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

⁵⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. Не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату 2017 г. – 103,6%, 2018 г. – 97,6%).

⁶⁾ В постоянных ценах.

⁷⁾ Агрегированный индекс производства, рассчитанный по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» (ОКВЭД).

⁸⁾ Агрегированный индекс производства, рассчитанный по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» (ОКВЭД2).

⁹⁾ За 2010 – 2017 гг. данные пересчитаны с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹⁰⁾ Без легковых такси.

¹¹⁾ В фактически действовавших ценах; по данным бухгалтерской отчетности.

¹²⁾ По данным Банка России, в фактически действовавших ценах.

¹⁾ Data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and estimating labor inputs.

²⁾ As of January 1 of the following year.

³⁾ See methodological notes of the section 6.

⁴⁾ Using the comparable methodology to calculate the subsistence minimum level.

⁵⁾ 2000 – including compensation. Excluding one-off payment (including one-off payment 2017 – 103,6%, 2018 – 97,6%).

⁶⁾ In constant prices.

⁷⁾ Aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas and water supply" (OKVED).

⁸⁾ Aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities" (OKVED2).

⁹⁾ 2010 – 2017 data recalculated using results of the 2016 Russian Agriculture Census.

¹⁰⁾ Without passenger taxis.

¹¹⁾ At current prices; according to data of accounting reports.

¹²⁾ At current prices; according to data of the Bank of Russia.

**1.4. ПОКАЗАТЕЛИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ
 ДЛЯ МОНИТОРИНГА ДОСТИЖЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ (ПРОГРАММ)**

**INDICATORS OF SOCIAL AND ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE RUSSIAN FEDERATION NECESSARY
 FOR MONITORING ACHIEVEMENT OF INDICATORS OF NATIONAL PROJECTS (PROGRAMS)**

7 мая 2018 года вступил в действие Указ Президента Российской Федерации № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», устанавливающий и утверждающий национальные проекты России, сформированные по 13 стратегическим направлениям. Срок реализации национальных проектов – 31 декабря 2024 года. 113 показателей национальных проектов, участие в формировании официальной статистической информации по которым принимают 25 министерств и ведомств, включено в Федеральный план статистических работ, утвержденный Правительством Российской Федерации. За Росстатом закреплен 21 показатель, часть из которых находится в стадии разработки. Всего предусматривается включение в Федеральный план статистических работ 340 показателей.

On May 7, 2018, Decree of the President of the Russian Federation No. 204 "On national goals and strategic objectives of the development of the Russian Federation for the period until 2024" came into force, establishing and approving national projects of Russia, formed in 13 strategic directions. The deadline for the fulfillment of national projects is December 31, 2024. 25 ministries and departments take part in development of official statistical information on 113 indicators of national projects, which are included in the Federal Plan for Official Statistics, approved by the Government of the Russian Federation. Rosstat has 21 indicators, some of which are under development. In total, 340 indicators are to be included in the Federal Plan for Official Statistics.

	2018	
Демография		Demography
Ожидаемая продолжительность жизни граждан в возрасте 55 лет, число лет	23,45	<i>Life expectancy at age of 55, years</i>
Смертность населения старше трудоспособного возраста (женщины, достигшие возраста 55 лет и старше, мужчины, достигшие возраста 60 лет и старше), число умерших на 100 000 человек населения соответствующего возраста	3768,0	<i>Mortality of population of over working age (females reached the age of 55 years and over, males reached the age of 60 years and over), deaths per 100 000 population of the respective age</i>
Здравоохранение		Public health
Смертность населения трудоспособного возраста (женщины в возрасте 16 – 54 лет, мужчины в возрасте 16 – 59 лет), число умерших на 100 000 человек населения соответствующего возраста	482,2	<i>Mortality of population of working age (females reached the age of 54 years, males reached the age of 59 years), deaths per 100 000 population of the respective age</i>
Жилье и городская среда		Dwellings and urban environment
Объем жилищного строительства, млн м ² общей площади жилых помещений	75,7	<i>Volume of housing construction, total area of dwellings, mln. sq. m</i>
Ввод жилья в многоквартирных жилых домах, млн м ² общей площади жилых помещений	43,2	<i>Commissioned multi-apartment residential houses, total area of dwellings, mln. sq. m</i>
Средняя стоимость 1 кв. метра модельного жилья на первичном рынке, тыс. руб.	59,0	<i>Average cost of 1 sq. m of model dwelling at the primary market, thou. roubles</i>
Наука		Science
Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей, процентов	43,9	<i>Proportion of researchers under the age of 39 in total number of Russian researchers, percent</i>
Соотношение темпа роста внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников к темпу роста валового внутреннего продукта	0,9	<i>Proportion of the growth rate of Intramural R&D expenditure from all sources of funding to the growth rate of gross domestic product</i>
Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников (в текущих ценах), млрд руб.	1028,2	<i>Intramural R&D expenditure from all sources of funding (at current prices), bln. roubles.</i>
Цифровая экономика Российской Федерации		Digital Economy of the Russian Federation
Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, процентов	73,2	<i>Proportion of households, with broadband access to the telecommunication network Internet, percent</i>
Стоимостная доля покупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения, процентов	62,2	<i>Cost share of the domestic software purchased and (or) leased by the federal bodies of executive authorities, bodies of executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and other government bodies, percent</i>
Стоимостная доля покупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с государственным участием отечественного программного обеспечения, процентов	65,2	<i>Cost share of the domestic software purchased and (or) leased by the state corporations, companies with state participation, percent</i>
Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы		Small and medium-sized entrepreneurship and support for individual entrepreneurial initiative
Доля малого и среднего предпринимательства в валовом внутреннем продукте (в текущих ценах) ¹⁾ , процентов	21,9	<i>Proportion of small and medium-sized entrepreneurship in gross domestic product (at current prices)¹⁾, percent</i>

¹⁾ 2017 г.

¹⁾ 2017.

1.5. ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

25 сентября 2015 года государства - члены ООН приняли Повестку дня в области устойчивого развития до 2030 года, которая содержит 17 целей и 169 задач в области устойчивого развития. Для осуществления мониторинга и обзора процесса реализации Повестки используется набор из 244 глобальных показателей, утвержденных Генеральной Ассамблеей ООН в июле 2017 года, которые должны быть достигнуты в течение 15 лет.

Росстат является национальным координатором деятельности федеральных органов государственной власти, связанной с мониторингом целей устойчивого развития. К 2030 году предстоит осуществить ряд масштабных преобразований, направленных на ликвидацию нищеты, сохранение ресурсов планеты и обеспечение благополучия для всех. Российская Федерация уже взяла курс на достижение показателей ЦУР.

Данные приведены с начала осуществления статистического наблюдения.

The 2030 Agenda for Sustainable Development" including its 17 Sustainable Development Goals (SDGs) and 169 targets was adopted on 25 September 2015 by UN State-Members. The set of 244 global indicators to be achieved within 15 years and approved by the UN General Assembly on July 2017, is used to monitor and review the implementation of the Agenda.

Rosstat is the national coordinator of the activities of federal government bodies related to the monitoring of sustainable development goals. By 2030, a series of large-scale transformations are required to eliminate poverty, conserve the planet's resources and ensure well-being for all. The Russian Federation has already taken a course towards achieving the SDG indicators.

Data are given from the start of the statistical observation.

	2010	2015	2016	2017	2018	
Цель 1. Ликвидация нищеты / Goal 1. No poverty						
1.1.1. Доля населения, живущего за международной чертой бедности, за год, предшествующий предыдущему ^{1),2)} , процентов				0,0		1.1.1. Proportion of population below the international poverty line, for the year preceding the previous ^{1),2)} , percent
1.2.1. Доля населения, живущего за национальной чертой бедности, за год, предшествующий предыдущему ^{2),3)} , процентов	12,5	13,4	13,2	12,9		1.2.1. Proportion of population living below the national poverty line, for the year preceding the previous ^{2),3)} , percent
Цель 2. Ликвидация голода / Goal 2. Zero hunger						
2.2.1. Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя роста к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), процентов					10,6	2.2.1. Prevalence of stunting (height for age <-2 standard deviation from the median of the World Health Organization (WHO) Child Growth Standards) among children under 5 years of age, percent
Городская местность					9,4	Urban
Сельская местность					14,3	Rural
2.2.2. Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение или ожирение) (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя веса к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), процентов					3,1	2.2.2. Prevalence of malnutrition (weight for height >+2 or <-2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) among children under 5 years of age, by type (wasting and overweight), percent
отклонение веса <-2 (истощение)					7,5	weight for height <-2 (wasting)
отклонение веса >+2 (ожирение)						weight for height >+2 (overweight)
Цель 3. Хорошее здоровье и благополучие / Goal 3. Good health and well-being						
3.1.1. Коэффициент материнской смертности, на 100 тысяч родившихся живыми	16,5	10,1	10,0	8,8	9,1	3.1.1. Maternal mortality ratio, per 100 000 live birth
3.2.1. Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет, на 1000 родившихся живыми						3.2.1. Under-five mortality rate, per 1000 live birth
Оба пола	9,9	8,0	7,4	6,9	6,3	Total
Женщины	8,7	7,1	6,6	6,2	5,6	Female
Мужчины	11,0	8,9	8,2	7,6	7,0	Male
3.2.2. Коэффициент неонатальной смертности, на 1000 родившихся живыми						3.2.2. Neonatal mortality rate, per 1000 live birth
Оба пола	2,75	2,43	2,18	1,94	1,72	Total
Женщины	2,39	2,04	1,89	1,69	1,47	Female
Мужчины	3,11	2,80	2,45	2,17	1,96	Male
3.3.1. Число зарегистрированных больных с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции, на 100 000 человек	2,6	3,3	2,8	2,6	2,4	3.3.1. The number of registered patients with a first-time diagnosis of HIV infection, per 100 000 population
3.3.2. Заболеваемость туберкулезом, на 100 000 человек	76,9	57,7	53,3	48,3	44,4	3.3.2. Tuberculosis incidence, per 100 000 population
3.3.3. Заболеваемость малярией, на 1000 человек населения	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	3.3.3 Malaria incidence, per 1000 population
3.3.4. Заболеваемость гепатитом В, на 100 000 человек	15,4	11,9	11,1	10,4	9,9	3.3.4. Hepatitis B incidence, per 100 000 population
3.4.2. Смертность от самоубийств, на 100 000 человек						3.4.2. Suicide mortality rate, per 100 000 population
Оба пола	23,4	17,4	15,8	13,8	12,4	Total
Женщины	7,6	5,8	5,0	4,4	4,0	Female
Мужчины	41,9	30,8	28,2	24,7	22,1	Male

Продолжение табл./ Continued table 1.5

	2010	2015	2016	2017	2018	
3.6.1. Смертность от дорожно-транспортных происшествий, на 100 тысяч человек населения						3.6.1. Death rate due to road traffic injuries, per 100,000 population
Оба пола	14,0	12,2	10,8	10,2	9,7	Total
Женщины	7,0	6,2	5,3	5,2	4,8	Female
Мужчины	22,2	19,2	17,1	16,0	15,4	Male
3.7.2. Коэффициент рождаемости среди подростков (в возрасте от 10 до 14 лет и в возрасте от 15 до 19 лет), на 1000 женщин в соответствующей возрастной группе						3.7.2. Adolescent birth rate (aged 10 – 14 years; aged 15 – 19 years), per 1,000 women in that age group
В возрасте 10 – 14 лет	0,1	0,08	0,08	0,07	0,06	aged 10 – 14 years
В возрасте 15 – 19 лет	26,9	24	21,5	18,4	16,13	aged 15 – 19 years
3.9.3. Смертность от случайных отравлений, на 100 000 человек						3.9.3. Mortality rate attributed to unintentional poisoning, per 100,000 population
Случайное отравление и воздействие медикаментами	10,8	0,2	0,2	0,2	0,2	Unintentional poisoning and exposure to medication
Прочие случайные отравления		5,3	5,0	4,4	4,0	Other unintentional poisoning
3.a.1. Стандартизованная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте от 15 лет, процентов						3.a.1. Age-standardized prevalence of current tobacco use among persons aged 15 years and older, percent
Женщины					22	Female
Мужчины					39,5	Male
3.c.1. Число медицинских работников на душу населения и их распределение, на 1 000 человек населения						3.c.1. Health worker density and distribution, per 1000 population
Всего врачей	5	4,6	4,6	4,8	4,8	Medical doctors
Средний медицинский персонал в том числе, акушерки и зубные врачи)	10,6	10,6	10,5	10,4	10,2	Nursing staff (including midwifery personnel and dentists)
Цель 4. Качественное образование / Goal 4. Quality education						
4.4.1. Доля молодежи (взрослых), обладающей (обладающих) навыками в области информационно-коммуникационных технологий ⁴⁾ , процентов						4.4.1. Proportion of youth and adults with information and communications technology (ICT) skills ⁴⁾ , percent
В возрасте 15 – 24 лет		91,4	94,7	94,1	94,2	aged 15 – 24 years
В возрасте 15 – 72 лет		72,7	74,3			aged 15 – 72 years
В возрасте 15 – 74 лет				75,5	77,3	aged 15 – 74 years
Цель 5. Гендерное равенство / Goal 5. Gender equality						
5.5.1.a) Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах, процентов						5.5.1.a) Proportion of seats held by women in national parliaments, percent
Федеральное Собрание Российской Федерации	11,9	14,4	14,4	16,2	16,4	Federal Assembly of the Russian Federation
Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации	4,9	17,1	16,5	17,1	17,8	Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation
Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации	14,4	13,3	13,6	15,8	15,9	State Duma of the Federal Assembly of the Russian Federation
5.5.2. Доля женщин на руководящих должностях ⁵⁾ , процентов		47,5		48,5		5.5.2. Proportion of women in managerial positions ⁵⁾ , percent
5.b.1. Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу, процентов					94,8	5.b.1. Proportion of individuals who own a mobile telephone, by sex, percent
Женщины					94,6	Female
Мужчины					95,0	Male
Цель 6. Чистая вода и санитария / Goal 6. Clean water and sanitation						
6.1.1. Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, процентов					93,6	6.1.1. Proportion of population using safely managed drinking water services, percent
6.2.1. Доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой, процентов					85,8	6.2.1. Proportion of population using safely managed sanitation services, including a hand-washing facility with soap and water, percent
Цель 7. Недорогостоящая и чистая энергия / Goal 7. Affordable and clean energy						
7.1.1. Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии, процентов					100	7.1.1. Proportion of population with access to electricity, percent
Городская местность					100	Urban
Сельская местность					100	Rural
7.3.1. Энергоемкость валового внутреннего продукта за год, предшествующий предыдущему ²⁾ , кг условного топлива на 10 тысяч рублей		106,75	104,89	99,95		7.3.1. Energy intensity measured in terms of primary energy and GDP ²⁾ , kg fuel equivalent per 10,000 RUB
Цель 8. Достойная работа и экономический рост / Goal 8. Decent work and economic growth						
8.1.1. Индекс физического объема валового внутреннего продукта на душу населения за год, предшествующий предыдущему, процентов	104,5	97,5	100,1	101,5		8.1.1. Index of physical volume of gross domestic product per capita for the year preceding the previous, percent
8.2.1. Индекс производительности труда, процентов	103,2	98,9	100,2	101,9	102,3	8.2.1. Labor productivity index, percent

Продолжение табл./ Continued table 1.5

	2010	2015	2016	2017	2018	
8.3.1. Доля неформальной занятости в несельскохозяйственном секторе в разбивке по полу, процентов	12,0	16,2	16,6	16,7	16,9	8.3.1. Proportion of informal employment in non-agriculture employment, by sex, percent
Женщины	10,8	14,6	15,0	15,3	15,6	Female
Мужчины	13,3	17,8	18,1	18,0	18,2	Male
8.5.2. Уровень безработицы ⁶⁾ , процентов	7,3	5,6	5,5	5,2	4,8	8.5.2. Unemployment rate ⁶⁾ , percent
Женщины	6,8	5,3	5,3	5,1	4,7	Female
Мужчины	7,9	5,8	5,7	5,4	4,9	Male
Инвалиды	...	19,0	18,3	20,6	17,8	Persons with disabilities
8.6.1. Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков, процентов	13,8	12,0	12,4	12,9	12,3	8.6.1. Proportion of youth (aged 15–24 years) not in education, employment or training, percent
Женщины	16,1	14,5	14,6	14,8	14,0	Female
Мужчины	11,6	9,6	10,3	11,1	10,7	Male
8.7.1. Доля детей в возрасте от 5 до 17 лет, занятых детским трудом, процентов					0,4	8.7.1. Proportion and number of children aged 5–17 years engaged in child labour, percent
8.8.1. Производственный травматизм, в том числе со смертельным исходом, на 100 000 работающих	224,8	135	128,5	126,3	118,6	8.8.1. Frequency rates of fatal and non-fatal occupational injuries, per 100 000 employees
Со смертельным исходом	9,44	6,16	6,2	5,64	5,39	Fatal occupational injuries
8.9.1. Доля валовой добавленной стоимости туристской индустрии в валовом внутреннем продукте Российской Федерации за год, предшествующий предыдущему, процентов		3,3	3,4	3,8		8.9.1. Tourism direct GDP as a proportion of total GDP of the Russian Federation for the year preceding the previous, percent
Цель 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура / Goal 9. Industry, innovation and infrastructure						
9.2.1. Доля добавленной стоимости отрасли «Обрабатывающее производство» в валовом внутреннем продукте Российской Федерации за год, предшествующий предыдущему, процентов	14,9	13,9	13,3	13,5		9.2.1. Manufacturing value added as a proportion of GDP of the Russian Federation for the year preceding the previous, percent
на душу населения за год, предшествующий предыдущему, рублей	41545	70818	70434	76630		per capita, for the year preceding the previous, RUB
9.2.2. Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей численности занятых ⁶⁾	15,2	14,3	14,4	14,2	14,1	9.2.2. Manufacturing employment as a proportion of total employment ⁶⁾
9.5.1. Расходы на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в процентном отношении к ВВП	1,13	1,1	1,1	1,11	1,0	9.5.1. Research and development expenditure as a proportion of GDP
9.5.2. Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей	3094,3	3065,1	2921,5	2795,6	2764,5	9.5.2. Researchers (in full-time equivalent) per million inhabitants
9.b.1. Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в валовом внутреннем продукте за год, предшествующий предыдущему ⁷⁾ , процентов	22,8	21,0	21,5	21,6		9.b.1. Proportion of medium and high-tech industry value added in total value added for the year preceding the previous ⁷⁾ , percent
Цель 10. Уменьшение неравенства / Goal 10. Reduced inequalities						
10.1.1. Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом за год, предшествующий предыдущему ⁸⁾ , процентов				-2,5 ⁹⁾ -3,3 ¹⁰⁾		10.1.1. Growth rates of household expenditure or income per capita among the bottom 40 per cent of the population and the total population ⁸⁾ , for the year preceding the previous ⁹⁾ , percent
10.4.1. Доля доходов трудящихся в ВВП, в том числе заработная плата и выплаты по линии социальной защиты, процентов		47,8	48,0	47,6	46,4	10.4.1. Labour share of GDP, comprising wages and social protection transfers, percent
Цель 11. Устойчивые города и населенные пункты / Goal 11. Sustainable cities and communities						
11.3.1. Соотношение темпов застройки и темпов роста населения, процентов	0,98	1,01	0,94	0,99	0,96	11.3.1. Ratio of land consumption rate to population growth rate, percent
Цель 15. Сохранение экосистем суши / Goal 15. Life on land						
15.1.2. Доля площади особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения в общей площади территории страны, процентов		12,1	12,4	12,4	13,9	15.1.2. Proportion of specially protected federal, regional and local natural areas in the total area of the country, percent
Цель 16. Мир, правосудие и эффективные институты / Goal 16. Peace, justice and strong institutions						
16.a.1. Наличие независимых национальных правозащитных институтов, действующих в соответствии с Парижскими принципами, Да = 1; Нет = 0	1	1	1	1	1	16.a.1. Existence of independent national human rights institutions in compliance with the Paris Principles, Yes = 1; No = 0

Продолжение табл./ Continued table 1.5

	2010	2015	2016	2017	2018	
	Цель 17. Партнерство в интересах устойчивого развития / Goal 17. Partnerships for the Goals					
17.8.1. Доля населения, пользующегося Интернетом, процентов		70,1	73,1	76,0	80,9	17.8.1. Proportion of individuals using the Internet, percent
17.18.3. Наличие полностью финансируемого и осуществляемого национального статистического плана, в разбивке по источникам финансирования, Да = 1; Нет = 0	1	1	1	1	1	17.18.3. Number of countries with a national statistical plan that is fully funded and under implementation, by source of funding, Yes = 1; No = 0

¹⁾ С располагаемыми денежными доходами ниже 1,90 долл. США.

²⁾ Данные за 2018 г. в стадии разработки.

³⁾ С денежными доходами ниже величины прожиточного минимума.

⁴⁾ С 2017 г. данные приводятся по возрастной группе 15 – 74 лет.

⁵⁾ По данным выборочного обследования организаций (без субъектов малого предпринимательства), проводится 1 раз в 2 года по нечетным годам.

⁶⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы. По населению в возрасте 15 – 72 лет.

⁷⁾ Информация, начиная с 2015 г. представлена в классификаторе ОКВЭД2 и не сопоставима с данными за 2010 год.

⁸⁾ В основе расчета показателя лежат среднедушевые денежные доходы населения.

⁹⁾ Среди 40% наименее обеспеченного населения. За 2017 г. – среднегодовые темпы роста среднедушевых денежных доходов в течение четырехлетнего периода.

¹⁰⁾ Среди всего населения. За 2017 г. – среднегодовые темпы роста среднедушевых денежных доходов в течение четырехлетнего периода.

¹⁾ With disposable money income below 1,90 US dollars.

²⁾ 2018 data are under development

³⁾ With money income below the subsistence minimum.

⁴⁾ Since 2017, data are provided for the age group of 15 – 74 years.

⁵⁾ According to sample survey of organizations (excluding small businesses), which is carried out ones per 2 years in odd years.

⁶⁾ According to data of labour force sample survey. By population aged 15 – 72 years.

⁷⁾ Starting since 2015 the information is presented according to the OKVED2 classification and is not comparable with data for 2010.

⁸⁾ Calculation of the indicator is based on average per capita money income of population.

⁹⁾ Among 40% of population with the lowest income. For 2017 – the average annual growth rate of per capita money income over a four-year period.

¹⁰⁾ Among all population. For 2017 – the average annual growth rate of per capita money income over a four-year period.

2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION

Раздел содержит информацию, характеризующую государственное устройство Российской Федерации, данные Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии о территории Российской Федерации, сведения о численности работников, занятых в государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований, подготовленные по материалам статистических наблюдений.

The section contains information based on statistical observations and characterizing the state structure of the Russian Federation, data of Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography on the territory of the Russian Federation, information on the number of employees in state bodies, local self-governing bodies and election commissions of municipal units.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Согласно Конституции, Российская Федерация – Россия есть демократическое федеративное правовое государство с республиканской формой правления (ст.1).

Государственную власть в Российской Федерации осуществляют Президент Российской Федерации, Федеральное Собрание (Совет Федерации и Государственная Дума), Правительство Российской Федерации, суды Российской Федерации (ст.11).

Президент Российской Федерации является главой государства, избирается сроком на шесть лет гражданами Российской Федерации на основе всеобщего равного и прямого избирательного права при тайном голосовании (ст. 80, 81).

Федеральное Собрание – парламент Российской Федерации – является представительным и законодательным органом Российской Федерации, состоит из двух палат – Совета Федерации и Государственной Думы (ст. 94, 95).

STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION

According to the Constitution, the Russian Federation – Russia is a democratic federative law-governed state with a republican form of government (Article 1).

State power in the Russian Federation shall be exercised by the President of the Russian Federation, the Federal Assembly (the Council of Federation and the State Duma), the Government of the Russian Federation, and the courts of the Russian Federation (Article 11).

The President of the Russian Federation shall be the Head of State and shall be elected for six years by citizens of the Russian Federation on the basis of universal, equal, direct suffrage by secret ballot (Articles 80, 81).

The Federal Assembly – parliament of the Russian Federation shall be the representative and legislative body of the Russian Federation and shall consist of two chambers – the Council of Federation and the State Duma (Articles 94, 95).

2.1. ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

на 1 января 2019 г.

TERRITORY AND URBAN SETTLEMENTS OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION as of January 1, 2019

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Число городских населенных пунктов ²⁾ <i>Urban settlements²⁾</i>		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
					Города ³⁾ <i>Cities³⁾</i>	Поселки городского типа ^{4),5)} <i>Urban type settlements^{4),5)}</i>	
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	17125,2	146780,7	8,6	21501	1115	1191	Москва <i>Moscow</i>
Центральный федеральный округ <i>Central Federal District</i>	650,2	39378,1	60,6	4204	303	289	Москва <i>Moscow</i>
Белгородская область / <i>Belgorod Region</i>	27,1	1547,4	57,0	212	11	18	Белгород, Старый Оскол, Губкин, Шебекино, Алексеевка, Валуйки / <i>Belgorod, Stary Oskol, Gubkin, Shebekino, Alexeevka, Valuyki</i>
Брянская область / <i>Bryansk Region</i>	34,9	1200,2	34,4	289	16	23	Брянск, Клинцы, Новозыбков, Дятьково / <i>Bryansk, Klinty, Novozybkov, Dyatkovo</i>
Владимирская область / <i>Vladimir Region</i>	29,1	1365,8	47,0	127	23	9	Владимир, Ковров, Муром, Александров, Гусь-Хрустальный / <i>Vladimir, Kovrov, Murov, Alexandrov, Gus- Khrustal'ny</i>
Воронежская область / <i>Voronezh Region</i>	52,2	2327,8	44,6	479	15	17	Воронеж, Россошь, Борисоглебск, Лиски / <i>Voronezh, Rossosh, Borisoglebsk, Liski</i>
Ивановская область / <i>Ivanovo Region</i>	21,4	1004,2	46,8	143	17	13	Иваново, Кинешма, Шуя, Вичуга, Фурманов, Тейково / <i>Ivanovo, Kineshma, Shuya, Vichuga, Fourmanov, Teikovo</i>
Калужская область / <i>Kaluga Region</i>	29,8	1009,4	33,9	304	22	7	Калуга, Обнинск, Людиново, Киров, Малоярославец / <i>Kaluga, Obninsk, Lyudinovo, Kirov, Maloyaroslavetz</i>
Костромская область / <i>Kostroma Region</i>	60,2	637,2	10,6	159	12	7	Кострома, Шарья, Буй, Нерехта, Галич, Волгореченск, Мантурово / <i>Kostroma, Sharjah, Bouy, Nerekhta, Galich, Volgorechensk, Manturovo</i>

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Число городских населенных пунктов ²⁾ <i>Urban settlements²⁾</i>		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
					Города ³⁾ <i>Cities³⁾</i>	Поселки городского типа ^{4),5)} <i>Urban type settlements^{4),5)}</i>	
Курская область / <i>Kursk Region</i>	30,0	1107,0	36,9	348	10	22	Курск, Железногорск, Курчатов, Льгов, Рылск, Щигры / <i>Kursk, Zheleznogorsk, Kurchatov, L'gov, Rylsk, Shchigry</i>
Липецкая область / <i>Lipetsk Region</i>	24,0	1144,1	47,6	312	8	–	Липецк, Елец, Грязи, Усмань, Лебедянь, Данков, Чаплыгин / <i>Lipetsk, Elels, Gryazi, Usman, Lebedian, Dankov, Chaplygin</i>
Московская область / <i>Moscow Region</i>	44,3	7599,7	171,4	168	73	67	Балашиха, Подольск, Химки, Королев, Мытищи, Люберцы, Красногорск, Электросталь, Коломна, Одинцово / <i>Balashikha, Podolsk, Khimki, Korolev, Mytishchi, Lyubertsy, Krasnogorsk, Elektrostal, Kolomna, Odintsovo</i>
Орловская область / <i>Orel Region</i>	24,7	739,5	30,0	267	7	13	Орел, Ливны, Мценск / <i>Orel, Livny, Mtsensk</i>
Рязанская область / <i>Ryazan Region</i>	39,6	1114,1	28,1	290	12	21	Рязань, Касимов, Скопин, Сасово, Ряжск / <i>Ryazan, Kasimov, Skopin, Sasovo, Ryazhsk</i>
Смоленская область / <i>Smolensk Region</i>	49,8	942,4	18,9	183	15	10	Смоленск, Вязьма, Рославль, Ярцево, Сафоново / <i>Smolensk, Vyazma, Roslavl, Yartsevo, Safonovo</i>
Тамбовская область / <i>Tambov Region</i>	34,5	1016,0	29,5	274	8	12	Тамбов, Мичуринск, Рассказово, Моршанск / <i>Tambov, Michurinsk, Rasskazovo, Morshansk</i>
Тверская область / <i>Tver Region</i>	84,2	1269,6	15,1	304	23	28	Тверь, Ржев, Вышний Волочек, Торжок, Кимры, Конаково / <i>Tver, Rzhev, Vyshny Volochek, Torzhok, Kimry, Konakovo</i>
Тульская область / <i>Tula Region</i>	25,7	1478,8	57,6	103	19	11	Тула, Новомосковск, Донской, Алексин, Щекино, Узловая, Ефремов / <i>Tula, Novomoskovsk, Donskoy, Aleksin, Schekino, Uzlovaya, Efremov</i>
Ярославская область / <i>Yaroslavl Region</i>	36,2	1259,6	34,8	96	11	11	Ярославль, Рыбинск, Тутаев, Переславль-Залесский, Углич, Ростов / <i>Yaroslavl, Rybinsk, Tutaev, Pereslavl-Zalessky, Uglich, Rostov</i>
г. Москва / <i>Moscow city</i>	2,6	12615,3	4925,9	146	1	–	Москва / <i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ <i>Northwestern Federal District</i>	1687,0	13972,1	8,3	1406	147	138	Санкт-Петербург <i>St. Petersburg</i>
Республика Карелия / <i>Republic of Karelia</i>	180,5	618,0	3,4	125	13	11	Петрозаводск, Кондопога, Костомукша, Сегежа, Сортавала / <i>Petrozavodsk, Kondopoga, Kostomuksha, Segezha, Sortavala</i>
Республика Коми / <i>Komi Republic</i>	416,8	830,2	2,0	180	10	29	Сыктывкар, Ухта, Воркута, Печора, Усинск / <i>Syktvkar, Ukhta, Vorkuta, Pechora, Usinsk</i>
Архангельская область / <i>Arkhangelsk Region</i>	589,9	1144,1	1,9	225	14	16	Архангельск, Северодвинск, Котлас, Новодвинск, Кораяма / <i>Arkhangelsk, Severodvinsk, Kotlas, Novodvinsk, Koryazhma</i>
в том числе: / <i>including:</i>							
Ненецкий автономный округ / <i>Nenets Autonomous Area</i>	176,8	43,8	0,2	21	1	1	Нарьян-Мар / <i>Naryan-Mar</i>
Архангельская область без автономного округа / <i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>	413,1	1100,3	2,7	204	13	15	
Вологодская область / <i>Vologda Region</i>	144,5	1167,7	8,1	208	15	8	Вологда, Череповец, Сокол, Великий Устюг / <i>Vologda, Cherepovets, Sokol, Veliky Ustyug</i>

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² Territory ¹⁾ , thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons	Число жителей на 1 км ² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муниципальных образований Municipal units	Число городских населенных пунктов ²⁾ Urban settlements ²⁾		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
					Города ³⁾ Cities ³⁾	Поселки городского типа ^{4),5)} Urban type settlements ^{4),5)}	
Калининградская область / Kaliningrad Region	15,1	1002,2	66,3	22	22	2	Калининград, Советск, Черняховск, Балтийск, Гусев / Kaliningrad, Sovetsk, Chernyakhovsk, Baltiysk, Gusev
Ленинградская область / Leningrad Region	83,9	1847,9	22,0	217	32	36	Гатчина, Выборг, Всеволожск, Сосновый Бор, Тихвин, Сертолово, Кириши / Gatchina, Vyborg, Vsevolozhsk, Sosnovy Bor, Tikhvin, Sertolovo, Kirishi
Мурманская область / Murmansk Region	144,9	748,1	5,2	40	16	11	Мурманск, Апатиты, Североморск, Мончегорск, Кандалакша / Murmansk, Apatity, Severomorsk, Monchegorsk, Kandalaksha
Новгородская область / Novgorod Region	54,5	600,3	11,0	142	10	11	Великий Новгород, Боровичи, Старая Русса / Veliky Novgorod, Borovichi, Staraya Russa
Псковская область / Pskov Region	55,4	629,7	11,4	136	14	14	Псков, Великие Луки, Остров / Pskov, Velikie Luki, Ostrov
г. Санкт-Петербург / St. Petersburg city	1,4	5383,9	3848,4	111	1	–	Санкт-Петербург / St. Petersburg city
Южный федеральный округ Southern Federal District	447,8	16454,5	36,7	1981	96	45	Ростов-на-Дону Rostov-on-Don
Республика Адыгея / Republic of Adygeya	7,8	454,8	58,4	60	2	3	Майкоп, Адыгейск / Maikop, Adygeysk
Республика Калмыкия / Republic of Kalmykia	74,7	272,6	3,6	127	3	–	Элиста, Лагань, Городовиковск / Elista, Lagan, Gorodovikovsk
Республика Крым / Republic of Crimea	26,1	1911,8	73,3	279	16	–	Симферополь, Керчь, Евпатория, Ялта, Феодосия / Simferopol, Kerch, Evpatoria, Yalta, Feodosia
Краснодарский край / Krasnodar Territory	75,5	5648,2	74,8	426	26	12	Краснодар, Сочи, Новороссийск, Армавир, Ейск, Анапа, Кропоткин, Геленджик / Krasnodar, Sochi, Novorossiysk, Armavir, Yeisk, Anapa, Kropotkin, Gelendzhik
Астраханская область / Astrakhan Region	49,0	1014,1	20,7	141	6	7	Астрахань, Ахтубинск, Знаменск / Astrakhan, Akhtubinsk, Znamensk
Волгоградская область / Volgograd Region	112,9	2507,5	22,2	475	19	17	Волгоград, Волжский, Камышин / Volgograd, Volzhsky, Kamyshin
Ростовская область / Rostov Region	101,0	4202,3	41,6	463	23	6	Ростов-на-Дону, Таганрог, Шахты, Волгодонск, Новочеркасск, Батайск, Новошахтинск / Rostov-on-Don, Taganrog, Shakhty, Volgodonsk, Novocherkassk, Bataysk, Novoshakhtinsk
г. Севастополь / Sevastopol city	0,9	443,2	513,0	10	1	–	Севастополь / Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ North Caucasus Federal District	170,4	9866,8	57,9	1588	58	33	Пятигорск Pyatigorsk
Республика Дагестан / Republic of Dagestan	50,3	3086,1	61,4	761	10	18	Махачкала, Хасавюрт, Дербент, Каспийск, Буйнакск / Makhachkala, Khasavyurt, Derbent, Kaspiysk, Buynaksk
Республика Ингушетия / Republic of Ingushetia	3,6	497,4	137,1	45	5	–	Магас, Назрань, Сунжа, Карабулак, Малгобек / Magas, Nazran, Sunzha, Karabulak, Malgobek
Кабардино-Балкарская Республика / Kabardino-Balkarian Republic	12,5	866,2	69,5	132	8	–	Нальчик, Прохладный, Баксан / Nalchik, Prokhladny, Baksan
Карачаево-Черкесская Республика / Karachayevo-Chircassian Republic	14,3	465,6	32,6	100	4	7	Черкесск, Усть-Джегута, Карачаевск / Cherkessk, Ust-Dzheguta, Karachayevsk
Республика Северная Осетия – Алания / Republic of North Ossetia – Alania	8,0	699,3	87,5	111	6	1	Владикавказ, Моздок, Беслан / Vladikavkaz, Mozdok, Beslan

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Число городских населенных пунктов ²⁾ <i>Urban settlements²⁾</i>		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
					Города ³⁾ <i>Cities³⁾</i>	Поселки городского типа ^{4),5)} <i>Urban type settlements^{4),5)}</i>	
Чеченская Республика / <i>Chechen Republic</i>	15,6	1457,0	93,1	238	6	–	Грозный, Урус-Мартан, Шали, Гудермес / <i>Grozny, Urus-Martan, Shali, Gudermes</i>
Ставропольский край / <i>Stavropol Territory</i>	66,2	2795,2	42,2	201	19	7	Ставрополь, Пятигорск, Кисловодск, Невинномысск, Ессентуки / <i>Stavropol, Pyatigorsk, Kislovodsk, Nevinnomyssk, Essentuki</i>
Приволжский федеральный округ <i>Volga Federal District</i>	1037,0	29397,2	28,3	5673	200	254	Нижний Новгород <i>Nizhny Novgorod</i>
Республика Башкортостан / <i>Republic of Bashkortostan</i>	142,9	4051,0	28,3	895	21	2	Уфа, Стерлитамак, Салават, Нефтекамск, Октябрьский, Туймазы, Белорецк, Ишимбай / <i>Ufa, Sterlitamak, Salavat, Neftekamsk, Otyabrsky, Tuimazy, Beloretsk, Ishimbay</i>
Республика Марий Эл / <i>Republic of Mari El</i>	23,4	680,4	29,1	138	4	15	Йошкар-Ола, Волжск, Козьмодемьянск, Звенигово / <i>Yoshkar-Ola, Volzhsk, Kozmodemyansk, Zvenigovo</i>
Республика Мордовия / <i>Republic of Mordovia</i>	26,1	795,5	30,4	342	7	13	Саранск, Рузаевка, Ковылкино, Краснослободск / <i>Saransk, Ruzaevka, Kovylkino, Krasnoslobodsk</i>
Республика Татарстан / <i>Republic of Tatarstan</i>	67,8	3898,7	57,5	956	24	17	Казань, Набережные Челны, Нижнекамск, Альметьевск, Зеленодольск / <i>Kazan, Naberezhnye Chelny, Nizhnekamsk, Almeteyevsk, Zelenodolsk</i>
Удмуртская Республика / <i>Udmurtian Republic</i>	42,1	1507,4	35,8	333	6	–	Ижевск, Воткинск, Сарапул, Глазов / <i>Izhevsk, Votkinsk, Sarapul, Glazov</i>
Чувашская Республика / <i>Chuvash Republic</i>	18,3	1223,4	66,7	317	9	–	Чебоксары, Новочебоксарск, Канаш / <i>Cheboksary, Novocheboksarsk, Kanash</i>
Пермский край / <i>Perm Territory</i>	160,2	2610,8	16,3	280	25	27	Пермь, Березники, Соликамск, Чайковский, Кунгур, Лысьва, Краснокамск, Чусовой / <i>Perm, Berezniki, Solikamsk, Tchaikovsky, Kungur, Lysva, Krasnokamsk, Chusovoi</i>
Кировская область / <i>Kirov Region</i>	120,4	1272,1	10,6	364	18	40	Киров, Кирово-Чепецк, Слободской, Вятские Поляны, Котельнич, Омутнинск / <i>Kirov, Kirovo-Chepetsk, Slobodskoy, Vyatskie Polyany, Kotelnich, Omutninsk</i>
Нижегородская область / <i>Nizhny Novgorod Region</i>	76,6	3214,6	42,0	380	28	55	Нижний Новгород, Дзержинск, Арзамас, Саров, Бор, Кстово, Павлово, Выкса, Балахна / <i>Nizhny Novgorod, Dzerzhinsk, Arzamas, Sarov, Bor, Kstovo, Pavlovo, Vyksa, Balakhna</i>
Оренбургская область / <i>Orenburg Region</i>	123,7	1963,0	15,9	487	12	–	Оренбург, Орск, Бузулук, Новотроицк, Бугуруслан / <i>Orenburg, Orsk Buzuluk, Novotroitsk, Buguruslan</i>
Пензенская область / <i>Penza Region</i>	43,4	1318,1	30,4	321	11	16	Пенза, Кузнецк, Заречный, Каменка, Сердобск / <i>Penza, Kuznetsk, Zarechny, Kamenka, Serdobsk</i>
Самарская область / <i>Samara Region</i>	53,6	3183,0	59,4	342	11	14	Самара, Тольятти, Сызрань, Новокуйбышевск, Чапаевск / <i>Samara, Togliatti, Syzran, Novokuybyshevsk, Chapaevsk</i>
Саратовская область / <i>Saratov Region</i>	101,2	2440,8	24,1	351	18	26	Саратов, Энгельс, Балаково, Балашов, Вольск / <i>Saratov, Engels, Balakovo, Balashov, Volsk</i>
Ульяновская область / <i>Ulyanovsk Region</i>	37,2	1238,4	33,3	167	6	29	Ульяновск, Димитровград, Инза, Барыш / <i>Ulyanovsk, Dimitrovgrad, Inza, Barysh</i>

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Число городских населенных пунктов ²⁾ <i>Urban settlements²⁾</i>		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
					Города ³⁾ <i>Cities³⁾</i>	Поселки городского типа ^{4),5)} <i>Urban type settlements^{4),5)}</i>	
Уральский федеральный округ <i>Ural Federal District</i>	1818,5	12350,1	6,8	1326	115	74	Екатеринбург <i>Ekaterinburg</i>
Курганская область / <i>Kurgan Region</i>	71,5	834,7	11,7	451	9	6	Курган, Шадринск, Шумиха, Куртамыш / <i>Kurgan, Shadrinsk, Shumikha, Kurtamysh</i>
Свердловская область / <i>Sverdlovsk Region</i>	194,3	4315,7	22,2	94	47	27	Екатеринбург, Нижний Тагил, Каменск-Уральский, Первоуральск, Серов, Новоуральск, Верхняя Пышма, Асбест / <i>Ekaterinburg, Nizhny Tagil, Kamensk-Uralsky, Pervouralsk, Serov, Novouralsk, Verkhnyaya Pyshma, Asbest</i>
Тюменская область / <i>Tyumen Region</i>	1464,2	3724,0	2,5	462	29	28	Тюмень, Тобольск, Ишим, Ялуторовск, Заводоуковск / <i>Tyumen, Tobolsk, Ishim, Yalutorovsk, Zavodoukovsk</i>
в том числе: / <i>including:</i>							
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра / <i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>	534,8	1663,8	3,1	105	16	24	Ханты-Мансийск, Сургут, Нижневартовск, Нефтеюганск, Когалым, Нягань / <i>Khanty-Mansiysk, Surgut, Nizhnevartovsk, Nefteyugansk, Kogalym, Nyagan</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ / <i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>	769,3	541,5	0,7	55	8	4	Салехард, Новый Уренгой, Ноябрьск, Надым / <i>Salekhard, Novy Urengoy, Noyabrsk, Nadym</i>
Тюменская область без автономных округов / <i>Tyumen Region less autonomous areas</i>	160,1	1518,7	9,5	302	5	–	
Челябинская область / <i>Chelyabinsk Region</i>	88,5	3475,7	39,3	319	30	13	Челябинск, Магнитогорск, Златоуст, Миасс, Копейск, Озерск, Троицк / <i>Chelyabinsk, Magnitogorsk, Zlatoust, Miass, Kopejsk, Ozersk, Troitsk</i>
Сибирский федеральный округ <i>Siberian Federal District</i>	4361,7	17173,3	3,9	3351	114	156	Новосибирск <i>Novosibirsk</i>
Республика Алтай / <i>Republic of Altay</i>	92,9	218,9	2,4	102	1	–	Горно-Алтайск / <i>Gorno-Altaysk</i>
Республика Тыва / <i>Republic of Tuva</i>	168,6	324,4	1,9	143	5	1	Кызыл, Ак-Довурак, Шагонар / <i>Kyzyl, Ak-Dovurak, Shagonar</i>
Республика Хакасия / <i>Republic of Khakassia</i>	61,6	536,2	8,7	100	5	7	Абакан, Черногорск, Саяногорск / <i>Abakan, Chernogorsk, Sayanogorsk</i>
Алтайский край / <i>Altay Territory</i>	168,0	2332,8	13,9	719	12	6	Барнаул, Бийск, Рубцовск / <i>Barnaul, Biysk, Rubtsovsk</i>
Красноярский край / <i>Krasnoyarsk Territory</i>	2366,8	2874,0	1,2	571	23	29	Красноярск, Норильск, Ачинск, Канск, Железногорск, Минусинск, Зеленогорск / <i>Krasnoyarsk, Norilsk, Achinsk, Kansk, Zheleznogorsk, Minusinsk, Zelenogorsk</i>
Иркутская область / <i>Irkutsk Region</i>	774,8	2397,7	3,1	457	22	51	Иркутск, Братск, Ангарск, Усть-Илимск, Усолье-Сибирское / <i>Irkutsk, Bratsk, Angarsk, Ust-Ilimsk, Usolie-Sibirskoe</i>
Кемеровская область / <i>Kemerovo Region</i>	95,7	2674,3	27,9	210	20	23	Кемерово, Новокузнецк, Прокопьевск, Междуреченск, Ленинск-Кузнецкий, Киселевск / <i>Kemerovo, Novokuznetsk, Prokopyevsk, Mezhdurechensk, Leninsk-Kuznetsky, Kiselevsk</i>
Новосибирская область / <i>Novosibirsk Region</i>	177,8	2793,4	15,7	490	14	17	Новосибирск, Бердск, Искитим, Куйбышев / <i>Novosibirsk, Berdsk, Iskitim, Kuibyshev</i>

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² Territory ¹⁾ , thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons	Число жителей на 1 км ² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муниципальных образований Municipal units	Число городских населенных пунктов ²⁾ Urban settlements ²⁾		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
					Города ³⁾ Cities ³⁾	Поселки городского типа ^{4),5)} Urban type settlements ^{4),5)}	
Омская область / Omsk Region	141,1	1944,2	13,8	424	6	21	Омск, Тара, Исилькуль, Калачинск / Omsk, Tara, Isilkul, Kalachinsk
Томская область / Tomsk Region	314,4	1077,4	3,4	135	6	1	Томск, Северск, Стрежевой / Tomsk, Seversk, Strezhevoy
Дальневосточный федеральный округ Far Eastern Federal District	6952,6	8188,6	1,2	1972	82	202	Хабаровск Khabarovsk
Республика Бурятия / Republic of Buryatia	351,3	983,3	2,8	286	6	12	Улан-Удэ, Северобайкальск, Гусиноозерск, Кяхта / Ulan-Ude, Severobaykalsk, Gusinoozyorsk, Kyakhta
Республика Саха (Якутия) / Republic of Sakha (Yakutia)	3083,5	967,0	0,3	445	13	42	Якутск, Нерюнгри, Мирный / Yakutsk, Neryungri, Mirny
Забайкальский край / Trans-Baikal Territory	431,9	1065,8	2,5	410	10	41	Чита, Краснокаменск, Борзя / Chita, Krasnokamensk, Borzya
Камчатский край / Kamchatka Territory	464,3	314,7	0,7	65	3	2	Петропавловск-Камчатский, Елизово, Вилючинск / Petropavlovsk-Kamchatsky, Elizovo, Vilyuchinsk
Приморский край / Primorye Territory	164,7	1902,7	11,6	158	12	27	Владивосток, Уссурийск, Находка, Артем, Арсеньев / Vladivostok, Ussuriysk, Nakhodka, Artem, Arsenyev
Хабаровский край / Khabarovsk Territory	787,6	1321,5	1,7	232	7	17	Хабаровск, Комсомольск-на-Амуре, Амурск, Советская Гавань, Николаевск-на-Амуре / Khabarovsk, Komsomolsk-on-Amur, Amursk, Sovetskaya Gavan, Nikolaevsk-on-Amur
Амурская область / Amur Region	361,9	793,2	2,2	286	10	15	Благовещенск, Белогорск, Свободный, Тында / Blagoveshchensk, Belogorsk, Svobodny, Tynda
Магаданская область / Magadan Region	462,5	141,2	0,3	9	2	24	Магадан, Сусуман / Magadan, Susuman
Сахалинская область / Sakhalin Region	87,1	489,6	5,6	18	14	6	Южно-Сахалинск, Корсаков, Холмск, Оха / Yuzhno-Sakhalinsk, Korsakov, Kholmsk, Okha
Еврейская автономная область / Jewish Autonomous Region	36,3	159,9	4,4	33	2	11	Биробиджан, Облучье / Birobidzhan, Obluch'e
Чукотский автономный округ / Chukotka Autonomous Area	721,5	49,7	0,1	30	3	5	Анадырь, Билибино, Певек / Anadyr, Bilibino, Pevek

¹⁾ По данным Росреестра.²⁾ Городские населенные пункты представлены в соответствии с Общероссийским классификатором объектов административно-территориального деления (ОКАТО), который принят и введен в действие на основании постановления Госстандарта России от 31 июля 1995 г. № 413.³⁾ Не включая 3 города в границах г. Москвы: Троицк (61079 человек), Московский (57537 человек), Щербинка (53281 человек) и 2 города в границах г. Севастополя: н.п. Балаклава (22956 человек), г. Инкерман (10178 человек).⁴⁾ Включая поселки городского типа без населения: в Республике Коми – 3, в Республике Саха (Якутия) – 2; в Магаданской области – 4, в Саратовской области – 1.⁵⁾ Не включая 2 поселка городского типа в границах г. Москвы: Кокошкино (18672 человек) и Киевский (13714 человека) и 1 поселок городского типа в границах г. Севастополя: п. Кача (4911 человек).¹⁾ According to the Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography.²⁾ Urban settlements are represented in accordance with the Russian Classification of Administrative and Territorial Units (OKATO), which was adopted and put into effect by the Decree of the Federal Agency on Technical Regulating and Metrology of July 31, 1995, No. 413.³⁾ Excluding 3 towns within the boundaries of Moscow city: Troitsk (61079 persons), Moscovsky (57537 persons), Shcherbinka (53281 persons) and 2 towns within the boundaries of Sevastopol city: Balaklava (22956 persons), Inkerman (10178 persons).⁴⁾ Including urban type settlements without taking into account population: in the Komi Republic – 3, in the Republic of Sakha (Yakutia) – 2; in the Magadan Region – 4, in the Saratov Region – 1.⁵⁾ Not including 2 urban type settlements within the boundaries of Moscow city: Kokoshkino (18672 persons) and Kievsky (13714 persons) and 1 urban type settlement within the boundaries of Sevastopol city: Kacha (4911 persons).

2.2. СОСТАВ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

на 1 января 2019 г.

COMPOSITION OF THE FEDERAL ASSEMBLY OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

as of January 1 2019

(человек / persons)

	Численность – всего <i>Representatives and deputies – total</i>	из них <i>of which</i>		по возрасту, лет <i>by age, years</i>					
		по полу <i>by sex</i>							
		мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>	до 30 <i>under 30</i>	30–39	40–49	50–59	60 и старше <i>60 and over</i>	
Совет Федерации									Council of Federation
<i>Представители органов власти субъектов Российской Федерации</i>	169	138	31	–	5	26	55	83	<i>Representatives of state government bodies of constituent entities of the Russian Federation</i>
в том числе от органов власти:									<i>including:</i>
законодательных (представительных)	84	70	14	–	1	14	33	36	<i>legislative bodies</i>
исполнительных	85	68	17	–	4	12	22	47	<i>executive bodies</i>
Государственная Дума созыва 2016 – 2021 гг.									State Duma of 2016 – 2021 convocation
<i>Депутаты Государственной Думы – всего</i>	448	376	72	2	41	115	148	142	<i>Deputies of the State Duma – total</i>
в том числе по фракциям:									<i>including by factions:</i>
фракция Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ»	341	278	63	–	28	86	118	109	«United Russia»
фракция Политической партии «КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»	43	39	4	–	2	10	8	23	«Communist Party of the Russian Federation»
фракция Политической партии ЛДПР – Либерально-демократической партии России	39	37	2	2	10	16	10	1	«Liberal – Democratic Party of Russia»
фракция Политической партии СПРАВЕДЛИВАЯ РОССИЯ	23	20	3	–	1	3	10	9	«The Fair Russia»
<i>Депутаты, не вошедшие во фракции</i>	2	2	–	–	–	–	2	–	<i>Deputies beyond factions</i>

¹⁾ По данным Аппарата Государственной Думы и Аппарата Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.¹⁾ According to data of the Secretariat of the State Duma and the Secretariat of the Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation.

2.3. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ И ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ПО ВЕТВЯМ ВЛАСТИ И УРОВНЯМ УПРАВЛЕНИЯ

на конец года

EMPLOYEES OF STATE AND LOCAL SELF GOVERNMENT BODIES BY BRANCHES OF POWER AND LEVELS OF MANAGEMENT

end of year

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
В государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований Российской Федерации – всего	1163,3	1648,4	2146,3	2173,0	2156,3	At state, local self-government bodies and election commissions of municipal units of the Russian Federation – total
в том числе в органах:						including at:
законодательных	15,5	32,8	30,6	30,6	30,6	legislative bodies
исполнительных	1027,4	1385,3	1861,7	1888,3	1873,2	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	115,2	214,6	230,6	230,3	228,9	judicial bodies and public prosecution
других	3,1	13,5	20,9	21,4	21,3	other
на региональном уровне – всего	1124,5	1600,9	2097,2	2123,2	2106,7	at regional level – total
в том числе в органах:						including at:
законодательных	11,3	28,7	27,0	26,8	26,8	legislative bodies
исполнительных	998,9	1349,5	1824,3	1850,7	1835,6	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	112,0	210,2	225,9	225,3	223,9	judicial bodies and public prosecution
других	2,0	11,9	19,4	19,9	19,8	other
В федеральных государственных органах¹⁾ – всего	522,5	868,8	1409,7	1438,4	1427,7	At federal state bodies¹⁾ – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	4,4	5,3	4,6	5,2	5,3	legislative bodies
исполнительной власти	402,6	671,1	1203,4	1231,5	1222,1	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	112,2	188,6	197,9	197,9	196,5	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,2	1,6	1,5	1,5	1,5	other state bodies
на федеральном уровне – всего	38,8	47,5	49,0	49,7	49,6	at federal level – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	4,2	4,1	3,6	3,8	3,8	legislative bodies
исполнительной власти	28,5	35,7	37,5	37,6	37,6	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	3,2	4,4	4,8	5,0	5,0	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,2	1,6	1,5	1,5	1,5	other state bodies
на региональном уровне – всего	483,7	821,4	1360,7	1388,8	1378,1	at regional level – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти ²⁾	0,2	1,2	1,0	1,4	1,5	legislative bodies ²⁾
исполнительной власти	374,1	635,4	1165,9	1193,9	1184,5	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	109,0	184,1	193,2	192,9	191,5	judicial bodies and public prosecution
В государственных органах субъектов Российской Федерации – всего	192,9	272,6	259,3	262,2	259,3	At state bodies of constituent entities of the Russian Federation – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	8,1	12,5	12,2	12,0	12,1	legislative bodies
исполнительной власти	179,8	225,1	203,0	206,5	203,5	executive bodies
судебной власти	3,0	26,0	32,7	32,3	32,5	judicial bodies
других государственных органах	2,0	8,9	11,4	11,4	11,3	other state bodies
В органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований – всего	448,0	507,0	477,2	472,2	469,2	At local self-government bodies and election commissions of municipal units – total
в том числе:						including:
в представительных органах муниципальных образований	3,1	15,0	13,8	13,4	13,2	at representative bodies of municipal units
в местных администрациях (исполнительно-распорядительных органах муниципальных образований)	444,9	489,0	455,4	450,3	447,6	at local administrations (executive-administrative bodies of municipal units)

¹⁾ Сумма значений по строкам меньше итога, так как в итоговую строку включены данные на федеральном уровне по Администрации Президента Российской Федерации, на региональном уровне – по аппарату полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах.

²⁾ В федеральных органах законодательной власти на региональном уровне учтены помощники депутатов палат Федерального Собрания Российской Федерации.

¹⁾ Amount in rows is less than total, since the total includes data at federal level on the Administration of the President of the Russian Federation, at regional level – on the secretariats of plenipotentiary representatives of the President of the Russian Federation in the federal districts.

²⁾ Assistants to the deputies of the chambers of the Federal Assembly of the Russian Federation are taken into account in the federal legislative bodies at the regional level.

2.4. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ на конец 2018 г.

EMPLOYEES OF FEDERAL STATE BODIES at end of 2018

(человек / persons)

	Всего Total	в том числе на уровне including by levels		
		Федеральном federal	региональном regional	
Федеральные государственные органы	1427710	49612	1378098	Federal state bodies
Администрация Президента Российской Федерации и аппараты полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах	2361	1747	614	Presidential Executive Office and secretariats of Presidential Plenipotentiary Envoys to the federal districts
Федеральные органы законодательной власти	5254	3797	1457	Federal bodies of legislative authorities
Совет Федерации (включая помощников депутатов в субъектах Российской Федерации)	1635	1309	326	Council of the Federation (incl. assistances to deputies in constituent entities of the Russian Federation)
Государственная Дума (включая помощников депутатов в субъектах Российской Федерации)	3619	2488	1131	State Duma (incl. assistances to deputies in constituent entities of the Russian Federation)
Федеральные органы исполнительной власти¹⁾	1222097	37560	1184537	Federal bodies of executive authorities¹⁾
Аппарат Правительства Российской Федерации	1453	1453	–	Government Administration of the Russian Federation
Министерство внутренних дел	701247	5375	695872	Ministry of Interior
Министерство по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий	17602	645	16957	Ministry of Civil Defense, Emergencies and Elimination of Consequences of Natural Disasters
Министерство иностранных дел	3576	3266	310	Ministry of Foreign Affairs
Федеральное агентство по делам Содружества Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству	221	221	–	Federal Agency for the Commonwealth of Independent States, Compatriots Living Abroad and International Humanitarian Cooperation
Министерство обороны	2790	2790	–	Ministry of Defense
Федеральная служба по военно-техническому сотрудничеству	272	272	–	Federal Service for Military-Technical Cooperation
Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	728	–	728	Federal Service for Technical and Export Control
Министерство юстиции	3545	805	2740	Ministry of Justice
Федеральная служба исполнения наказаний	686	686	–	Federal Penitentiary Service
Федеральная служба судебных приставов	76412	523	75889	Federal Bailiff Service
Государственная фельдъегерская служба	3845	111	3734	State Courier Service of Russia
Федеральная служба войск национальной гвардии	39283	404	38879	Federal National Guard Service
Федеральная служба по финансовому мониторингу	872	439	433	Federal Financial Monitoring Service
Федеральное архивное агентство	48	48	–	Federal Archival Agency
Управление делами Президента Российской Федерации (федеральное агентство)	473	473	–	Administrative affairs office of the President of the Russian Federation (federal agency)
Министерство здравоохранения	427	427	–	Ministry of Health
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения	1306	209	1097	Federal Service for Supervision of Healthcare
Федеральное медико-биологическое агентство	949	200	749	Federal Medical-Biological Agency
Министерство культуры	403	279	124	Ministry of Culture
Федеральное агентство по туризму	61	61	–	Federal Agency for Tourism
Министерство науки и высшего образования	845	755	90	Ministry of Science and Higher Education
Министерство природных ресурсов и экологии	361	361	–	Ministry of Natural Resources and Ecology
Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды	212	74	138	Federal Service for Hydrometeorology and Environmental Monitoring
Федеральная служба по надзору в сфере природопользования	4315	153	4162	Federal Service for Supervision in Nature Management
Федеральное агентство водных ресурсов	963	81	882	Federal Agency for Water Resources
Федеральное агентство лесного хозяйства	707	194	513	Federal Forestry Agency
Федеральное агентство по недропользованию	877	100	777	Federal Agency for Subsoil Use
Министерство промышленности и торговли	1010	1010	–	Ministry of Industry and Trade
Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	531	107	424	Federal Agency for Technical Regulation and Metrology
Министерство просвещения	377	377	–	Ministry of Education
Министерство по развитию Дальнего Востока и Арктики	202	202	–	Ministry for the Development of the Russian Far East
Министерство по делам Северного Кавказа	196	196	–	Ministry of North Caucasus Affairs

Продолжение табл. / Continued table 2.4

	Всего <i>Total</i>	в том числе на уровне <i>including by levels</i>		
		федеральном <i>federal</i>	региональном <i>regional</i>	
Министерство сельского хозяйства	477	477	–	<i>Ministry of Agriculture</i>
Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору	9630	135	9495	<i>Federal Service for Veterinary and Phytosanitary Supervision</i>
Федеральное агентство по рыболовству	3406	177	3229	<i>Federal Agency for Fisheries</i>
Министерство спорта	233	233	–	<i>Ministry of Sports</i>
Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства	246	246	–	<i>Ministry of Construction and Housing and Communal Services</i>
Министерство транспорта	540	540	–	<i>Ministry of Transportation</i>
Федеральная служба по надзору в сфере транспорта	5804	244	5560	<i>Federal Service for Supervision in Transport</i>
Федеральное агентство воздушного транспорта	1598	374	1224	<i>Federal Air Transport Agency</i>
Федеральное дорожное агентство	199	199	–	<i>Federal Road Agency</i>
Федеральное агентство железнодорожного транспорта	303	101	202	<i>Federal Agency of Railway Transport</i>
Федеральное агентство морского и речного транспорта	150	150	–	<i>Federal Agency of Sea and River Transport</i>
Министерство труда и социальной защиты	412	412	–	<i>Ministry of Labour and Social Protection</i>
Федеральная служба по труду и занятости	2944	192	2752	<i>Federal Service for Labour and Employment</i>
Министерство финансов	1385	1385	–	<i>Ministry of Finance</i>
Федеральная налоговая служба	152540	997	151543	<i>Federal Tax Service</i>
Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка	931	253	678	<i>Federal Service for Alcohol Market Regulation</i>
Федеральная таможенная служба	48695	1467	47228	<i>Federal Customs Service</i>
Федеральное казначейство (федеральная служба)	34823	710	34113	<i>Federal Treasury (Federal Service)</i>
Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	266	266	–	<i>Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation</i>
Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций	3057	176	2881	<i>Federal Service for Supervision of Communications, Information Technology, and Mass Media</i>
Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям	140	140	–	<i>Federal Agency for Print and Mass Media</i>
Федеральное агентство связи	71	71	–	<i>Federal Communications Agency</i>
Министерство экономического развития	1749	1749	–	<i>Ministry of Economic Development</i>
Федеральная служба по аккредитации	196	113	83	<i>Federal Service for Accreditation</i>
Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии	31787	513	31274	<i>Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography</i>
Федеральная служба государственной статистики	22420	742	21678	<i>Federal State Statistics Service</i>
Федеральная служба по интеллектуальной собственности	90	90	–	<i>Federal Service for Intellectual Property</i>
Федеральное агентство по управлению государственным имуществом	3046	586	2460	<i>Federal Agency for State Property Management</i>
Министерство энергетики	320	320	–	<i>Ministry of Energy</i>
Федеральная антимонопольная служба	3211	923	2288	<i>Federal Antimonopoly Service</i>
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	16078	196	15882	<i>Federal Service for Supervision of Consumer Rights Protection and Welfare</i>
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	179	179	–	<i>Federal Service for Supervision in Education and Science</i>
Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	7277	468	6809	<i>Federal Service for Environmental, Technological and Nuclear Supervision</i>
Федеральное агентство по государственным резервам	923	263	660	<i>Federal Agency for State Reserves</i>
Федеральное агентство по делам молодежи	91	91	–	<i>Federal Agency for Youth Affairs</i>
Федеральное агентство по делам национальностей	85	85	–	<i>Federal Agency for Ethnic Affairs</i>
Федеральные органы судебной власти и прокуратуры Российской Федерации	196466	4976	191490	Federal judicial bodies and public prosecution of the Russian Federation
Конституционный Суд	234	234	–	<i>Constitutional Court</i>
Верховный Суд	1152	1152	–	<i>Supreme Court</i>
Судебный департамент при Верховном Суде	6822	485	6337	<i>Judicial Department at the Supreme Court</i>
Генеральная Прокуратура	47098	1705	45393	<i>General Prosecutor's Office</i>
Следственный комитет	19584	1400	18184	<i>Investigation Committee</i>
Другие федеральные государственные органы Российской Федерации	1532	1532	–	Other federal state bodies of the Russian Federation
Счетная палата	1040	1040	–	<i>Accounts Chamber</i>
Центральная избирательная комиссия	275	275	–	<i>Central Election Commission</i>
Аппарат Уполномоченного по правам человека	216	216	–	<i>Office of the High Commissioner for Human Rights</i>

¹⁾ В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 15 мая 2018 г. № 215 «О структуре федеральных органов исполнительной власти» (с изменениями и дополнениями).

¹⁾ In accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of May 15, 2018 No. 215 "On Structure of Federal Executive Bodies" (as amended).

2.5. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ НЕКОТОРЫХ СТРАН МИРА¹⁾
на конец года
EMPLOYEES OF FEDERAL EXECUTIVE BODIES IN CERTAIN COUNTRIES OF THE WORLD¹⁾
end of year

	Годы Years	Всего, тыс. человек Total, thou. persons	На 1000 человек населения Per 1000 population	На 1000 занятых Per 1000 employed	
Россия	2018	1222,1	8	17	Russia
Соединенное Королевство (Великобритания) ²⁾	2018	380,0	6	12	United Kingdom ²⁾
США ³⁾	2017	2062,1	6	13	USA ³⁾

¹⁾ Данные приведены по сопоставимой методологии определения круга органов исполнительной власти.

²⁾ IV квартал 2018 г.

³⁾ На конец сентября 2017 г. Включая исполнительный офис Президента.

¹⁾ Data are based on comparable methodology for definition of executive bodies.

²⁾ Q4 2018.

³⁾ At the end of September 2017. Including the President's executive office.

**2.6. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ЗАМЕЩАВШИХ ДОЛЖНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАЖДАНСКОЙ
И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ВЕТВЯМ ВЛАСТИ И УРОВНЯМ УПРАВЛЕНИЯ¹⁾**
на 1 октября
**EMPLOYEES HOLDING POSTS AT CIVIL AND MUNICIPAL SERVICES IN THE RUSSIAN FEDERATION BY BRANCHES
OF POWER AND LEVELS OF MANAGEMENT¹⁾**
as of October 1

(тысяч человек / thou. persons)

	2009	2011	2013	2016	
В государственных органах Российской Федерации – всего	868,2	827,5	786,4	758,8	At state bodies of the Russian Federation – total
в том числе в органах:					including at:
законодательной власти	13,1	12,9	12,4	11,5	legislative bodies
исполнительной власти	710,9	667,1	624,0	587,2	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	132,0	135,1	136,2	145,5	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	9,9	10,4	11,5	12,2	other state bodies
В федеральных государственных органах²⁾ – всего	634,8	605,9	564,5	541,5	At federal state bodies²⁾ – total
в том числе в органах:					including at:
законодательной власти	3,9	3,7	3,4	3,3	legislative bodies
исполнительной власти	515,8	484,5	442,6	416,8	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	111,2	114,0	114,6	117,5	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,6	1,6	1,6	1,5	other state bodies
на федеральном уровне – всего	39,0	39,1	39,2	39,0	at federal level – total
в том числе в органах:					including at:
законодательной власти	3,9	3,7	3,4	3,3	legislative bodies
исполнительной власти	29,4	29,9	30,1	30,3	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	2,5	2,5	2,4	2,2	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,6	1,6	1,6	1,5	other state bodies
на региональном уровне – всего	595,8	566,7	525,3	502,4	at regional level – total
в том числе в органах:					including at:
исполнительной власти	486,4	454,7	412,5	386,5	executive bodies
судебной власти	108,7	111,5	112,2	115,3	judicial bodies
В государственных органах субъектов Российской Федерации – всего	233,3	221,6	221,9	217,3	At state bodies of constituent entities of the Russian Federation – total
в том числе в органах:					including at:
законодательной власти	9,2	9,2	9,0	8,2	legislative bodies
исполнительной власти	195,1	182,6	181,4	170,4	executive bodies
судебной власти	20,7	21,1	21,6	28,0	judicial bodies
других государственных органах	8,3	8,8	9,9	10,7	other state bodies
В органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований – всего	364,9	358,3	352,3	328,5	At local self-governing bodies and election commissions of municipal units – total
в том числе:					including:
в представительных органах муниципальных образований	11,4	12,0	12,3	11,3	at representative bodies of municipal units
в местных администрациях (исполнительно-распорядительных органах муниципальных образований)	351,0	343,5	335,4	310,6	at local administrations (executive and administrative bodies of municipal units)

¹⁾ Обследование кадрового состава государственной гражданской и муниципальной службы по состоянию на 1 октября проводилось с 2009 г. с периодичностью один раз в два года, с 2015 г. – один раз в три года.

²⁾ Сумма значений по строкам меньше итога, так как в итоговую строку включены данные на федеральном уровне по Администрации Президента Российской Федерации, на региональном уровне – по аппарату полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах.

¹⁾ Survey of personnel of the state civil and municipal service as of October 1 was carried out since 2009 with periodicity of once every two years, since 2015 – once every three years.

²⁾ Amount in rows is less than total, since the total includes data at federal level on the Administration of the President of the Russian Federation, at regional level – on the secretariats of plenipotentiary representatives of the President of the Russian Federation in the federal districts.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 2.1. Муниципальное образование в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (в ред. Федерального закона от 27.05.2014 № 136-ФЗ, от 01.05.2019 № 87-ФЗ) – городское или сельское поселение, муниципальный район, городской округ, городской округ с внутригородским делением, внутригородской район либо внутригородская территория города федерального значения.

Данные **об общей численности работников, занятых в государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований**, подготовлены по материалам статистических наблюдений на конец года (списочная численность). Указанная информация разработана без учета персонала СВР России, ФСБ России, ФСО России, ГУСП.

Информация **о численности работников, замещавших государственные (муниципальные) должности и должности государственной гражданской (муниципальной) службы**, подготовлена по итогам федерального статистического наблюдения, проводимого один раз в три года на дату.

Табл. 2.3. Сведения об общей численности работников, занятых в государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований, приведены в целом по России, ветвям власти, уровням управления, группировкам органов местного самоуправления.

Табл. 2.6. Информация о работниках, замещавших государственные (муниципальные) должности и должности государственной гражданской (муниципальной) службы, приведена в целом по России, ветвям власти, уровням управления, группировкам органов местного самоуправления.

В группировках государственных органов и органов местного самоуправления (по показателям общей численности работников и лиц, замещавших государственные (муниципальные) должности и должности государственной гражданской (муниципальной) службы) учтено следующее.

Органы законодательной власти Российской Федерации – федеральные органы: Государственная Дума и Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, а также органы законодательной (представительной) власти субъектов Российской Федерации.

Органы исполнительной власти Российской Федерации – федеральные органы: Аппарат Правительства Российской Федерации, федеральные министерства и ведомства и их территориальные органы, а также органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Органы судебной власти и прокуратуры Российской Федерации – федеральные органы: Конституционный Суд Российской Федерации, Верховный Суд Российской Федерации, суды общей юрисдикции в субъектах Российской Федерации, Высший Арбитражный Суд Российской Федерации (до 2014 г.) и арбитражные суды в субъектах Российской Федерации, Генеральная прокуратура Российской Федерации и органы прокуратуры в субъектах Российской Федерации (включая транспортные и специализированные), Следственный комитет Российской Федерации и его следственные управления (отделы) в субъектах Российской Федерации, Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации и его территориальные управления (отделы), а также органы судебной власти субъектов Российской Федерации: конституционные (уставные) суды субъектов Российской Федерации, мировые суды и аппараты, обеспечивающие их деятельность.

Другие государственные органы Российской Федерации – федеральные органы: Счетная палата Российской Федерации, Центральная избирательная комиссия Российской Федерации, Аппарат Уполномоченного по правам человека в Российской Федерации, а также аналогичные органы субъектов Российской Федерации.

Органы местного самоуправления и избирательные комиссии муниципальных образований.

В соответствии со статьей 34 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) структуру органов местного самоуправления составляют:

представительный орган муниципального образования;

местная администрация (исполнительно-распорядительный орган муниципального образования);

контрольно-счетный орган муниципального образования;

иные органы и выборные должности местного самоуправления, предусмотренные уставом муниципального образования и обладающие собственными полномочиями по решению вопросов местного значения.

Избирательная комиссия муниципального образования является муниципальным органом, который не входит в структуру органов местного самоуправления (статья 39 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ).

Для объединенных (по выполняемым функциям) группировок государственных органов и органов местного самоуправления используются термины:

законодательные органы – группировка включает органы законодательной власти Российской Федерации (федеральные и субъектов Российской Федерации) и представительные органы муниципальных образований;

исполнительные органы – группировка включает органы исполнительной власти Российской Федерации (федеральные и субъектов Российской Федерации) и местные администрации (исполнительно-распорядительные органы муниципальных образований);

другие – другие государственные органы Российской Федерации и субъектов Российской Федерации (образованные в соответствии с Конституцией Российской Федерации и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации для решения

вопросов государственного значения), контрольно-счетные органы муниципальных образований, иные органы местного самоуправления и избирательные комиссии муниципальных образований (образованные в соответствии с нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и местного самоуправления для решения вопросов местного значения).

METHODOLOGICAL NOTES

Table 2.1. Municipal unit in accordance with the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003 «On General Organizational Principles of Local Self-Government in the Russian Federation» (as amended by the Federal Law of 27.05.2014 No. 136 FZ) is urban or rural settlement, municipal district, city okrug, city okrug with intra-city division, intra-city district or intra-city territory (intra-city municipal unit) of a city of federal importance.

Data on total number of employees at state bodies, local self-government bodies and election commissions of municipal units were prepared based on statistical observations at the end of the year. The information was developed without taking into account the personnel of Foreign Intelligence Service of Russia, Federal Security Service of Russia, Federal Guard Service of the Russian Federation, Chief Administration for Special Programs of the President of the Russian Federation.

Information on number of employees holding state (municipal) posts and posts of public civil (municipal) service is prepared on basis of statistical federal observation conducted once every three years at the date.

Table 2.3. Information on total number of employees in state bodies, bodies of local self-government and election commissions of municipal units is given for the whole of Russia, branches of power, levels of management, groupings of bodies of local self-government.

Table 2.6. Information on employees holding state (municipal) posts and posts of state civil (municipal) service is given for the whole of Russia, branches of power, levels of management, groupings of bodies of local self-government. In the groupings of state bodies and bodies of local self-government (by indicators of total number of employees and persons holding state (municipal) posts and posts of state civil (municipal) service) are taken into account the following:

legislative bodies of the Russian Federation – federal bodies: the State Duma and the Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation, and also legislative (representative) bodies of constituent entities of the Russian Federation;

executive bodies of the Russian Federation – federal bodies: the Administration of the Government of the Russian Federation, federal ministries and agencies and their territorial bodies, and also executive bodies of constituent entities of the Russian Federation;

judicial bodies and public prosecution of the Russian Federation – federal bodies: the Constitutional Court of the Russian Federation, the Supreme Court of the Russian Federation, courts of general jurisdiction in constituent entities of the Russian Federation, the Supreme Arbitration Court of the Russian Federation (till 2014) and arbitration courts in constituent entities of the Russian Federation, Office of the Prosecutor General of the Russian Federation and prosecutor's offices in constituent entities of the Russian Federation (including transport and specialized prosecutor's offices), the Investigative Committee of the Russian Federation and its offices (departments) in constituent entities of the Russian Federation, the Judicial Department of the Supreme Court of the Russian Federation and its territorial departments (divisions), and also judicial bodies of constituent entities of the Russian Federation: constitutional (charter) courts of constituent entities of the Russian Federation, peace justices and their supporting offices.

Other state bodies of the Russian Federation – federal bodies: the Accounts Chamber of the Russian Federation, the Central Election Commission of the Russian Federation, the Office of the High Commissioner for Human Rights in the Russian Federation, and also similar bodies of constituent entities of the Russian Federation.

Local self-government bodies and election commissions of municipal units. In accordance with the Article 34 of the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003 «On General Principles of Organization of Local Self-Governing in the Russian Federation» (as amended) structure of bodies is the following:

representative body of municipal unit;

local administration (executive and administrative body of municipal unit);

monitor and accounts body of municipal unit;

other bodies and elective posts of local self-government under charter of municipal unit and having their own authority to solve issues of local importance.

Election commission of municipal unit is a municipal body and that is not part of local self-government bodies' structure (Article 39 of the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003).

For aggregated (by function) groupings of state bodies and bodies of local self-government the following terms are used:

legislative bodies – the grouping includes legislative bodies of the Russian Federation (federal bodies and bodies of constituent entities of the Russian Federation) and representative bodies of municipal units;

executive bodies – the grouping includes executive bodies of the Russian Federation (federal bodies and bodies of constituent entities of the Russian Federation) and local administrations (executive and administrative bodies of municipal units);

other state bodies of the Russian Federation and constituent entities of the Russian Federation (established in accordance with the Constitution of the Russian Federation and normative legal acts of constituent entities of the Russian Federation to solve issues of state importance), monitor and accounts bodies of municipal units, other local self-government bodies and election commissions of municipal units (established in accordance with normative legal acts of constituent entities of the Russian Federation and local self-government to solve issues of local importance).

3. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT PROTECTION

Раздел содержит описание географического положения и климатических условий Российской Федерации. Публикуются данные о земельных и водных ресурсах.

Также содержатся данные о воздействии хозяйственной и иной деятельности человека на окружающую среду и природные ресурсы. Приведены сведения об охране земельных и водных ресурсов, атмосферного воздуха, об особо охраняемых природных территориях, а также о геологоразведочных работах.

Более подробные данные приведены в статистическом сборнике Росстата «Охрана окружающей среды в России. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13209>), статистическом бюллетене «Основные показатели охраны окружающей среды. 2019» (<https://www.gks.ru/compendium/document/13294>).

Section contains description of geographical location and climatic conditions of the Russian Federation. Data are published on land and water resources.

Section also contains data on impact of economic and other human activities on environment and natural resources. Information is given on protection of land and water resources, atmospheric air, specially protected natural reservations and geological exploration.

More detailed data are presented in the statistics handbook of Rosstat «Environmental Protection in Russia. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13209>), statistical bulletin «Key indicators of environmental protection. 2019» (<https://www.gks.ru/compendium/document/13294>).

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И КЛИМАТ

Природные ресурсы. Российская Федерация занимает большую часть Восточной Европы и Северную Азию. Площадь территории страны составляет 17125,2 тыс. км² (по данным Росреестра на 1 января 2017 г.) – первое место в мире. Протяженность в меридиональном направлении 2,5 – 4,0 тыс. км, в широтном – 9 тыс. км. Государство граничит: на северо-западе – с Норвегией и Финляндией; на западе – с Польшей, Эстонией, Латвией, Литвой и Беларусью; на юго-западе – с Украиной; на юге – с Абхазией, Грузией, Южной Осетией, Азербайджаном и Казахстаном; на юго-востоке – с Китаем, Монголией и Корейской Народно-Демократической Республикой; на востоке (морская граница) – с США и Японией.

Россию отличают неоднородный климат и большое разнообразие ландшафтов и природных зон. Основные из них: арктические пустыни, постоянно покрытые снегом; тундра с низкорослой растительностью, большими заболоченными участками и вечной мерзлотой на относительно небольших глубинах почвы; тайга – обширные территории хвойных и смешанных лесов; степи – территории, покрытые травянистой растительностью.

Большая часть территории Российской Федерации располагается в умеренном поясе. Почти повсеместно климат континентальный (на Крайнем Северо-Западе – морской), в Сибири и северных районах Дальнего Востока – резко континентальный, на Юге Дальнего Востока – умеренный муссонный. Средние месячные температуры января от 0°, -5°С (на Северном Кавказе) до -40°, -50°С (в Республике Саха (Якутия), где минимальные температуры достигают -65°, -70°С), июля – от 1°С (на северном побережье Сибири) до 24–25°С (на Прикаспийской низменности). Наибольшее количество осадков выпадает в горах Кавказа (до 2000 мм в год), на Юге Дальнего Востока (до 1000 мм), а также в лесной зоне Восточно-Европейской равнины (до 700 мм). Минимальное количество осадков приходится на полупустынные районы Прикаспийской низменности (около 150 мм в год).

Половину земель Российской Федерации занимают леса, 13% – сельскохозяйственные угодья, 13% – поверхностные воды, включая болота (по данным Росреестра на 1 января 2018 г.), 23% – другие земли.

Около 70% площади занято обширными равнинами. На западе простирается Восточно-Европейская равнина. Ее восточная граница – горная система Урал. К востоку от Урала расположена Западно-Сибирская равнина. Между реками Енисей и Лена находится Среднесибирское плоскогорье, на востоке переходящее в Центральную якутскую равнину.

Горные области преобладают на востоке и юге в Европейской части – это хребты северного склона Большого Кавказа. Здесь отмечена высшая точка Российской Федерации – гора Эльбрус, 5642 м. Горы Южной Сибири, протягивающиеся вдоль государственной границы, включают: Алтай, Кузнецкий Алатау, Западный Саян, Восточный Саян, горы Тывы, Прибайкалья, Забайкалья и Станового нагорья. На Северо-Востоке Сибири, Дальнем Востоке преобладают средневысотные хребты. Вдоль Тихоокеанского побережья простираются горы Камчатки и Курильских островов.

Россия омывается морями Северного Ледовитого океана (Баренцево, Белое, Карское, Лаптевых, Восточно-Сибирское, Чукотское), Тихого океана (Берингово, Охотское, Японское), Атлантического океана (Балтийское, Черное, Азовское).

На территории страны количество больших рек (длиной более 500 км) составляет 221 единицу, средних рек (от 101 до 500 км) – 3316 единиц, малых рек – 137302 единицы. Самые длинные реки – Лена (4,4 тыс. км), Иртыш (4,2 тыс. км), Обь (3,7 тыс. км), Волга (3,5 тыс. км), Енисей (3,5 тыс. км), Нижняя Тунгуска (3,0 тыс. км), Амур (2,8 тыс. км), Вилюй (2,7 тыс. км)¹.

Количество озер, зарегистрированных в государственном водном реестре, составляет 25423 единицы². Самые крупные из них – Байкал (31,5 тыс. км²), Ладожское (17,7 тыс. км²), Онежское (9,7 тыс. км²), Таймыр (4,6 тыс. км²), Ханка (4,1 тыс. км²)¹.

Россия чрезвычайно богата минерально-сырьевыми ресурсами и занимает первое место в мире по разведанным запасам природного газа и алмазов. По разведанным запасам таких полезных ископаемых, как нефть, железо, уголь, медь, никель, свинец, цинк, олово, вольфрам, золото, серебро, металлы платиновой группы, редкоземельные металлы, калийные соли и цементное сырье страна находится в группе мировых лидеров³.

Климат России на большей части ее территории является резко континентальным: его отличает большая амплитуда сезонных изменений температур от жаркого лета к очень холодной зиме.

Потепление климата в течение последних десятилетий является общемировой тенденцией его изменения, связанной с антропогенными выбросами парниковых газов. Несмотря на принимаемые в рамках Рамочной конвенции ООН по изменению климата меры по ограничению выбросов парниковых газов, рост их концентрации продолжается. В 2018 г. зафиксированы очередные максимальные уровни концентрации CO₂. Так, в атмосфере северных широт среднегодовое значение на станциях, расположенных в фоновых условиях, превысило 410 млн⁻¹, а максимальные за год превысили 415 млн⁻¹. Растет концентрация метана. Однако, в 2018 г. рост концентрации метана сильно замедлился по сравнению с периодом значительного повышения (2014 – 2017 гг.).

Скорость современного роста глобальной температуры составила за 1976 – 2018 гг. около 0,18°С за 10 лет (оценка по данным центра Хэдлиметеослужбы Великобритании). Среднегодовая температура на территории России растет значительно быстрее: 0,47°С за 10 лет, наиболее быстро в полярной области, особенно в Азиатской части России (далее – АЧР) (от +0,8°С до +1,2°С

за 10 лет на Таймыре и на побережье Восточно-Сибирского моря). Теплеет во все сезоны, кроме зимы, наиболее быстро весной ($0,61^{\circ}\text{C}/10\text{лет}$). Рост зимней температуры для России в целом прекратился в середине 1990-х гг., после чего наблюдалось ее убывание; в последние пять-шесть лет наметилась тенденция к росту, пока статистически не значима.

2018 год в целом для Земного шара оказался четвертым среди самых теплых за весь период инструментальных наблюдений со второй половины 19-го века. Глобальная среднегодовая температура (совместно для суши и океана) превысила среднюю за период 1961 – 1990 гг. на $0,595^{\circ}\text{C}$ по данным Had – CRU UEA ($0,662^{\circ}\text{C}$ по данным NOAA). Температура над сушей была по данным Росгидромета, выше нормы на $1,012^{\circ}\text{C}$ ($0,998^{\circ}\text{C}$ по данным NOAA, $0,940^{\circ}\text{C}$ – CRU UEA) – также четвертая величина за время наблюдений по всем данным. Самым теплым годом остается 2016 г. глобальная аномалия около $0,8^{\circ}\text{C}$.

Для России 2018 г. был теплым: средняя за год температура на $1,58^{\circ}\text{C}$ превысила норму (среднее за 1961 – 1990 гг.) – это девятая величина в ряду наблюдений с 1936 г. Тепло было всюду, кроме Южного Урала и юга Западной Сибири: здесь аномалии до $-0,7^{\circ}\text{C}$. Очень тепло (среднегодовые аномалии выше $1,5^{\circ}\text{C}$, повсеместно фиксировались 95% -е экстремумы) на юге Европейской части России (ЕЧР): в Северо-Кавказском федеральном округе (аномалия $2,04^{\circ}\text{C}$) и Южном федеральном округе ($1,65^{\circ}\text{C}$), на большей части Дальневосточного федерального округа ($2,16^{\circ}\text{C}$), а также на севере Северо-Западного федерального округа. Из сезонов особо выделяется очень теплая осень ($2,32^{\circ}\text{C}$), особенно в Дальневосточном федеральном округе (аномалия $3,05^{\circ}\text{C}$ – максимальная величина в ряду). Кроме того, зимой экстремально тепло в Восточной Сибири ($4,13^{\circ}\text{C}$ – максимум в ряду), на Северном Урале, на Ямале; летом – в Северо-Кавказском федеральном округе ($2,27^{\circ}\text{C}$); в Средней Сибири ($1,77^{\circ}\text{C}$); весной – в Северо-Кавказском федеральном округе ($1,93^{\circ}\text{C}$).

В Северной полярной области 2018 г. был очень теплым – вторым в ряду с 1936 г.: среднегодовая аномалия температуры составила $+2,5^{\circ}\text{C}$. В связи с арктическим потеплением в Северном Ледовитом океане наблюдалось быстрое сокращение площади морского льда в период с середины 1990-х до начала 2010-х гг. Минимальная за год площадь льда в сентябре с примерно 6 млн. кв. км уменьшилась до исторического минимума 3,35 млн. кв. км в 2012 г. В последние годы его площадь колеблется в пределах $4,5$ – $5,5$ млн. кв. км. В 2018 году она составила 4,57 млн. кв. км.

На территории России в целом преобладает тенденция к увеличению годовых сумм осадков. Тренд превышает $5\%/10$ лет лишь в ряде областей Сибири и Дальнего Востока и в Северо-Кавказском федеральном округе. Убывают осадки на севере Чукотского автономного округа. Незначительное убывание наблюдается в центральных районах ЕЧР. Тренд годовых осадков по территории России в целом, составляет $2,2\%/10$ лет. Наиболее значительный рост сезонных сумм осадков в целом по территории России наблюдается весной ($5,9\%/10$ лет): увеличение осадков происходит практически всюду, особенно в Дальневосточном федеральном округе (до 15 – $20\%/10$ лет). Статистически значимый на 5% -ном уровне положительный тренд весной отмечается во всех субъектах Российской Федерации (кроме Прибайкалья и Забайкалья и Центрального федерального округа). Зимой рост осадков происходит в основном на севере и юге страны. Летом и осенью рост осадков наблюдается в АЧР. Зимой осадки уменьшаются на северо-востоке страны и в центральных районах Сибири. Летом осадки убывают на ЕЧР (кроме севера): отрицательные тренды наблюдаются как для ЕЧР в целом, так и для всех федеральных округов, кроме Северо-Западного федерального округа; а также на арктическом побережье от Ямала до Чукотки и на Камчатке.

В 2018 г. количество выпавших осадков составило 104% нормы. Летом осадков выпало меньше нормы (97%); в основных зернопроизводящих районах европейской части (Центрального федерального округа, Приволжского федерального округа, Южного федерального округа, Северо-Кавказского федерального округа) наблюдался заметный дефицит осадков: менее 85% нормы. Следует особо отметить июнь, когда дефицит осадков был особенно значителен: в Южном Федеральном округе 22% нормы (!); 58% в Центральном федеральном округе, в Приволжском федеральном округе 70% и в Северо-Кавказском федеральном округе 50% . Совместно с повышенным температурным фоном это привело к образованию засух средней и сильной интенсивности в некоторых областях Южного Федерального округа и в Северо-Кавказского округа.

На значительной части страны сохраняется тенденция уменьшения продолжительности залегания снежного покрова; в среднем по России зимой 2017 – 2018 гг. она была на $1,32$ дня короче климатической нормы. В то же время максимальная высота снежного покрова в среднем по России значительно превысила климатическую норму. Максимальный за прошедшую зиму запас воды в снеге по данным маршрутных снегосъемок в среднем по России оказался выше нормы и в поле, и лесу. Значительные положительные аномалии запаса воды в снеге в поле отмечены во всех районах, за исключением центральных и южных районов Западной Сибири и юга ЕЧР. Наиболее значительные отрицательные аномалии запаса воды в поле получены на Южном Урале. В период с 1976 по 2018 гг. на значительной части страны обнаружена тенденция уменьшения продолжительности залегания снежного покрова: на большей части ЕЧР, на арктическом побережье Восточной Сибири (Гыданский п-ов и Таймыр), юге Западной Сибири, северо-западе Республики Саха-Якутия и севере Камчатского края.

Вскрытие рек весной 2018 года во многих случаях проходило в сроки около многолетних средних, в других – с некоторыми отклонениями от нормы в ту или иную сторону. Ледообразование на большинстве рек России осенью 2018 года проходило недружно, прерывисто, в основном в поздние сроки, и началось на реках бассейнов Яны, Индигирки и Колымы (преимущественно) в первой декаде октября на 3 – 4 дня позже нормы.

По данным мониторинга криолитозоны продолжается деградация вечной мерзлоты. Рост глубины сезонного протаивания вечной мерзлоты отмечается в основном в западных регионах страны (ЕЧР, Западная Сибирь). На всей территории России растут минимальные за год температуры почвы на глубинах до 320 см: максимум роста отмечается в АЧР, особенно в арктической зоне и в Забайкалье.

На территории земледельческой зоны России весна 2018 г. была холоднее на $0,7$ – $2,8^{\circ}\text{C}$ по сравнению с периодом 1998 – 2017 гг. за исключением Южного федерального округа, Северо-Кавказского федерального округа и Дальневосточного федерального округа. Здесь положительные аномалии температуры весны составили $1,4$; $0,8$ и $0,5^{\circ}\text{C}$ соответственно. В среднем по земледельческой зоне России отрицательные аномалии температуры воздуха весной составили $-0,9^{\circ}\text{C}$, вследствие чего возобновление вегетации (переход через 5°C весной) наблюдалось на 3 суток позже, чем в среднем за последние двадцать лет. Ранние сроки начала вегетации наблюдались на территориях с положительными аномалиями температуры весны (на 1 – 7 суток раньше) и в Северо-Западном федеральном округе (на 2 суток раньше). Летние температуры в 2018 г. по сравнению со средними величинами последнего двадцатилетия были выше на $0,1^{\circ}\text{C}$ в среднем по территории земледельческой зоны России. Максимальные отрицательные аномалии наблюдались на территории Уральского федерального округа ($-0,6^{\circ}\text{C}$) и Дальневосточного федерального округа ($-0,7^{\circ}\text{C}$).

В 2018 г. аномалии средней температуры воздуха за период вегетации яровых зерновых культур от даты всходов до даты уборки были положительными на ЕЧР и изменялись в интервале от $0,5^{\circ}\text{C}$ (Приволжский федеральный округ) до $1,5^{\circ}\text{C}$ (Северо-Кавказский федеральный округ). Отрицательные аномалии на АЧР изменялись в пределах от $-0,1^{\circ}\text{C}$ (Сибирский федеральный округ) до $-0,4^{\circ}\text{C}$ (Уральский федеральный округ). Аномалии средней температуры теплого периода года (периода с температурой воздуха выше 5°C) также были положительны на ЕЧР (от $0,5^{\circ}\text{C}$ в Приволжском федеральном округе до $1,5^{\circ}\text{C}$ в Северо-Кавказском федеральном округе) и отрицательны на АЧР (от $-0,1^{\circ}\text{C}$ в Сибирском федеральном округе до $-0,6^{\circ}\text{C}$ в Уральском федеральном округе).

Положительная аномалия сумм активных температур (выше 10°C) на ЕЧР по сравнению с последним двадцатилетием изменяется в диапазоне от 136°C (Приволжский федеральный округ) до 384°C (Южный федеральный округ). Отрицательные аномалии отмечались на АЧР: от -37°C (Дальневосточный федеральный округ) до -199°C (Уральский федеральный округ).

Продолжительность периода вегетации ($T > 5 \text{ }^\circ\text{C}$) не превышала среднюю продолжительность за предшествующие два десятилетия практически на всей рассматриваемой территории, за исключением Северо-Западного федерального округа, Северо-Кавказского федерального округа и Дальневосточного федерального округа, где вегетационный период был длиннее на 4, 7 и 10 суток, соответственно.

Сумма осадков за период вегетации яровых зерновых культур в 2018 г. в среднем по территории земледельческой зоны России была ниже на 9% относительно средней величины за предшествующие два десятилетия. На ЕЧР осадков выпало на 9 – 52% меньше, чем в среднем за период с 1998 г. по 2017 г. В Северо-Кавказском федеральном округе и Южном федеральном округе суммарное количество осадков было ниже среднего уровня на 52% и 44% соответственно. Практически на четверть ниже нормы выпало осадков в Северо-Западном федеральном округе (-27%) и Приволжском федеральном округе (-22%). На АЧР сумма осадков за период вегетации яровых зерновых культур в 2018 г. была близка к норме или выше нормы на 2 – 26%.

Аномалии индекса увлажненности всего теплого периода года отрицательны для территории земледельческой зоны России, за исключением аномалий в Сибирском федеральном округе (3%) и Дальневосточном федеральном округе (22%), и составляют 6% относительно периода 1998 – 2017 гг. В среднем по земледельческой зоне России величина аномалии весенних осадков незначительна и составляет 3% от уровня 1998 – 2017 гг. Отрицательные аномалии наблюдались в Северо-Западном федеральном округе и Северо-Кавказском федеральном округе (-9%), Дальневосточном федеральном округе (-15%) и Южном федеральном округе (-34%). Аномалии летних осадков практически на всей территории земледельческой зоны России отрицательны (от -5% в Сибирском федеральном округе до -22% в Приволжском федеральном округе), за исключением Дальневосточного федерального округа (6%) и Северо-Кавказского федерального округа (10%). В среднем по федеральным округам летние осадки были ниже нормы на 6%. Уровень увлажненности сельскохозяйственных угодий в мае-августе 2018 г. на ЕЧР был значительно ниже, чем в среднем за 1998 – 2017 гг.

Анализ оценок линейного тренда сумм активных температур воздуха ($T > 10 \text{ }^\circ\text{C}$) показал, что положительная тенденция к росту этого показателя за последние десятилетия сохраняется на ЕЧР и на АЧР. За период с 1976 г. по 2018 г. на ЕЧР скорость его роста колеблется в диапазоне от $98 \text{ }^\circ\text{C}/10 \text{ лет}$ в Приволжском федеральном округе до $155 \text{ }^\circ\text{C}/10 \text{ лет}$ в Южном федеральном округе. В среднем для территории России оценка линейной скорости роста сумм активных температур воздуха за 1976–2018 гг. составила $87 \text{ }^\circ\text{C}/10 \text{ лет}$.

Линейные тренды продолжительности вегетационного периода ($T > 5 \text{ }^\circ\text{C}$) и периода активной вегетации ($T > 10 \text{ }^\circ\text{C}$) с 1976 г. по 2018 г. остаются положительными и изменяются по территории земледельческой зоны от 2,4 до 5,1 сут./10 лет и от 1,6 до 5,4 сут./10 лет. Сохраняется положительная тенденция к росту весенних осадков на всей территории земледельческой зоны России. В среднем по территории эти линейные тренды положительны и составляют 5,4 и 5,0 мм/10 лет за периоды 1976 – 2018 гг. и 1999 – 2018 гг. соответственно. Диапазон скорости роста осадков весной за период 1976 – 2018 гг. составляет от 3,2 до 7,2 мм/10 лет по отдельным федеральным округам. Тренды летних осадков за 1976 – 2018 гг. отрицательны в основных сельскохозяйственных регионах на ЕЧР и положительны в Сибири и на Дальнем Востоке.

В 2018 г. в целом на территории Российской Федерации отмечалось 1040 опасных гидрометеорологических явлений (ОЯ), (включая агрометеорологические и гидрологические). Это на 133 явления больше, чем в 2017 г., когда их было 907. Из всех ОЯ в 2018 г. 465 нанесли значительный ущерб отраслям экономики и жизнедеятельности населения. По-прежнему наибольший ущерб нанесли сильные осадки (снег, дождь, ливень), очень сильный ветер (в т.ч. шквал), град, а также метели и аномально холодная погода в зимний период, чрезвычайная пожарная опасность, сохранявшаяся в ряде регионов на протяжении нескольких месяцев.

Аномалии скорости ветра на большей части территории Российской Федерации в 2018 г. отрицательны. Аномалии скорости ветра по сезонам в 2018 г. распределены таким образом, что картина зимне-весеннего периода отличается от летнего и осеннего большим количеством пунктов с положительными аномалиями на Дальнем Востоке. Отклонения от нормы редко превышают 2 м/с. Положительные аномалии более 2 м/с встречаются только весной на Алтае и в Камчатском крае.

Во все сезоны года средняя по территории Российской Федерации скорость ветра уменьшается. Число дней с ветром более 15 м/с также уменьшается зимой и осенью в большинстве регионов, летом – в ЕЧР, на Чукотке и севере Камчатки.

¹⁾ По данным Росгидромета.

²⁾ По данным Росводресурсов (государственный водный реестр).

³⁾ По данным Роснедр.

NATURAL RESOURCES AND CLIMATE

Natural resources. The Russian Federation occupies most of Eastern Europe and North Asia. The surface area of the country is 17125.2 thousand sq.km (according to data of the Federal Service for State Registration, Cadastre, and Cartography on January 1, 2017) and is the largest in the world. The length in the meridional direction is 2.5–4.0 thou. km and in latitudinal – 9 thou. km. The Federation borders: Norway and Finland on northwest; Poland, Estonia, Latvia, Lithuania and Belarus on west; Ukraine on southwest; Abkhazia, Republic of Georgia, South Ossetia, Azerbaijan and Kazakhstan on south; China, Mongolia, People's Democratic Republic of Korea on southeast; and the USA and Japan on east (sea border).

Russia has different climate conditions and a wide variety of landscapes and natural zones. The main ones are: Arctic deserts, constantly covered with snow; tundra with low vegetation, large wetlands and permafrost at relatively shallow depths of the soil; taiga – large areas of coniferous and mixed forests; and steppe – areas covered by grassy vegetation.

Most of the territory of the Russian Federation is located in the temperate zone. Almost everywhere, the climate is continental (in the Far Northwest – marine), in Siberia and the northern regions of the Far East – sharply continental, to south of the Far East – a moderate monsoon. The monthly average temperatures in January ranges from 0°, -5°C (in the North Caucasus) to -40°, or -50°C (in the Republic of Sakha (Yakutia), where the minimum temperatures reach -65°, -70°C), in July from 1°C (on the northern coast of Siberia) to 24–25°C (in the Caspian lowland). The greatest amount of precipitation falls in the mountains of the Caucasus (up to 2000 mm per year), in south of the Far East (up to 1000 mm), as well as in the forest zone of the East European Plain (up to 700 mm). The minimum amount of precipitation falls on semi-desert areas of the Caspian lowland (about 150 mm per year).

Half of the land of the Russian Federation is occupied by forests, 13% by agricultural land, and 13% by surface waters, including bogs (according to data of the Federal Service for State Registration Cadastre and Cartography on January 1, 2017), 23% – other lands.

About 70% of the area is occupied by vast plains. In the west stretches the East European plain. Its eastern border is the Urals mountain system. To east of the Urals is the West Siberian Plain. Between the rivers Yenisei and Lena there is the Central Siberian plateau, which in east passes into the Central Yakut plain.

The mountainous areas are predominant in east and south. In the European part are ridges of northern slope of the Greater Caucasus. Here, the highest point of the Russian Federation is the Mount Elbrus at 5642 m. Mountains of South Siberia stretching along the state border include: Altay, Kuznetsk Alatau, Western Sayan, Eastern Sayan, mountains of Tuva, Baikal, Transbaikalia and the Stanovoi Upland. In northeast of Siberia and the Far East predominate ridges of medium height. Along the Pacific coast are mountains of Kamchatka and the Kuril Islands.

Russia is washed by seas of the Arctic Ocean (Barents, White, Kara, Laptev, East Siberian, Chukchi), the Pacific (Bering, Okhotsk, Japan), and the Atlantic (Baltic, Black, Azov).

There are 221 large rivers (over 500 km long), 3316 medium rivers (from 101 to 500 km) and 137302 small rivers flow through the country. The longest rivers are Lena (4,4 thou. km), Irtysh (4,2 thou. km), Ob (3,7 thou. km), Volga (3,5 thou.km), Yenisei (3,5 thou.km), Lower Tunguska (3,0 thou. km), Amur (2,8 thou. km), and Vilyui (2,7 thou. km)¹⁾.

There are 25423 lakes registered in the state water register²⁾. The largest of them are Baikal (31,5 thou. sq. km), Ladoga (17,7 thou. sq. km), Onega (9,7 thou. sq. km), Taymyr (4,6 thou. sq. km), and Khanka (4,1 thou. sq. km)¹⁾.

Russia is extremely rich in natural resources and ranks first in the world in explored reserves of natural gas and diamonds. In reserves of such minerals as oil, iron, coal, copper, nickel, lead, zinc, tin, tungsten, gold, silver, platinum group metals, rare earth metals, potassium salts and cement raw materials, the country is in the group of world leaders³⁾.

Climate of Russia¹⁾. Most of its territory is sharply continental: it is distinguished by large amplitude of seasonal temperature changes from hot summers to very cold winters.

Climate warming over the past decades is the global trend of climate change associated with anthropogenic emissions of greenhouse gases. Despite the measures taken to limit greenhouse gas emissions under the UN Framework Convention on Climate Change, their concentration continues to grow. In 2018, the next maximum levels of CO₂ concentration were recorded. Thus, in the atmosphere of northern latitudes, the average annual value at stations located in the background conditions exceeded 410 million⁻¹, and the maximum for the year exceeded 415 million⁻¹. The concentration of methane is increasing. However, in 2018, the increase in methane concentration slowed down significantly compared to the period of a significant increase (2014 – 2017).

The rate of current global temperature growth was in 1976–2018 about 0.18°C for 10 years (estimate according to the data of the Hadley Center of the UK Weather Service) The temperature in Russia is growing much faster: 0.47°C in 10 years, the fastest in the polar region, especially in the Asian part of Russia (hereinafter referred to as APR) (from +0.8°C till +1.2°C per 10 years on Taimyr and on the coast of the East Siberian Sea). It warms up in all seasons, except winter, most quickly in spring (0.61°C/10 years). The rise in winter temperature for Russia as a whole stopped in the mid-1990s, after which it decreased; over the past five to six years, there has been a growth trend, while not statistically significant.

In general, 2018 for the globe was the fourth among the warmest for the entire period of instrumental observations from the second half of the 19th century. The global average annual temperature (jointly for land and ocean) exceeded the average for the period 1961–1990 by 0.595oC according to Had – CRUJEA data (0.662oC according to NOAA data). The temperature above land was, according to the Federal Service for Hydro-meteorology and Monitoring of the Environment, higher than normal by 1.012°C (0.998°C according to NOAA, 0.940°C – CRUJEA) – also the fourth value for the time of observation according to all data. The warmest year is still 2016: a global anomaly of almost 0.8°C.

For Russia, 2018 was warm: the average temperature for the year exceeded the norm by 1.58°C (the average for 1961 – 1990) – this is the ninth value in a series of observations since 1936. Warm weather was everywhere except in the South Urals and the south Western Siberia: here anomalies are up to -0.7 ° C. It was very warm (average annual anomalies above 1.5°C, 95% extremes were recorded everywhere) in the south of the European part of Russia (EPR): in the North Caucasus Federal District (anomaly of 2.04°C) and the Southern Federal District (1.65°C), in most of the Far Eastern Federal District (2.16°C), as well as in the north of the Northwestern Federal District.

Very warm autumn (2.32°C) was especially distinguished from the seasons, especially in the Far Eastern Federal District (anomaly of 3.05°C is the maximum value in a row). In addition, it was extremely warm in winter in Eastern Siberia (4.13°C – maximum in a row), in the Northern Urals, in the Yamal Peninsula; in summer, in the North Caucasus Federal District (2.27°C); in Central Siberia (1.77°C); in spring - in the North Caucasus Federal District (1.93°C).

In the North Polar Area, 2018 was very warm – the second in a row since 1936: the average annual temperature anomaly was + 2.5 ° C. Due to Arctic warming in the Arctic Ocean, a rapid decrease in sea ice area was observed from the mid-1990s to the beginning of the 2010s. The minimum ice area for the year in September from approximately 6 mln sq. km decreased to a historic low of 3.35 mln sq. km in 2012. In recent years, its area ranges from 4.5 – 5.5 mln sq. km. In 2018, it amounted to 4.57 mln sq. km.

In Russia as a whole, the tendency to increase annual precipitation prevails. The trend exceeds 5% / 10 years only in a number of regions of Siberia and the Far East and in the North Caucasus Federal District. Precipitation is decreasing in the north of the Chukotka Autonomous Area. A slight decrease is observed in the central regions of the EPR. The annual precipitation trend across Russia as a whole is 2.2% / 10 years. The most significant increase in seasonal precipitation totals throughout Russia is observed in the spring (5.9% / 10 years): precipitation increases almost everywhere, especially in the Far Eastern Federal District (up to 15 – 20% / 10 years). A positive trend, statistically significant at a 5% level, is observed in spring in all constituent entities of the Russian Federation (except for Baikal and Transbaikalia regions and the Central Federal District). In winter, precipitation increases mainly in the north and south of the country. In summer and autumn, an increase in precipitation is observed in the APR. In winter, precipitation decreases in the north-east of the country and in the central regions of Siberia. In summer, precipitation decreases on the EPR (except for the north): negative trends are observed both for the EPR as a whole and for all federal districts except the Northwestern Federal District; as well as on the Arctic coast from Yamal to Chukotka and on Kamchatka.

In 2018, the amount of precipitation amounted to 104% of the norm. In summer, precipitation was less than normal (97%); in the main grain-producing regions of the European part (Central Federal District, Volga Federal District, Southern Federal District, North Caucasus Federal District), there was a noticeable deficit of precipitation: less than 85% of the norm. It should be noted June, when the precipitation deficit was especially significant: in the Southern Federal District 22% of the norm (!); 58% in the Central Federal District, in the Volga Fed-

eral District 70% and in the North Caucasus Federal District 50%. Together with an increased temperature background, this led to the formation of medium and high intensity droughts in some areas of the Southern Federal District and the North Caucasus Federal District.

In a significant part of the country, there is a tendency to reduce the duration of snow cover; the average for Russia in the winter of 2017–2018 it was 1.32 days shorter than the climatic norm. At the same time, the maximum snow depth on average in Russia significantly exceeded the climatic norm. The maximum water supply in the snow over the past winter, according to route snow surveys in Russia, turned out to be higher than the norm in both the field and the forest. Significant positive anomalies of the water supply in the snow in the field were noted in all regions, with the exception of the central and southern regions of Western Siberia and the south of the EPR. The most significant negative anomalies in the water supply in the field were obtained in the Southern Urals. Between 1976 and 2018 in a significant part of the country, a tendency toward a decrease in the duration of snow cover was found: in most of the EPR, on the Arctic coast of Eastern Siberia (Gydan Peninsula and Taimyr), south of Western Siberia, north-west of the Republic of Sakha (Yakutia) and the north of Kamchatka Territory.

Opening of the rivers in the spring of 2018 in many cases took place at the time of about multi-year averages, in others – with some deviations from the norm in one direction or another. Ice formation on most of the rivers of Russia in the fall of 2018 was uneventful, intermittently; mainly the opening of the rivers in the spring of 2018 in many cases took place at the long-term average, in others – with some deviations from the norm in one direction or another. Ice formation on most of the rivers of Russia in the fall of 2018 took place intermittently, mainly in the late periods, and began on the rivers of the Yana, Indigirka and Kolyma basins (mainly) in the first decade of October 3–4 days later than normal and began on the rivers of the basins of Yana, Indigirka and Kolyma (mainly) in the first ten days of October 3–4 days later than normal.

According to monitoring of cryolithic zone, permafrost degradation continues. The increase in the depth of seasonal thawing of permafrost is observed mainly in the western regions of the country (EPR, Western Siberia). Throughout the entire territory of Russia, the minimum soil temperatures for the year are growing at depths up to 320 cm: the maximum growth is noted in the APR, especially in the Arctic zone and Transbaikalian region.

On the territory of the agricultural zone of Russia, the spring of 2018 was colder by 0.7–2.8°C compared with the period 1998–2017 with the exception of the Southern Federal District, the North Caucasus Federal District and the Far Eastern Federal District. Here, the spring temperature anomalies were 1.4; 0.8 and 0.5°C, respectively. On average, in the agricultural zone of Russia, the negative air temperature anomalies in the spring amounted to -0.9°C, as a result of which the resumption of vegetation (transition through 5°C in the spring) was observed 3 days later than the average for the last twenty years. Early periods of vegetation onset were observed in areas with positive spring temperature anomalies (1–7 days earlier) and in the Northwestern Federal District (2 days earlier). Summer temperatures in 2018 compared with the average values of the last twenty years were higher by 0.1°C on average over the territory of the agricultural zone of Russia. The maximum negative anomalies were observed in the Ural Federal District (-0.6°C) and the Far Eastern Federal District (-0.7°C).

In 2018, the anomalies in the average air temperature during the growing season of spring crops from the germination date to the harvest date were positive on the EPR and varied from 0.5°C (Volga Federal District) to 1.5°C (North Caucasus Federal District). Negative anomalies in the APR varied from -0.1°C (Siberian Federal District) to -0.4°C (Ural Federal District). Anomalies in the average temperature of the warm period of the year (the period with air temperatures above 5°C) were also positive in the EPR (from 0.5°C in the Volga Federal District to 1.5°C in the North Caucasus Federal District) and negative in the APR (from -0.1°C in the Siberian Federal District to -0.6°C in the Ural Federal District).

The positive anomaly of the sums of active temperatures (above 10°C) in the EPR compared with the last twenty years varies from 136°C (Volga Federal District) to 384°C (Southern Federal District). Negative anomalies were noted in the APR: from -37°C (Far Eastern Federal District) to -199°C (Ural Federal District). The duration of the growing season ($T > 5^\circ\text{C}$) did not exceed the average duration over the previous two decades in almost the entire considered territory, with the exception of the Northwestern Federal District, the North Caucasus Federal District and the Far Eastern Federal District, where the growing season was longer on 4, 7 and 10 days, respectively.

The amount of precipitation during the growing season of spring grain crops in 2018 on average over the territory of the agricultural zone of Russia was lower by 9% relative to the average value over the previous two decades. Precipitation fell by 9–52% in the EPR than the average for the period from 1998 to 2017. In the North Caucasus Federal District and the Southern Federal District, the total rainfall was 52% and 44% below the average, respectively. Precipitation fell almost a quarter below the norm in the Northwestern Federal District (-27%) and the Volga Federal District (-22%). On the APR, the amount of precipitation during the growing season of spring crops in 2018 was close to the norm or above the norm by 2–26%.

The anomalies in the moisture index of the entire warm period of the year are negative for the territory of the agricultural zone of Russia, with the exception of anomalies in the Siberian Federal District (3%) and the Far Eastern Federal District (22%), and make up 6% relative to the period 1998–2017. On average, the anomaly of spring precipitation in the agricultural zone of Russia is insignificant and amounts to 3% of the 1998–2017 level. Negative anomalies were observed in the Northwestern Federal District and the North Caucasus Federal District (-9%), the Far Eastern Federal District (-15%) and the Southern Federal District (-34%). Anomalies in summer rainfall are negative throughout almost the entire agricultural zone of Russia (from -5% in the Siberian Federal District to -22% in the Volga Federal District), with the exception of the Far Eastern Federal District (6%) and the North Caucasus Federal District (10%). On average, summer rainfall in the federal districts was below the norm by 6%. The moisture level of agricultural land in May–August 2018 at the EPR was significantly lower than the average for 1998–2017.

An analysis of the linear trend estimates of the sums of active air temperatures ($T > 10^\circ\text{C}$) showed that a positive upward trend in this indicator over the past decades has remained on the EPR and on the APR. Over the period from 1976 to 2018, at the EPR, its growth rate ranges from 98°C / 10 years in the Volga Federal District to 155°C / 10 years in the Southern Federal District. On average, for the territory of Russia, an estimate of the linear growth rate of the sums of active air temperatures for 1976–2018 was 87°C / 10 years.

The linear trends of the duration of the growing season ($T > 5^\circ\text{C}$) and the period of active vegetation ($T > 10^\circ\text{C}$) from 1976 to 2018 remain positive and vary from 2.4 to 5.1 days across the territory of the agricultural zone / 10 years and from 1.6 to 5.4 days. / 10 years. There is a positive trend towards an increase in spring rainfall throughout the agricultural zone of Russia.

On average, these linear trends across the territory are positive and amount to 5.4 and 5.0 mm / 10 years for the periods 1976–2018 and 1999–2018 respectively. Spring sediment growth rate ranges for the period 1976–2018 from 3.2 to 7.2 mm / 10 years in certain federal districts. Summer precipitation trends for 1976–2018 are negative in the main agricultural regions in the EPR and positive in Siberia and the Far East.

In 2018, in total, 1040 hazardous hydro meteorological phenomena (HP) were noted on the territory of the Russian Federation (including agrometeorological and hydrological). This is 133 more phenomena than in 2017, when there were 907. Of all the HP in 2018, 465 caused significant damage to the sectors of the economy and the life of the population. The most damage was still caused by heavy precipitations (snow, rain, rainfall), very strong wind (including a flurry), hail, as well as snowstorms and abnormally cold weather in winter, an extreme fire hazard persisted in a number of regions for several months.

Anomalies in wind speed in most of the territory of the Russian Federation in 2018 are negative. Anomalies of wind speed by season in 2018 are distributed in such a way that the pattern of the winter–spring period differs from the summer and autumn periods by a large number of points with positive anomalies in the Far East. Deviations from the norm rarely exceed 2 m / s. Positive anomalies of more than 2 m / s are found only in the spring in Altai and in the Kamchatka Territory.

In all seasons of the year, the average wind speed throughout the territory of the Russian Federation decreases. The number of days with a wind of more than 15 m / s also decreases in winter and autumn in most regions, in summer – in the EPR, Chukotka and northern Kamchatka.

¹⁾ Source: Federal Service for Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

²⁾ Source: Federal Agency for Water Resources.

³⁾ Source: Federal Agency on Subsoil Usage.

3.1. ЗЕМЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ¹⁾

на начало года

LAND AREA¹⁾

beginning of year

	2001	2011	2016	2017	2018	
Всего земель,						Land area, total
млн га	1709,8	1709,8	1712,5	1712,5	1712,5	<i>mln. hectares</i>
в том числе:						<i>including:</i>
сельскохозяйственные угодья:						<i>agricultural land:</i>
млн га	221,1	220,4	222,1	222,1	222,0	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	12,9	12,9	13,0	13,0	13,0	<i>total area</i>
лесные земли:						<i>forest land:</i>
млн га	871,5	871,0	870,7	870,7	870,7	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	51,0	50,9	50,8	50,8	50,8	<i>total area</i>
поверхностные воды, включая болота:						<i>surface water Including wetlands:</i>
млн га	219,0	225,0	226,8	226,8	226,8	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	12,8	13,2	13,2	13,2	13,2	<i>total area</i>
другие земли:						<i>other lands:</i>
млн га	398,2	393,4	392,9	392,9	393,0	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	23,3	23,0	23,0	23,0	23,0	<i>total area</i>

¹⁾ По данным Росреестра.¹⁾ Source: Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography.

3.2. ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾

WATER RESOURCES¹⁾

(кубических километров в год / *cu. km per year*)

	2018	Среднеголетний объем <i>Multi-year average flow</i>	
Всего по рекам			<i>All rivers, total</i>
Волга	249	238	<i>Volga</i>
Дон	24,5	25,5	<i>Don</i>
Амур	380	378	<i>Amur</i>
Лена	681	537	<i>Lena</i>
Енисей	595	635	<i>Yenissey</i>
Обь	432	405	<i>Ob'</i>
Северная Двина	118	101	<i>Severnaya (North) Dvina</i>
Печора	155	129	<i>Pechora</i>

Ежегодно возобновляемые ресурсы речного стока в России составляют в среднем 4,3 тыс. км³.

Забор воды из природных источников (включая морскую воду) составил в 2018 г. 68,0 км³, или около 1,5% возобновляемых ресурсов, по ряду речных бассейнов он достигал 50 % и более.

Annual renewable resources of river runoff in Russia are on average 4.3 thou. cu. km.

Withdrawal of water from natural sources (including sea water) in 2018 was 68,0 cu. km, or about 1,5% of renewable resources; for a number of river basins it reached 50 % and more.

¹⁾ По данным Росгидромета.

¹⁾ Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

3.3. ОБЪЕМЫ ВОДЫ В КРУПНЕЙШИХ ОЗЕРАХ И ВОДОХРАНИЛИЩАХ¹⁾

VOLUME OF WATER IN MAJOR LAKES AND WATER RESERVOIRS¹⁾

(кубических километров в год / *cu. km per year*)

	На 1 января 2019 г. <i>As of January 1, 2019</i>	Среднеголетние запасы воды <i>Multi-year average water reserves</i>	
Озера			<i>Lakes</i>
Байкал	23000	23000	<i>Baikal</i>
Ладожское	898	911	<i>Ladoga</i>
Онежское	293	292	<i>Onega</i>
Ханка	21,3	18,3	<i>Khanka</i>
Водохранилища			<i>Water reservoirs</i>
Братское	138	170	<i>Bratskoe</i>
Волгоградское	31,6	31,5	<i>Volgogradskoe</i>
Красноярское	61,5	73,3	<i>Krasnoyarskoe</i>
Куйбышевское	43,8	58,0	<i>Kuibyshevskoe</i>
Рыбинское	17,4	26,3	<i>Rybinskoe</i>
Саяно-Шушенское	24,8	31,3	<i>Sayano-Shushenskoe</i>
Цимлянское	17,5	23,7	<i>Tsyblyanskoe</i>

В европейской части страны находятся семь крупных озер, каждое из которых имеет площадь более 1000 км², в азиатской части страны расположено самое крупное в Азии озеро Байкал, площадь которого составляет около 32 тыс. км². Для озера Байкал, запасы воды которого очень велики и несопоставимы с их годовыми изменениями, объем считается неизменным от года к году.

In the European part of Russia there are seven large lakes, each having a surface of over 1,000 sq. km. Lake Baikal (largest in Asia) is located in the Asian part of Russia; it has a surface area of about 32 thou. sq. km. For Lake Baikal, whose water reserves are very large and incomparable with their annual changes, the volume is considered unchanged from year to year.

¹⁾ По данным Росгидромета.

¹⁾ Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

3.4. СРЕДНЯЯ МЕСЯЧНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.¹⁾
MONTHLY AVERAGE TEMPERATURE BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018¹⁾

	Температура воздуха, °C Air temperature, °C				
	январь January		июль July		
	фактическая температура actual temperature	отклонение от нормы deviation from normal temperature	фактическая температура actual temperature	отклонение от нормы deviation from normal temperature	
Российская Федерация					Russian Federation
Центральный федеральный округ	-5,5	4,6	20,0	2,0	Central Federal District
Белгородская область	-4,6	3,6	21,2	1,8	Belgorod Region
Брянская область	-4,8	3,9	19,7	1,9	Bryansk Region
Владимирская область	-6,4	4,7	19,6	1,6	Vladimir Region
Воронежская область	-5,3	3,4	22,3	2,1	Voronezh Region
Ивановская область	-6,6	5,2	20,2	2,2	Ivanovo Region
Калужская область	-5,1	4,5	18,9	1,7	Kaluga Region
Костромская область	-7,4	5,8	19,4	1,9	Kostroma Region
Курская область	-4,8	3,9	20,5	1,9	Kursk Region
Липецкая область	-5,9	3,9	21,0	1,9	Lipetsk Region
Московская область (включая г. Москву)	-5,2	5,0	19,9	2,3	Moscow Region (including Moscow city)
Орловская область	-4,6	4,6	20,6	2,4	Orel Region
Рязанская область	-6,3	4,5	20,7	2,2	Ryazan Region
Смоленская область	-4,5	4,8	18,7	1,9	Smolensk Region
Тамбовская область	-6,7	3,5	21,7	2,3	Tambov Region
Тверская область	-4,6	5,6	18,7	1,8	Tver Region
Тульская область	-5,5	4,2	19,8	1,7	Tula Region
Ярославская область	-5,2	6,3	19,9	2,4	Yaroslavl Region
Северо-Западный федеральный округ	-8,0	6,5	17,7	2,8	Northwestern Federal District
Республика Карелия	-6,1	6,0	18,3	2,7	Republic of Karelia
Республика Коми	-10,7	8,2	18,3	2,7	Komi Republic
Архангельская область	-6,6	8,6	15,7	2,8	Arkhangelsk Region
Ненецкий автономный округ	-7,8	8,9	13,2	2,9	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	-6,5	8,2	18,0	2,7	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	-6,2	6,9	18,8	2,0	Vologda Region
Калининградская область	-0,1	3,1	20,2	3,3	Kaliningrad Region
Ленинградская область (включая г. Санкт-Петербург)	-3,9	5,5	19,4	2,7	Leningrad Region (including St. Petersburg city)
Мурманская область	-7,8	4,3	16,7	4,4	Murmansk Region
Новгородская область	-4,0	5,6	19,4	2,4	Novgorod Region
Псковская область	-3,0	5,0	19,4	2,6	Pskov Region
Южный федеральный округ	-3,6	1,7	25,7	2,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	1,1	2,3	24,3	2,9	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	-3,8	1,3	27,2	2,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1,5	1,8	23,5	1,7	Republic of Crimea
Краснодарский край	1,3	2,3	24,8	2,8	Krasnodar Territory
Астраханская область	-6,5	0,1	27,9	3,0	Astrakhan Region
Волгоградская область	-7,4	1,5	25,3	2,9	Volgograd Region
Ростовская область	-3,1	2,7	25,4	2,7	Rostov Region
г. Севастополь	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	-1,9	1,7	24,6	3,0	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	-1,3	1,7	24,0	3,7	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	-2,1	1,5	23,4	0,8	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	-2,2	1,6	26,0	3,6	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	-2,0	2,1	19,1	2,9	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	-1,9	1,9	24,9	3,8	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	-1,5	1,6	25,7	3,3	Chechen Republic
Ставропольский край	-1,5	1,8	23,5	3,0	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 3.4

	Температура воздуха, °С <i>Air temperature, °C</i>				
	январь <i>January</i>		июль <i>July</i>		
	фактическая температура <i>actual temperature</i>	отклонение от нормы <i>deviation from normal temperature</i>	фактическая температура <i>actual temperature</i>	отклонение от нормы <i>deviation from normal temperature</i>	
Приволжский федеральный округ	-10,8	3,1	21,6	2,5	Volga Federal District
Республика Башкортостан	-12,5	2,4	20,9	2,3	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	-9,2	4,2	20,8	2,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	-8,3	3,2	21,3	2,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	-10,4	3,2	21,7	2,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	-10,2	4,6	20,7	2,3	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	-9,0	3,5	21,2	2,5	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	-12,3	4,1	19,7	2,1	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	-10,0	4,6	20,1	2,3	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	-7,8	4,3	20,9	2,4	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	-14,1	0,5	24,1	2,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	-8,3	3,0	21,4	2,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	-10,7	2,3	23,3	2,9	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	-9,8	1,6	23,8	2,6	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	-10,2	2,1	22,1	2,7	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	-20,4	1,3	17,1	1,5	Ural Federal District
Курганская область	-18,0	-1,1	20,6	1,2	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	-15,1	1,8	19,7	1,9	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	-19,6	3,4	16,3	1,4	<i>Tyumen Region</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	-17,6	3,6	19,5	1,9	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	-18,9	6,4	12,9	0,6	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	-18,2	0,1	20,4	1,7	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	-18,5	-3,0	20,2	1,6	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	-24,7	-1,0	14,1	-0,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	-22,2	-5,1	14,7	0,3	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	-29,6	-1,6	16,3	0,1	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	-19,7	-3,0	14,8	-0,7	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	-21,9	-5,9	19,2	-0,9	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	-25,9	2,2	11,5	-1,3	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Таймырский Долгано-Ненецкий район	-23,8	5,9	5,0	-1,1	<i>Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District</i>
Эвенкийский район	-30,2	2,4	14,8	-1,3	<i>Evenk Municipal District</i>
Иркутская область	-22,9	-0,7	15,0	-0,5	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	-21,5	-4,5	17,3	-1,0	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	-21,4	-3,4	18,7	-0,7	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	-20,1	-2,1	19,8	0,5	<i>Omsk Region</i>
Томская область	-21,1	-1,0	17,5	-0,8	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	-27,8	2,1	15,1	0,9	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	-24,8	0,5	16,2	0,5	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	-35,0	2,4	14,7	0,7	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	-25,3	1,0	16,9	0,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	-10,3	3,7	13,3	1,7	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	-16,0	0,5	20,5	1,6	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	-22,9	1,9	18,1	0,8	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	-25,9	2,2	19,6	0,7	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	-26,6	3,3	14,3	1,7	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	-11,9	1,6	12,7	-0,3	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	-22,9	1,9	18,1	0,8	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	-20,4	4,3	10,0	0,9	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

1) По данным Росгидромета.

1) Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

3.5. КОЛИЧЕСТВО ОСАДКОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.¹⁾AMOUNT OF PRECIPITATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018¹⁾

	Количество осадков Amount of precipitation				
	январь January		июль July		
	среднее, мм average amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	среднее, мм average amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	
Российская Федерация					Russian Federation
Центральный федеральный округ	47	127	117	143	Central Federal District
Белгородская область	58	128	248	359	Belgorod Region
Брянская область	52	130	121	142	Bryansk Region
Владимирская область	42	117	129	147	Vladimir Region
Воронежская область	56	133	93	154	Voronezh Region
Ивановская область	45	125	77	94	Ivanovo Region
Калужская область	46	121	131	150	Kaluga Region
Костромская область	51	137	88	103	Kostroma Region
Курская область	49	120	177	221	Kursk Region
Липецкая область	38	104	46	61	Lipetsk Region
Московская область (включая г. Москву)	66	189	92	101	Moscow Region (including Moscow city)
Орловская область	36	95	109	142	Orel Region
Рязанская область	38	111	94	118	Ryazan Region
Смоленская область	51	133	170	188	Smolensk Region
Тамбовская область	46	120	67	92	Tambov Region
Тверская область	56	151	97	107	Tver Region
Тульская область	45	118	105	127	Tula Region
Ярославская область	45	125	108	124	Yaroslavl Region
Северо-Западный федеральный округ	42	126	55.0	83	Northwestern Federal District
Республика Карелия	52	162	49	76	Republic of Karelia
Республика Коми	33	95	47	68	Republic of Komi
Архангельская область	34	108	36	63	Arkhangelsk Region
Ненецкий автономный округ	24	79	18	41	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	42	136	54	85	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	57	169	83	104	Vologda Region
Калининградская область	79	149	94	118	Kaliningrad Region
Ленинградская область (включая г. Санкт-Петербург)	44	105	79	101	Leningrad Region (including St. Petersburg city)
Мурманская область	46	143	32	53	Murmansk Region
Новгородская область	56	156	136	162	Novgorod Region
Псковская область	47	125	61	70	Pskov Region
Южный федеральный округ	41	98	94	209	Southern Federal District
Республика Адыгея	67	112	77	110	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	10	53	105	318	Republic of Kalmykia
Республика Крым	80	119	163	333	Republic of Crimea
Краснодарский край	81	109	115	176	Krasnodar Territory
Астраханская область	11	61	27	159	Astrakhan Region
Волгоградская область	26	73	90	214	Volgograd Region
Ростовская область	66	162	78	157	Rostov Region
г. Севастополь	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	39	149	61	93	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	33	173	49	87	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	38	190	109	127	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	31	148	40	51	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	26	59	77	68	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	45	212	76	93	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	44	169	62	85	Chechen Republic
Ставропольский край	29	97	94	143	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 3.5

	Количество осадков Amount of precipitation				
	январь January		июль July		
	среднее, мм average amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	среднее, мм average amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	
Приволжский федеральный округ	29	86	56	84	Volga Federal District
Республика Башкортостан	20	59	24	34	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	37	122	81	113	Republic of Mari El
Республика Мордовия	16	52	37	49	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	29	87	46	72	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	32	85	69	95	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	31	112	33	46	Chuvash Republic
Пермский край	34	87	61	74	Perm Territory
Кировская область	47	131	96	114	Kirov Region
Нижегородская область	39	114	67	84	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	8	33	32	74	Orenburg Region
Пензенская область	35	100	56	79	Penza Region
Самарская область	24	64	74	128	Samara Region
Саратовская область	27	73	76	149	Saratov Region
Ульяновская область	27	86	44	63	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	10	42	49	74	Ural Federal District
Курганская область	3	13	67	99	Kurgan Region
Свердловская область	11	41	80	96	Sverdlovsk Region
Тюменская область	15	59	37	59	Tyumen Region
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	20	73	59	82	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	20	81	22	41	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	5	23	39	53	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	5	23	59	72	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	19	90	74	100	Siberian Federal District
Республика Алтай	7	61	104	131	Republic of Altay
Республика Тыва	6	90	116	173	Republic of Tuva
Республика Хакасия	40	68	49	47	Republic of Khakassia
Алтайский край	14	61	48	81	Altay Territory
Красноярский край	23	103	51	95	Krasnoyarsk Territory
Таймырский Долгано-Ненецкий район	18	88	54	158	Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District
Эвенкийский район	18	81	37	64	Evenk Municipal District
Иркутская область	19	107	98	69	Irkutsk Region
Кемеровская область	32	101	98	131	Kemerovo Region
Новосибирская область	17	84	54	89	Novosibirsk Region
Омская область	15	76	39	61	Omsk Region
Томская область	26	105	42	61	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	24	151	79	110	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	13	320	110	112	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	16	143	53	102	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	4	142	169	155	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	69	128	56	85	Kamchatka Territory
Приморский край	21	164	116	106	Primorye Territory
Хабаровский край	14	99	128	110	Khabarovsk Territory
Амурская область	6	100	169	133	Amur Region
Магаданская область	53	278	73	116	Magadan Region
Сахалинская область	50	94	81	100	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	14	99	128	110	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	14	46	36	80	Chukotka Autonomous Area

1) По данным Росгидромета.

1) Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ENVIRONMENTAL PROTECTION

3.6. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ *MAIN INDICATORS CHARACTERIZING THE IMPACT OF BUSINESS ACTIVITIES ON ENVIRONMENT*

	2000	2010	2016	2017	2018	
Забор воды из природных водных объектов для использования ¹⁾ , млрд м ³	75,9	69,7	61,3	59,7	59,7	<i>Water withdrawal from natural water reservoirs for use¹⁾, bln. cu. m</i>
Оборотное и последовательное использование воды ¹⁾ , млрд м ³	133,5	140,7	137,9	138,7	144,2	<i>Recycled and consistent use of water¹⁾, bln. cu. m</i>
Сброс загрязненных сточных вод ¹⁾ , млрд м ³	20,3	16,5	14,7	13,6	13,1	<i>Discharge of polluted sewage¹⁾, bln. cu. m</i>
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, млн т:	32,3	32,4	31,6	32,1	32,3	<i>Emission of pollutants into atmosphere, mln. tonnes:</i>
от стационарных источников ^{2);3)}	18,8	19,1	17,3	17,5	17,1	<i>from stationary sources^{2);3)}</i>
от передвижных источников ⁴⁾	13,5	13,2	14,3	14,6	15,3	<i>from mobile sources⁴⁾</i>
Образовалось отходов производства и потребления ⁵⁾ , млн т	...	3734,7	5441,3	6220,6	7266,1	<i>Industrial and municipal wastes⁵⁾, mln. tonnes</i>
в том числе опасных ⁶⁾	...	114,4	98,3	107,7	98,0	<i>including hazardous⁶⁾</i>
Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления ^{5);7)} , млн т	...	1738,1	3243,7	3264,6	3818,4	<i>Rrecovery and disposal of industrial and municipal wastes^{5);7)}, mln. tonnes</i>
Затраты на охрану окружающей среды (в фактически действовавших ценах; млн руб)	...	372382	590865	658035	721311	<i>Expenditures on environmental protection (at current prices; mln. roubles)</i>
Индекс физического объема природоохранных расходов всего (в процентах к предыдущему году; в сопоставимых ценах)	92,8	102,7	98,6	<i>Index of physical volume of expenditures on environmental protection (percent to previous year; at constant prices)</i>

¹⁾ По данным Росводресурсов.

²⁾ С 2016 г. – включая индивидуальных предпринимателей.

³⁾ С 2018 г. – по данным Росприроднадзора.

⁴⁾ С 2010 г. – по данным Росприроднадзора; выбросы от автомобильного и железнодорожного транспорта. 2000 г. – по данным бывш. Министерства природных ресурсов Российской Федерации; выбросы от автомобильного транспорта.

⁵⁾ Статистическое наблюдение за отходами производства и потребления осуществляется с 2002 г. С 2010 г. – по данным Росприроднадзора.

⁶⁾ С 2010 г. – отходы производства и потребления (с I по IV класс опасности для окружающей природной среды).

⁷⁾ До 2017 г. – использование и обезвреживание отходов производства и потребления.

¹⁾ Source: Federal Agency for Water Resources.

²⁾ Since 2016 – Including individual entrepreneurs.

³⁾ Since 2018 – data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.

⁴⁾ Since 2010 – data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage; emissions of road and railway transport. 2000 – data of the former Ministry of Natural Resources of the Russian Federation, emissions from road transport.

⁵⁾ Statistical monitoring of production and consumption wastes has been carried out since 2002. Since 2010, according to Rosprirodnadzor.

⁶⁾ Since 2010 – industrial and municipal waste (I–IV class of danger for environment).

⁷⁾ 2017 – utilization and disposal of industrial and municipal wastes.

3.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

MAIN INDICATORS CHARACTERIZING THE IMPACT OF BUSINESS ACTIVITIES ON ENVIRONMENT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Забор воды из природных водных объектов для использования ¹⁾ , млн м ³ <i>Water withdrawal from natural water reservoirs for practical use¹⁾, mln.cu. m</i>	Оборотное и последовательное использование воды ¹⁾ , млн м ³ <i>Recycled and consistent use of water¹⁾, mln.cu. m</i>	Сброс загрязненных сточных вод ¹⁾ , млн м ³ <i>Discharge of polluted sewage¹⁾, mln.cu. m</i>	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных источников ²⁾ , тыс. т <i>Emission of pollutants into atmosphere from stationary sources, thou. tonnes</i>	Уловлено и обезврежено загрязняющих веществ ²⁾ , тыс. т <i>Atmospheric pollutants captured and neutralized, thou. tonnes</i>	
Российская Федерация	59682,7	144166,3	13135,5	17068,1	46748,7	Russian Federation
Центральный федеральный округ	8814,8	38863,5	3032,6	1529,0	4167,1	Central Federal District
Белгородская область	246,1	1851,8	70,5	174,6	615,6	Belgorod Region
Брянская область	101,2	28,5	53,8	40,4	103,3	Bryansk Region
Владимирская область	154,0	259,4	98,6	41,7	8,0	Vladimir Region
Воронежская область	398,3	3521,1	118,8	103,5	141,8	Voronezh Region
Ивановская область	124,8	213,6	60,5	22,4	3,7	Ivanovo Region
Калужская область	129,4	175,1	71,5	28,8	209,6	Kaluga Region
Костромская область	1820,4	205,8	33,9	31,9	15,6	Kostroma Region
Курская область	224,9	5783,6	11,6	51,4	34,3	Kursk Region
Липецкая область	178,8	2223,3	69,3	315,6	1446,6	Lipetsk Region
Московская область	2667,1	2487,2	956,2	223,0	548,7	Moscow Region
Орловская область	82,4	3391,0	56,6	28,3	4,6	Orel Region
Рязанская область	160,3	701,4	74,5	83,3	457,8	Ryazan Region
Смоленская область	145,1	4175,1	54,4	57,0	103,3	Smolensk Region
Тамбовская область	110,2	216,7	44,7	55,9	16,6	Tambov Region
Тверская область	1129,8	7173,2	73,6	27,7	0,6	Tver Region
Тульская область	289,3	1937,1	156,0	109,3	398,1	Tula Region
Ярославская область	210,0	154,5	173,6	72,9	17,2	Yaroslavl Region
г. Москва	642,7	4365,1	854,6	61,4	41,8	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	9756,5	11980,1	2583,6	1827,0	6033,1	Northwestern Federal District
Республика Карелия	188,3	1110,6	180,2	124,3	80,5	Republic of Karelia
Республика Коми	482,3	825,2	266,9	488,2	227,2	Komi Republic
Архангельская область	590,0	912,1	323,2	204,4	416,2	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	15,4	15,7	0,4	73,1	–	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	574,6	896,5	322,8	131,2	416,2	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	262,3	3944,0	128,8	375,9	2197,5	Vologda Region
Калининградская область	112,1	487,0	100,3	24,0	10,6	Kaliningrad Region
Ленинградская область	5599,0	1989,2	275,1	217,8	1093,3	Leningrad Region
Мурманская область	1449,7	1053,7	297,9	214,9	535,4	Murmansk Region
Новгородская область	107,1	948,1	26,4	56,3	1385,1	Novgorod Region
Псковская область	71,9	3,2	33,6	37,4	18,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	893,8	707,1	951,2	83,9	68,7	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	10067,4	12885,9	1219,3	1097,0	1001,2	Southern Federal District
Республика Адыгея	225,7	27,6	24,7	7,6	6,2	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	380,3	0,1	13,9	3,7	0,3	Republic of Kalmykia
Республика Крым	285,5	3373,8	106,2	22,7	28,6	Republic of Crimea
Краснодарский край	4291,5	1485,3	718,0	825,2	773,1	Krasnodar Territory
Астраханская область	720,5	492,2	49,1	32,9	10,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	849,0	1347,2	84,3	144,7	124,1	Volgograd Region
Ростовская область	3226,3	6159,3	197,9	57,0	58,2	Rostov Region
г. Севастополь	88,7	0,3	25,3	3,3	0,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	9400,1	911,9	415,5	153,3	404,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	3370,0	17,7	71,5	14,2	14,9	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	183,2	0,0	2,8	1,5	–	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	671,3	13,0	30,9	2,8	0,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	2585,9	25,7	44,9	14,7	145,7	Karachyaevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	1078,6	23,5	92,2	11,4	148,5	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	272,6	0,2	0,0	13,9	1,1	Chechen Republic
Ставропольский край	1238,5	831,8	173,3	94,7	94,2	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 3.7

	Забор воды из природных водных объектов для использования ¹⁾ , млн м ³ <i>Water withdrawal from natural water reservoirs for practical use¹⁾, mln.cu. m</i>	Оборотное и последовательное использование воды ¹⁾ , млн м ³ <i>Recycled and consistent use of water¹⁾, mln.cu. m</i>	Сброс загрязненных сточных вод ^{1), 3)} , млн м ³ <i>Discharge of polluted sewage¹⁾, mln.cu. m</i>	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных источников ²⁾ , тыс. т <i>Emission of pollutants into atmosphere from stationary sources, thou. tonnes</i>	Уловлено и обезврежено загрязняющих веществ ²⁾ , тыс. т <i>Atmospheric pollutants captured and neutralized, thou. tonnes</i>	
Приволжский федеральный округ	7264,3	30051,4	2218,7	2526,1	4068,5	Volga Federal District
Республика Башкортостан	799,5	5047,0	243,3	455,4	343,3	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	72,3	225,1	48,1	37,9	10,1	Republic of Mari El
Республика Мордовия	56,2	182,0	27,1	37,9	366,9	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	715,2	5569,3	296,2	393,6	391,6	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	295,2	452,6	93,1	179,2	43,2	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	97,3	405,3	84,0	41,8	6,8	Chuvash Republic
Пермский край	1519,2	2090,8	212,0	292,8	918,7	Perm Territory
Кировская область	184,0	1101,2	79,0	94,3	82,1	Kirov Region
Нижегородская область	810,5	1460,0	363,2	91,5	73,3	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	1037,3	1739,2	102,1	507,5	1253,8	Orenburg Region
Пензенская область	203,2	73,4	92,4	27,2	47,3	Penza Region
Самарская область	756,7	3597,5	389,2	218,0	253,0	Samara Region
Саратовская область	554,4	7268,1	95,4	118,0	256,8	Saratov Region
Ульяновская область	163,4	840,0	93,8	31,1	21,6	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	5654,2	26837,2	1435,4	3692,1	9274,6	Ural Federal District
Курганская область	64,0	279,9	33,2	38,8	51,4	Kurgan Region
Свердловская область	752,0	9425,7	559,4	856,8	6848,2	Sverdlovsk Region
Тюменская область	3972,7	9148,2	195,9	2308,4	144,5	Tyumen Region
в том числе:						including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	3383,1	7517,7	84,0	1376,7	16,2	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	185,0	276,1	29,3	741,9	0,1	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	404,5	1354,4	82,6	189,7	128,2	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	865,5	7983,3	647,0	488,1	2230,5	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	6268,2	14489,9	1487,7	5216,8	17110,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	8,4	20,5	0,3	3,5	1,4	Republic of Altay
Республика Тыва	59,2	11,8	6,7	3,8	14,8	Republic of Tuva
Республика Хакасия	64,9	577,5	32,7	106,6	142,4	Republic of Khakassia
Алтайский край	367,4	816,7	17,3	192,0	599,4	Altay Territory
Красноярский край	1998,6	2807,5	304,7	2319,3	6386,0	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	995,1	2704,4	527,4	640,8	2459,2	Irkutsk Region
Кемеровская область	1571,8	4789,6	355,1	1384,2	3674,2	Kemerovo Region
Новосибирская область	596,3	763,7	88,9	126,4	859,6	Novosibirsk Region
Омская область	213,9	1223,7	130,5	202,2	2771,1	Omsk Region
Томская область	392,7	774,5	24,2	238,1	202,4	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	2457,3	8146,5	742,7	1026,4	4688,8	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	513,7	333,4	34,6	92,7	560,1	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	187,1	1300,0	56,8	256,3	378,3	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	240,5	1144,7	51,6	103,9	523,3	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	162,7	10,7	27,3	40,6	14,8	Kamchatka Territory
Приморский край	575,7	1972,5	266,0	180,7	2086,5	Primorye Territory
Хабаровский край	396,7	1550,0	189,8	84,2	519,8	Khabarovsk Territory
Амурская область	75,0	1033,0	66,8	112,6	359,2	Amur Region
Магаданская область	85,7	465,8	11,1	28,9	47,7	Magadan Region
Сахалинская область	171,3	167,6	24,9	84,7	46,9	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	22,2	13,5	10,7	18,6	114,2	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	26,8	155,5	3,0	23,2	37,9	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ По данным Росводресурсов.

В отдельных случаях превышение объема сброса сточных вод в поверхностные водные объекты по сравнению с объемом забранной воды из природных водных источников для использования обусловлено получением, использованием и сбросом воды, забранной в других субъектах Российской Федерации, либо передачей воды для перераспределения (переброски) стока из других субъектов Российской Федерации.

²⁾ По данным Росприроднадзора.

¹⁾ Source: Federal Agency for Water Resources.

In some cases, the excess volume of wastewater discharged into surface water bodies compared to the volume of water withdrawal from natural water sources for use is due to the receipt, use and discharge of water, taken from other constituent entities of the Russian Federation, or the transfer of water for re-distribution (transfer) runoff from other constituent entities of the Russian Federation.

²⁾ Source: Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.

3.8. ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ (ООПТ)
SPECIALLY PROTECTED NATURAL TERRITORIES (SPNT)

	2016	2017	2018	
Число особо охраняемых природных территорий – всего	11935	11938	11864	Specially protected natural territories – total
в том числе:				including:
федерального значения	272	272	290	federal importance
регионального значения	10473	10473	10442	regional importance
местного значения	1190	1193	1132	local importance
Площадь особо охраняемых природных территорий – всего, млн га	211,7	212,0	237,7	Area of specially protected natural territories – total, mln. ha
в том числе:				including:
федерального значения	62,3	62,9	71,5	federal importance
регионального значения	122,0	123,8	117,7	regional importance
местного значения	27,5	25,3	48,6	local importance

3.9. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРИРОДНЫЕ ЗАПОВЕДНИКИ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРКИ
STATE NATURAL RESERVES AND NATIONAL PARKS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число государственных природных заповедников	100	101	103	105	110	State natural reserves
Их площадь, млн га	33,3	33,8	33,8	34,5	34,5	Area, mln. ha
Число национальных парков	35	40	50	52	56	National parks
Их площадь, млн га	6,8	7,8	21,4	21,6	23,4	Area, mln. ha

3.10. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕЖЕЙ ВОДЫ¹⁾
USE OF FRESH WATER¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	66,9	59,5	54,6	53,5	53,0	Total
из них:						of which:
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	10,6	8,1	7,0	7,1	7,0	for irrigation and agricultural water supply
на производственные нужды	38,8	36,4	31,0	30,0	29,3	for industrial needs
на хозяйственно-питьевые нужды	13,6	9,6	7,9	7,7	7,6	for household and drinking purposes
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
из них:						of which:
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	15,8	13,7	12,9	13,2	13,2	for irrigation and agricultural water supply
на производственные нужды	57,9	61,3	56,8	56,2	55,3	for industrial needs
на хозяйственно-питьевые нужды	20,3	16,1	14,4	14,5	14,4	for household and drinking purposes

¹⁾ По данным Росводресурсов.

¹⁾ Source: Federal Water Resources Agency.

3.11. ПОСТУПЛЕНИЕ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ СО СТОЧНЫМИ ВОДАМИ В ВОДОЕМЫ¹⁾DISCHARGES OF POLLUTANTS WITH WASTE WATER INTO WATER RESERVOIRS¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Объем сброса сточных вод, млрд м³	55,6	49,2	42,9	42,6	40,1	Volume of wastewater discharge, bln. cu. m
В составе сточных вод сброшено:						As a part of wastewater discharged:
сульфатов, млн т	2,7	1,9	2,0	2,2	1,7	sulphate, mln. tonnes
хлоридов, млн т	7,3	5,7	5,7	5,8	6,3	chloride, mln. tonnes
общего азота, тыс. т	41,3	36,5	35,6	28,5	31,5	total nitrogen, thou. tonnes
нитратов ²⁾ , тыс. т	208,5	366,4	423,8	404,8	387,9	nitrate ²⁾ , thou. tonnes
жиров и масел ³⁾ , тыс. т	15,2	4,1	2,1	1,7	1,9	fats and oils ³⁾ , thou. tonnes
фенола, т	66,6	28,0	18,2	14,3	21,2	phenol, tonnes
свинца, т	34,9	9,0	5,1	6,2	4,2	lead, tonnes
ртути, т	0,2	0,02	0,01	0,00	0,01	mercury, tonnes

¹⁾ По данным Росводресурсов.²⁾ С 2010 г. – нитрат-анион (NO₃).³⁾ С 2010 г. – жиры/масла (природного происхождения).¹⁾ Source: Federal Water Resources Agency.²⁾ Since 2010 – nitrate anion (NO₃).³⁾ Since 2010 – fats / oils (natural origin).3.12. ОБЪЕМ СБРОСА ЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД ПО БАСЕЙНАМ ОТДЕЛЬНЫХ МОРЕЙ И РЕК¹⁾VOLUME OF POLLUTED WASTE WATER DISCHARGED INTO BASINS OF CERTAIN SEAS AND RIVERS¹⁾

(миллиардов кубических метров / bln. cu. m)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	20,3	16,5	14,7	13,6	13,1	Total
Бассейн Балтийского моря	2,2	2,0	1,8	1,7	1,6	Baltic Sea Basin
в том числе бассейн р. Невы	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	of which into Neva river basin
Бассейн Черного моря	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	Black Sea Basin
Бассейн Азовского моря	2,0	1,6	1,6	1,5	1,4	Azov Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basins of:
Дона	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	Don
Кубани	0,6	0,5	0,5	0,4	0,3	Kuban'
Бассейн Каспийского моря	9,2	7,3	6,1	5,9	5,8	Caspian Sea Basin
в том числе бассейн р. Волги	8,3	6,4	5,3	5,1	5,0	of which into Volga river basin
Бассейн Карского моря	4,2	3,3	3,4	2,6	2,4	Kara Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basins of:
Енисея	1,4	0,9	0,8	0,8	0,8	Yenissey
Оби	2,6	2,3	2,6	1,7	1,6	Ob'
Бассейн Белого моря	0,9	0,7	0,6	0,6	0,6	White Sea Basin

¹⁾ По данным Росводресурсов.¹⁾ Source: Federal Water Resources Agency.3.13. ВЫБРОСЫ, УЛАВЛИВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ¹⁾EMISSIONS, CAPTURING AND UTILIZATION OF AIR POLLUTANTS FROM STATIONARY SOURCES¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ, млн т	18,8	19,1	17,3	17,5	17,1	Pollutants emitted into atmosphere, mln. tonnes
Уловлено и обезврежено загрязняющих атмосферу веществ:						Air pollutants captured and neutralized:
млн т	66,5	59,5	49,2	50,7	46,7	mln. tonnes
в процентах от общего количества загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников	77,9	75,7	73,9	74,4	73,3	as percent of total amount of air pollutants from stationary sources
Использовано (утилизировано) загрязняющих атмосферу веществ:						Air pollutants used (utilized):
млн т	33,6	27,6	25,5	26,3	24,0	mln. tonnes
в процентах от общего количества уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ	50,6	46,4	51,8	51,9	51,4	as percent of total amount of captured and neutralized air pollutants

¹⁾ С 2016 г. – включая индивидуальных предпринимателей. 2018 г. – по данным Росприроднадзора.¹⁾ Since 2016 – including individual entrepreneurs. 2018 – according to data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.

3.14. ВЫБРОСЫ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ¹⁾**EMISSIONS OF THE MOST WIDESPREAD AIR POLLUTANTS FROM STATIONARY SOURCES¹⁾**(тысяч тонн / *thou. tonnes*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	18819,8	19115,6	17349,3	17477,5	17068,1	Total
в том числе:						<i>including:</i>
твердые вещества	2972,2	2381,2	1723,9	1728,9	1509,0	<i>solids</i>
газообразные и жидкие вещества	15847,6	16734,4	15625,4	15748,5	15559,1	<i>gaseous and liquid substances</i>
из них:						<i>of which:</i>
диоксид серы	5407,1	4385,3	4011,4	3700,5	3617,0	<i>sulphur dioxide</i>
оксиды азота ²⁾	1698,4	1855,2	1830,1	1879,4	1770,7	<i>nitrogen oxides²⁾</i>
оксид углерода	4997,9	5565,1	4907,1	4950,3	4868,4	<i>carbon monoxide</i>
углеводороды (без летучих органических соединений)	2685,4	3135,9	3406,1	3783,1	3805,3	<i>hydrocarbon (except volatile organic compounds)</i>
летучие органические соединения	850,4	1605,3	1304,6	1254,5	1335,7	<i>volatile organic compounds</i>

¹⁾ С 2016 г. – включая индивидуальных предпринимателей. 2018 г. – по данным Росприроднадзора.²⁾ В пересчете на NO₂.¹⁾ Since 2016 – including individual entrepreneurs. 2018 – according to data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.²⁾ In terms of NO₂.**3.15. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ¹⁾****FIXED CAPITAL INVESTMENTS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND RATIONAL USE OF NATURAL RESOURCES¹⁾**

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) / Million roubles (at current prices)					
Инвестиции в основной капитал – всего	22338,6	89093,9	139677,1	154042,3	157650,7	Fixed capital investments – total
в том числе:						<i>including for:</i>
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	8250,5	46025,2	67469,4	66496,5	62749,7	<i>protection and rational use of water resources</i>
на охрану атмосферного воздуха	7946,1	26127,3	40340,3	60199,5	65474,9	<i>protection of atmosphere</i>
на охрану и рациональное использование земель	3519,5	9340,1	12228,1	10215,5	10010,6	<i>protection and rational use of land</i>
на другие мероприятия	2622,5	7601,3	19639,3	17130,8	19415,5	<i>other activities</i>
	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) / Percent of previous year (at constant prices)					
Инвестиции в основной капитал – всего	133,4	100,7	86,6	106,3	97,2	Fixed capital investments – total
в том числе:						<i>including for:</i>
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	121,2	108,7	80,4	95,0	89,6	<i>protection and rational use of water resources</i>
на охрану атмосферного воздуха	130,4	104,1	94,6	143,9	103,3	<i>protection of atmosphere</i>
на охрану и рациональное использование земель	186,0	78,3	73,3	80,6	93,1	<i>protection and rational use of land</i>
на другие мероприятия	134,6	83,7	108,7	84,1	107,6	<i>other activities</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами; 2000 г. – с учетом НДС.¹⁾ Excluding small businesses and investments, not observed by direct statistical methods; in 2000 – VAT is included.**3.16. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ПО ОХРАНЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ И АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ****COMMISSIONING OF TREATMENT FACILITIES TO PROTECT WATER RESOURCES AND ATMOSPHERE FROM POLLUTION**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Станции для очистки сточных вод, млн м ³ воды в сутки	0,2	0,5	0,4	1,2	0,8	<i>Wastewater treatment plants, mln. cu. m. of water per day</i>
Системы оборотного водоснабжения, млн м ³ воды в сутки	0,1	1,1	0,5	1,2	1,3	<i>Water recycling systems, mln. cu. m. of water per day</i>
Установки для улавливания и обезвреживания вредных веществ из отходящих газов, млн м ³ газа в час	3,1	4,6	1,6	2,6	4,8	<i>Installations for capturing and neutralizing of harmful substances from waste gases, mln. cu. m. of gas per hour</i>

ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ GEOLOGICAL EXPLORATORY WORKS

3.17. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾ GEOLOGICAL EXPLORATION BY SOURCE OF FUNDING¹⁾

(в процентах / percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе за счет:						using funds of:
федерального бюджета	17,7	8,2	7,1	7,0	7,3	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	18,8	0,8	0,1	0,1	0,1	budgets of constituent entities of the Russian Federation
отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, оставляемых у организаций	43,8	-	-	-	-	allocations for reproduction of mineral and raw materials base left at organizations
собственных средств организаций	9,7	70,4	83,7	86,3	86,7	own funds of organizations
отечественных и зарубежных инвестиций	9,8	16,7	7,6	5,2	4,1	domestic and foreign investments
кредитов	0,2	3,9	1,5	1,4	1,8	credits

В 2018 г. на проведение геологоразведочных работ за счет всех источников финансирования было израсходовано 308,0 млрд руб. без учета НДС.

В глубоком разведочном бурении было освоено около 183,0 млрд руб. и пробурено 1246,3 тыс. м скважин.

In 2018, 308.0 billion roubles were spent on geological exploration from all sources of funding, without taking into account VAT. In deep exploratory drilling about 183.0 billion roubles were spent and 1246.3 thousand meters of wells were drilled.

¹⁾ С 2016 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2016 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; including costs of geological exploration on continental shelf, oceans.

3.18. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ ПО ВИДАМ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ¹⁾ GEOLOGICAL EXPLORATIONS BY MINERAL RESOURCES¹⁾

(в процентах / percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	100	100	100	100	100	Total
из них по важнейшим видам полезных ископаемых:						of which by the most important type of minerals:
нефть, газ и конденсат	63,9	77,9	75,4	76,6	74,6	oil, gas and condensate
уголь	0,6	0,3	1,7	0,9	0,6	coal
цветные и редкие металлы	2,9	1,9	1,8	1,3	1,3	non-ferrous and rare metals
благородные металлы	4,7	7,7	8,0	8,2	9,6	precious metals
черные металлы	0,7	0,6	0,5	0,3	0,3	ferrous metals
алмазы	2,5	1,7	1,8	1,8	1,6	diamonds
неметаллы	0,6	1,0	0,9	0,9	0,9	nonmetals

¹⁾ С 2016 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2016 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; including costs of geological exploration on continental shelf, oceans.

3.19. ГЛУБОКОЕ РАЗВЕДОЧНОЕ БУРЕНИЕ¹⁾ DEEP EXPLORATION DRILLING¹⁾

(тысяч метров / thou. m)

Годы Years	Всего Total	в том числе на нефть и газ including for oil and gas
2000	1722	1719
2010	1177	1169
2016	1115	1109
2017	1155	1143
2018	1246	1238

¹⁾ С 2016 г. – по данным Роснедр; включая работы на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2016 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; including exploration on continental shelf, oceans.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 3.2. Среднемноголетний объем речного стока – средняя арифметическая величина объема стока воды для определенного створа реки за многолетний период наблюдения.

Табл. 3.6. Забор воды из природных водных объектов для использования – изъятие водных ресурсов из поверхностных (включая моря) водоемов и подземных горизонтов с целью дальнейшего потребления воды. В общий объем забора входят используемые шахтно-рудничные воды, получаемые при добыче полезных ископаемых. В этот показатель не включается объем пропуска воды через гидроузлы для производства электроэнергии, шлюзования судов, пропуска рыбы, поддержания судоходных глубин и др. Не учитывается объем забора транзитной воды для подачи в крупные каналы.

Отходы производства и потребления – вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению.

Опасные отходы – отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие опасными свойствами (токсичностью, взрывоопасностью, пожароопасностью, высокой реакционной способностью) или содержащие возбудителей инфекционных болезней, либо которые могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей природной среды и здоровья человека самостоятельно или при вступлении в контакт с другими веществами.

Использование отходов – применение отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг или для получения энергии.

Утилизация отходов – использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг, включая повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению (рециклинг), их возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация), а также извлечение полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация).

Обезвреживание отходов – уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств (включая сжигание и (или) обеззараживание отходов на специализированных установках) в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую природную среду.

Затраты на охрану окружающей среды – сумма расходов предприятий (организаций, учреждений), индивидуальных предпринимателей, государства (бюджетов Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований), имеющей целевое природоохранное назначение (сбор, очистка, уменьшение, предотвращение или устранение загрязняющих веществ, загрязнения как такового или любых других видов и элементов деградации окружающей среды, которые, в свою очередь, являются следствием предпринимательской активности), осуществляемых за счет всех источников финансирования.

В общий объем природоохранных расходов включаются инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, а также текущие расходы на охрану окружающей среды.

Индекс физического объема природоохранных расходов – относительный показатель, характеризующий изменение (увеличение, уменьшение) объема природоохранных расходов в отчетном периоде по сравнению с предыдущим.

Табл. 3.6, 3.7, 3.13, 3.14. Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ – поступление в атмосферный воздух загрязняющих веществ (оказывающих неблагоприятное воздействие на здоровье населения и окружающую среду) от стационарных и передвижных источников выбросов. Учитываются все загрязнители, поступающие в атмосферный воздух как после прохождения пылегазоочистных установок (в результате неполного улавливания и очистки) на организованных источниках загрязнения, так и без очистки от организованных и неорганизованных источников загрязнения. Учет выбросов загрязняющих атмосферу веществ ведется как по их агрегатному состоянию (твердые, газообразные и жидкие), так и по отдельным веществам (ингредиентам).

Стационарный источник загрязнения атмосферы – неподвижной технологический агрегат (установка, устройство, аппарат и т.п.), выделяющий в процессе эксплуатации загрязняющую атмосферу вещества. Сюда же относятся другие объекты (терриконы, резервуары и т.д.).

Табл. 3.7, 3.13. Количество уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ включает все виды загрязнителей, уловленных (обезвреженных) на пылеулавливающих (газоочистных) установках, из общего их объема, отходящего от стационарных источников.

Табл. 3.8. Особо охраняемые природные территории (ООПТ) – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

ООПТ могут иметь федеральное, региональное или местное значение и находиться в ведении соответственно федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также в ведении государственных научных организаций и государственных образовательных организаций высшего образования.

ООПТ относятся к объектам общенационального достояния.

Табл. 3.9. Государственные природные заповедники и национальные парки относятся к особо охраняемым природным территориям федерального значения.

В границах государственных природных заповедников природная среда сохраняется в естественном состоянии и полностью запрещается экономическая и иная деятельность, за исключением случаев, предусмотренных законодательством об ООПТ.

В границах национальных парков выделяются зоны, в которых природная среда сохраняется в естественном состоянии и запрещается осуществление любой не предусмотренной законодательством об ООПТ деятельности, и зоны, в которых ограничивается экономическая и иная деятельность в целях сохранения объектов природного и культурного наследия и их использования в рекреационных целях.

Табл. 3.10. Использование свежей воды – потребление забранных из различных источников водных ресурсов (включая морскую воду) для удовлетворения хозяйственных нужд. В него не включается оборотное водопотребление, а также повторное использование сточной и коллекторно-дренажной воды.

Использование воды на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение включает объемы воды, поданной для вегетационных поливов, влагозарядки, нужд животноводства и ряда других целей, включая хозяйственно-питьевые нужды сельского населения. Объемы воды, подаваемой на хозяйственно-питьевые нужды сельского населения, учитываются только по централизованным водопроводам.

Использование воды на производственные нужды (исключая нужды сельского хозяйства) – объем водопотребления для технических (технологических) целей при добыче полезных ископаемых, в обрабатывающих производствах, в обеспечении электрической энергией; газом и паром; кондиционировании воздуха, в транспорте, строительстве и других видах деятельности, включая объем свежей воды, поступающей на подпитку систем оборотного водоснабжения.

Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды – объем водопотребления для удовлетворения всех бытовых и коммунальных нужд населения (в том числе работающих в организациях). В него включается вода, использованная для полива улиц и др.

Табл. 3.11. Сброс сточных вод в поверхностные водоемы включает объемы нормативно чистых, нормативно очищенных и загрязненных стоков (производственных и коммунальных), сброшенных в поверхностные водоемы.

Нормативно чистые сточные воды – стоки, отведение которых без очистки в водные объекты не приводит к нарушению норм и качества вод в контролируемом створе или пункте водопользования.

Нормативно очищенные сточные воды – стоки, которые прошли очистку на соответствующих сооружениях и отведение которых после очистки в водные объекты не приводит к нарушению норм качества воды в контролируемом створе или пункте водопользования, т.е. содержание (количество) загрязняющих веществ в этих сточных водах не должно превышать утвержденные нормы предельно допустимого сброса (ПДС).

Загрязненные сточные воды – производственные и бытовые (коммунальные) стоки, сброшенные в поверхностные водные объекты без очистки (или после недостаточной очистки) и содержащие загрязняющие вещества в количествах, превышающих утвержденный предельно допустимый сброс. В них не включаются коллекторно-дренажные воды, отводимые с орошаемых земель после полива.

Табл. 3.13. Использовано (утилизировано) загрязняющих атмосферу веществ включает количество уловленных загрязняющих веществ, возвращенных в производство и использованных для получения товарного продукта или реализованных на сторону. Здесь не учитываются загрязняющие вещества, переданные респондентом как отходы производства для размещения на объекты хранения (захоронения).

Табл. 3.17, 3.18. Геологоразведочные работы – работы, проводимые на территории страны с целью выявления и оценки запасов минерального сырья, их территориального размещения.

Затраты на геологоразведочные работы – весь выполненный объем геологоразведочных работ в стоимостном выражении независимо от источников их финансирования (федеральный бюджет, бюджет субъектов Российской Федерации, собственные средства организаций, инвестиции отечественных и зарубежных предпринимателей, кредиты банков и др.).

Табл. 3.19. Глубокое разведочное бурение – способ поиска и разведки месторождений полезных ископаемых, а также региональных исследований на больших глубинах посредством буровых скважин.

К глубокому разведочному бурению на нефть и газ относятся опорные, параметрические, поисковые и разведочные скважины, которые проходятся буровыми установками нефтяного ряда, роторным, турбинным способом и электробурами для региональных исследований, поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 3.2. Multi-year average river flow is arithmetic mean of runoff for certain watercourse of a river for long-term follow-up period.

Table 3.6. Water withdrawal from natural water reservoirs for use is withdrawal of water from surface reservoirs (including seas) and aquifers for water consumption. The total withdrawal includes used mine water, obtained during the extraction of minerals. This indicator does not include the volume of water passed through hydro systems for electricity generation, sluicing for passing of vessels and fish, maintaining navigable depths, etc. The volume of transit water withdrawal to supply large channels is not taken into account.

Industrial and municipal wastes are substances or articles that are emerged in the process of production, performance of work, the provision of services or in the process of consumption, which are discharging, intended for discharge or are subject to discharge.

Hazardous waste contains hazardous substances with hazardous properties (toxicity, explosiveness, fire risk, high reactivity) or containing viruses of infectious diseases, or which may be of immediate or potential danger to environment and human health by itself or after contacting with other substances.

Use of waste – use of waste for production of goods (products), works, services or generation of energy.

Utilization of waste – use of waste for the production of goods (products), performance of works, rendering of services, including reuse of waste, including reuse of waste for direct use (recycling), their return to the production cycle after appropriate preparation (regeneration), and extraction of useful components for their reuse (recuperation).

Waste treatment is reduction of mass of waste, change in its composition, physical and chemical features (including incineration and (or) disinfection of waste in specialized installations) in order to reduce the negative impact of waste on human health and environment.

Expenditures on environmental protection – the sum of expenditures of enterprises (organizations, institutions), individual entrepreneurs, the state (budgets of the Russian Federation, constituent entities of the Russian Federation, municipalities) with a dedicated environmental purpose (collection, treatment, reduction, prevention or elimination of pollutants, pollution as such or any other types and elements of environmental degradation, which, in turn, are the result of entrepreneurial activity) carried out due to all sources of funding. The total expenditures on environmental protection include investments in fixed assets aimed at protecting the environment and rational use of natural resources, as well as current expenditures on environmental protection.

Index of physical volume of expenditures on environmental protection is a relative indicator characterizing the change (increase, decrease) in volume of environmental expenditures in the reporting period compared to the previous period.

Tables 3.6, 3.7, 3.13, 3.14. Emissions of pollutants into atmosphere – release of pollutants into atmosphere (which have adverse effects on human health and environment) from stationary and mobile sources of emissions. All pollutants entering atmosphere are taken into account, both after the passing of dust and gas treatment installations (as a result of incomplete capture and purification) at organized sources of pollution, and without purification from organized and unorganized pollution sources. Accounting of air pollutant emissions is carried out both according to their aggregate state (solid, gaseous and liquid), and to different substances (ingredients).

Stationary source of air pollution is a non-moving fixed-site process unit (plant, device, apparatus, etc.) polluting atmosphere during its work. The category also includes other objects (terricones, reservoirs, etc.).

Tables 3.7, 3.13. Volume of captured and neutralized air pollutants includes all types of pollutants that are captured (neutralized) in dust and gas treatment installations, as part of their total volume emitted from stationary sources.

Table 3.8. Specially protected natural territories are areas of land, water surface and air space above them, where natural complexes and objects are located that have a special nature protection, scientific, cultural, aesthetic, recreational and health value, which are eliminated by decisions of public authorities in whole or in part from economic use and for which the special protection format is established.

Specially protected natural territories can be of federal, regional or local importance and are managed by the federal executive authorities, executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and local authorities, as well as by state scientific organizations and state higher education institutions.

Specially protected natural territories are national heritage.

Table 3.9. State nature reserves and national parks are specially protected natural territories of federal importance.

Within the boundaries of state nature reserves, the natural environment is preserved in its natural state and economic and other activities are completely prohibited, except as provided by the legislation on specially protected natural territories.

Within the boundaries of national parks, zones are identified in which the natural environment is preserved in a natural state and any activity not stipulated by the legislation on specially protected natural territories is prohibited, and zones in which economic and other activities are restricted in order to preserve natural and cultural heritage objects and their recreational use.

Table 3.10. Use of fresh water – consumption of water resources taken from various sources (including seawater) to meet household needs. It does not include recycling water consumption, or reuse of sewage and collector-drainage water.

Use of water for irrigation and agricultural water supply includes the volume of water used for irrigation of vegetation and soil moisture, for needs of animal production, and a number of other purposes, including household and drinking needs of rural population. The volume of water used for housekeeping and drinking needs of rural population is included only in case of centralized water supply.

Use of water for industrial purposes (excluding for agriculture) is the volume of water used for technical (technological) needs in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, transport, construction and other activities, including the amount of fresh water for feeding water recycling systems.

Use of water for household and drinking needs – water consumption to meet all household and communal needs of population (including those working at organizations). It includes water used for watering of streets, etc.

Table 3.11. Discharge of wastewater into surface water reservoirs includes the volumes of normatively clean, normatively purified and polluted flows (industrial and household) discharged into surface water reservoirs.

Normatively clean wastewater is runoff that having discharged into water reservoirs without treatment and does not lead to a violation of water quality standards in monitored channels or point of water use.

Normatively purified (treated) wastewater – runoff that after treatment at cleaning facilities and discharge into water reservoirs does not lead to violation of water quality standards in monitored channels or points of water use, i.e. content (volume) of pollutants in these wastewaters shall not exceed the approved maximum admissible discharge level.

Polluted wastewater – industrial and household wastewater discharged into surface water reservoirs without treatment (or after insufficient treatment) containing pollutants in amounts exceeding the approved maximum admissible discharge level. They do not include collector and drainage water discharged from irrigated lands after watering.

Table 3.13. Used (recycled) air pollutants include amount of captured pollutants returned to production and used to produce commercial products or to be sold at market. Pollutants transferred by a respondent as industrial wastes to be placed in storage sites (burial) are not taken into account.

Tables 3.17, 3.18. Geological explorations are the explorations carried out on territory of the country with purpose of revealing and assessing the stocks of mineral raw materials and their territorial location.

Exploration expenses are the entire volume of explorations expressed in value terms, regardless of sources of funding (federal budget, budgets of the constituent entities of the Russian Federation, own funds of organizations, investments of domestic and foreign entrepreneurs, bank loans, etc.).

Table 3.19. Deep exploratory drilling is a way to search for and explore mineral deposits, as well as regional studies at big depths by boreholes.

Deep exploratory drilling for oil and gas includes support, parametric, exploratory and exploration wells that are drilled with oil rigs, by rotary, turbine method and electric drills for regional exploration, prospecting and exploration of oil and gas fields.

4. НАСЕЛЕНИЕ POPULATION

Раздел содержит основные показатели, характеризующие демографическую ситуацию. Данные об общей численности населения, включая городское и сельское население, а также распределение численности населения по полу и возрастным группам в межпереписной период являются расчетными (оценкой), основанными на итогах Всероссийской переписи населения 2010 года и текущего учета естественного движения и миграции населения. Национальный состав населения и распределение сельских населенных пунктов приведены по результатам обработки итогов переписей населения.

Более подробная информация по статистике населения представлена в статистических бюллетенях: «Численность населения Российской Федерации по муниципальным образованиям на 1 января», «Численность и миграция населения Российской Федерации», «Численность населения Российской Федерации по полу и возрасту», «Естественное движение населения Российской Федерации» (<https://www.gks.ru/compendium/>), а также в официальных изданиях Росстата по итогам Всероссийской переписи населения 2010 года (https://www.gks.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/perepis_itogi1612.htm).

The section contains main indicators characterizing demographic situation. Data on total population, including urban and rural population, as well as distribution of population by sex and age groups in the inter-census period are estimates based on results of the 2010 Russian Population Census and annual estimations of population change due to births, deaths, and migration. The national composition of population and distribution of rural population establishments are based on results of population censuses.

Further information on population statistics is provided in the statistical bulletins: "Population size of the Russian Federation by municipalities as of January 1", "Number and migration of population of the Russian Federation", "Population of the Russian Federation by sex and age", "Natural movement of population of the Russian Federation" (<https://www.gks.ru/compendium/>), as well as in official publications of Rosstat using results of the 2010 Russian Population Census (https://www.gks.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/perepis_itogi1612.htm).

4.1. ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Численность населения¹⁾ – всего, тыс. человек	146304	142865	146804	146880	146781	Population¹⁾ – total ,thou.persons
в том числе:						including:
городское	107072	105421	109032	109327	109454	urban
сельское	39232	37444	37772	37553	37327	rural
Из общей численности населения – население в возрасте, тыс. человек:						Of total population – population aged, thou. persons:
моложе трудоспособного	28387	23209	26895	27254	27430	under working age
трудоспособном ²⁾	88040	87847	83224	82264	81362	at working age ²⁾
старше трудоспособного	29877	31809	36685	37362	37989	over working age
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет						Life expectancy at birth, years
все население	65,34	68,94	71,87	72,70	72,91	total population
мужчины	59,03	63,09	66,50	67,51	67,75	males
женщины	72,26	74,88	77,06	77,64	77,82	females
На 1000 человек населения						Per 1000 population
Родившихся	8,7	12,5	12,9	11,5	10,9	Births
Умерших – всего	15,3	14,2	12,9	12,4	12,5	Deaths – total
из них детей в возрасте до 1 года ³⁾	15,3	7,5	6,0	5,6	5,1	of which infants under 1 year old ³⁾
Естественный прирост, убыль (-) населения	-6,6	-1,7	-0,01	-0,9	-1,6	Natural increase, decrease (-) of population
Число браков	6,2	8,5	6,7	7,1	6,1	Marriages
Число разводов	4,3	4,5	4,1	4,2	4,0	Divorces
Миграционный прирост, убыль (-) населения	2,5	1,9	1,8	1,4	0,9	Net migration

¹⁾ Оценка на конец соответствующего года.

²⁾ Мужчины 16–59 лет, женщины 16–54 года.

³⁾ На 1000 родившихся живыми.

¹⁾ Estimate at the end of the relevant year.

²⁾ Males aged 16–59 years, females aged 16–54 years.

³⁾ Per 1000 live births.

4.2. ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет <i>Life expectancy at birth (years)</i>			Суммарный коэффициент рождаемости <i>Total fertility rate</i>	Младенческая смертность ¹⁾ <i>Infant mortality rate¹⁾</i>	Коэффициент миграционного прироста ²⁾ <i>Net migration rate²⁾</i>	
		оба пола <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>				
Российская Федерация	146781	72,91	67,75	77,82	1,579	5,1	8,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	39378	74,01	69,09	78,62	1,441	4,8	46,8	Central Federal District
Белгородская область	1548	73,67	68,76	78,30	1,358	5,1	26,6	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	1200	71,71	65,60	77,78	1,430	4,0	-30,3	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	1366	71,23	65,42	76,77	1,491	5,2	-23,8	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	2328	73,15	67,70	78,41	1,339	4,6	29,4	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	1004	71,29	65,64	76,58	1,403	3,8	-33,3	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	1009	71,89	66,53	77,14	1,600	4,9	19,2	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	637	71,87	66,76	76,66	1,610	5,6	-43,4	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	1107	71,91	66,57	76,98	1,441	5,3	-11,7	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	1144	72,62	66,87	78,17	1,494	3,6	-3,6	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	7599	73,52	68,55	78,08	1,528	4,1	139,7	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	740	71,56	65,81	77,09	1,382	5,1	-36,5	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	1114	72,84	67,40	78,04	1,449	4,7	-3,8	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	942	71,16	65,62	76,65	1,285	6,6	-1,6	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	1016	72,95	67,39	78,40	1,333	3,9	-96,8	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	1270	70,47	64,73	76,14	1,469	4,8	-34,1	<i>Tver Region</i>
Тульская область	1479	71,77	66,26	77,01	1,346	4,9	-8,8	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	1260	72,25	66,62	77,40	1,465	3,4	3,1	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	12615	77,84	74,28	81,19	1,407	5,4	78,6	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	13972	73,30	68,05	78,14	1,465	4,2	36,3	Northwestern Federal District
Республика Карелия	618	70,56	64,77	76,14	1,522	5,6	-21,3	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	830	71,06	65,36	76,60	1,632	4,5	-111,0	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область в том числе:	1144	72,10	66,40	77,69	1,583	4,8	-61,7	<i>Arkhangelsk Region</i>
Ненецкий автономный округ	44	71,85	65,47	78,32	2,241	1,6	-89,3	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	1100	72,09	66,42	77,65	1,556	4,9	-60,6	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	1168	71,43	65,72	77,01	1,620	5,2	-37,9	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	1002	72,92	67,94	77,54	1,514	4,5	94,8	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	1848	73,07	68,01	77,98	1,124	3,3	238,9	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	748	71,68	66,41	76,61	1,518	5,6	-58,6	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	600	70,26	64,34	76,01	1,562	4,7	-32,0	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	630	70,16	64,23	76,16	1,573	4,3	-29,4	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	5384	75,93	71,34	79,85	1,466	3,7	51,7	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	16455	73,54	68,77	78,07	1,548	4,6	30,2	Southern Federal District
Республика Адыгея	455	73,56	68,86	78,01	1,465	3,9	54,4	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	272	73,84	68,94	78,55	1,599	6,2	-115,5	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	1912	72,22	67,25	76,95	1,633	3,9	25,0	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	5648	74,30	69,68	78,66	1,672	4,0	84,6	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	1014	73,48	68,75	77,93	1,709	6,0	-34,4	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	2508	73,47	68,46	78,25	1,394	5,1	-15,0	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	4203	73,21	68,51	77,67	1,416	5,1	-5,7	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	443	73,63	68,55	78,43	1,444	2,8	175,9	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	9867	76,25	72,29	79,88	1,836	6,9	-25,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	3086	78,69	75,82	81,36	1,855	7,8	-35,8	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	498	82,41	79,22	85,41	1,794	6,1	57,8	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	866	76,28	71,92	80,23	1,614	4,8	-38,9	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	466	76,09	71,47	80,39	1,428	8,2	-33,5	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	699	75,68	70,35	80,57	1,827	4,6	-64,4	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	1457	75,43	73,01	77,67	2,598	6,9	-24,6	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	2795	74,18	69,44	78,62	1,509	6,7	-14,4	<i>Stavropol Territory</i>

Продолжение табл. / Continued table 4.2

	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет <i>Life expectancy at birth (years)</i>			Суммарный коэффициент рождаемости <i>Crude birth rate</i>	Младенческая смертность ¹⁾ <i>Infant mortality rate¹⁾</i>	Коэффициент миграционного прироста ²⁾ <i>Net migration rate²⁾</i>	
		оба пола <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>				
Приволжский федеральный округ	29397	72,41	66,92	77,67	1,557	4,8	-22,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	4051	72,06	66,69	77,40	1,652	5,1	-21,8	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	681	71,99	66,28	77,61	1,633	5,6	-10,3	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	795	73,66	68,64	78,47	1,255	3,0	-68,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	3899	74,35	68,93	79,44	1,621	4,5	7,0	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	1507	72,45	66,49	78,15	1,628	4,3	-26,5	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	1223	72,95	67,24	78,62	1,594	4,4	-43,4	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	2611	70,72	64,97	76,27	1,674	4,7	-24,9	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1272	72,47	66,84	78,03	1,607	4,4	-36,8	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	3215	71,69	66,01	77,03	1,457	5,8	-11,6	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1963	71,45	65,93	76,88	1,699	5,4	-52,2	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	1318	73,21	67,84	78,28	1,348	4,0	-43,9	<i>Penza Region</i>
Самарская область	3183	72,31	66,89	77,40	1,511	4,5	-1,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	2441	72,95	67,85	77,72	1,361	4,7	-42,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	1238	72,17	66,86	77,23	1,505	5,4	-20,5	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	12350	72,01	66,53	77,25	1,717	4,8	-5,0	Ural Federal District
Курганская область	835	70,78	65,03	76,55	1,784	6,7	-77,2	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	4316	71,29	65,47	76,85	1,704	4,7	-3,0	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	3723	73,40	68,43	78,19	1,854	3,8	28,4	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1664	74,28	69,94	78,40	1,867	2,9	-20,6	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	541	74,07	69,39	78,48	1,895	5,6	-32,1	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	1518	72,08	66,56	77,57	1,850	4,2	103,9	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	3476	71,64	66,11	76,86	1,566	5,7	-25,7	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	17173	70,73	65,15	76,19	1,639	6,1	-16,8	Siberian Federal District
Республика Алтай	219	70,59	65,00	76,16	2,346	8,4	-15,7	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	324	66,47	61,40	71,50	2,967	9,4	-30,3	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	537	71,15	66,10	75,90	1,708	4,1	-16,7	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2333	71,11	65,74	76,40	1,566	7,4	-31,7	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	2874	70,71	64,94	76,44	1,613	5,5	-1,0	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	2398	69,31	63,32	75,19	1,826	7,1	-24,6	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	2674	69,32	63,66	74,88	1,492	5,2	-31,3	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2793	71,83	66,34	77,13	1,626	5,1	28,8	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1944	71,96	66,45	77,23	1,584	6,7	-62,0	<i>Omsk Region</i>
Томская область	1077	72,84	67,69	77,76	1,388	5,1	-6,2	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	8189	70,20	65,04	75,40	1,741	5,4	-40,4	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	983	70,84	65,70	75,81	2,040	6,1	-46,5	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	967	72,72	67,61	77,83	1,853	5,0	-30,4	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	1066	68,99	63,78	74,32	1,821	7,0	-69,4	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	315	70,09	64,91	75,72	1,646	5,8	-22,3	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1902	70,48	65,52	75,51	1,577	4,7	-24,4	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1321	70,19	64,75	75,58	1,597	4,9	-37,2	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	794	69,11	64,06	74,17	1,649	5,1	-42,6	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	141	69,62	64,05	75,68	1,506	3,5	-186,7	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	490	69,92	64,64	75,45	1,946	2,8	-6,6	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	160	68,60	63,36	73,88	1,851	9,6	-110,5	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	50	63,58	59,22	67,97	2,025	12,7	47,9	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

1) На 1000 родившихся живыми.

2) Миграционный прирост на 10 000 человек населения.

1) Per 1000 live births.

2) Migration growth per 10 000 population.

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ SIZE AND COMPOSITION OF POPULATION

4.3. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾ POPULATION¹⁾

Годы Year	Все население, млн человек <i>Total population, mln.persons</i>	в том числе <i>including</i>		В общей численности населения, процентов <i>Percentage of total population</i>		Годы Year
		городское <i>urban</i>	сельское <i>rural</i>	городское <i>urban</i>	сельское <i>rural</i>	
1897						1897
в границах Российской империи	128,2	20,1	108,1	16	84	<i>within borders of the Russian Empire</i>
в современных границах	67,5	9,9	57,6	15	85	<i>within modern borders</i>
1914						1914
в границах Российской империи	165,7	30,6	135,1	18	82	<i>within borders of the Russian Empire</i>
в современных границах	89,9	15,7	74,2	17	83	<i>within modern borders</i>
1917	91,0	15,5	75,5	17	83	1917
1926	92,7	16,4	76,3	18	82	1926
1939	108,4	36,3	72,1	33	67	1939
1959	117,2	61,1	56,1	52	48	1959
1970	129,9	80,6	49,3	62	38	1970
1979	137,4	94,9	42,5	69	31	1979
1989	147,0	108,0	39,0	73	27	1989
1991	148,3	109,4	38,9	74	26	1991
1996	148,3	108,3	40,0	73	27	1996
2001	146,3	107,1	39,2	73	27	2001
2002	145,2	106,4	38,8	73	27	2002
2003	145,0	106,3	38,7	73	27	2003
2004	144,3	106,0	38,3	73	27	2004
2005	143,8	105,2	38,6	73	27	2005
2006	143,2	104,8	38,4	73	27	2006
2007	142,8	104,7	38,1	73	27	2007
2008	142,8	104,9	37,9	73	27	2008
2009	142,7	104,9	37,8	74	26	2009
2010	142,9	105,3	37,6	74	26	2010
2011	142,9	105,4	37,5	74	26	2011
2012	143,0	105,7	37,3	74	26	2012
2013	143,3	106,1	37,2	74	26	2013
2014	143,7	106,6	37,1	74	26	2014
2015	146,3	108,3	38,0	74	26	2015
2016	146,5	108,6	37,9	74	26	2016
2017	146,8	109,0	37,8	74	26	2017
2018	146,9	109,3	37,6	74	26	2018
2019	146,8	109,5	37,3	75	25	2019

¹⁾ Данные приведены: 1897 г. – по первой Всеобщей переписи населения на 9 февраля (28 января по старому стилю), 1926 г. – по переписи населения на 17 декабря в границах до 17 сентября 1939 г., 1939 г. – по переписи населения на 17 января, оценка с учётом территорий, вошедших в состав СССР после 17 сентября 1939 г., 1959 и 1970 гг. – по переписи населения на 15 января, 1979 г. – по переписи населения на 17 января, 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября; за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года. 1897, 1914, 1917, 1926, 1939 гг. – наличное население, за последующие годы – постоянное население.

¹⁾ Data are presented as follows: 1897 – according to the first General Population Census on January 9 (January 28 in the Julian calendar); 1926 – according to the population census on December 17 within the boundaries before September 17, 1939; 1939 – according to the population census on January 17, estimation with taking into account the territories that became part of the USSR after September 17, 1939; 1959 and 1970 – according to the population census on January 15; 1979 – according to the population census on January 17; 1989 – according to the population census on January 12; 2002 – according to the population census on October 9; 2010 – according to the population census on October 14; for other years – an estimate on January 1 of the relevant year. 1897, 1914, 1917, 1926, 1939 – de facto population; in the following years – de jure population.

4.4. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН¹⁾POPULATION BY SEX¹⁾

Годы Year	Все население, млн человек Total population, mln. persons	в том числе including		В общей численности населения, процентов Percentage of total population		Годы Year	Все население, млн человек Total population, mln. persons	в том числе including		В общей численности населения, процентов Percentage of total population	
		мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females			мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females
1926	92,7	44,0	48,7	47	53	2007	142,8	66,0	76,8	46	54
1939	108,4	51,1	57,3	47	53	2008	142,8	66,0	76,8	46	54
1959	117,2	52,2	65,0	45	55	2009	142,7	65,9	76,8	46	54
1970	129,9	59,1	70,8	45	55	2010	142,9	66,1	76,8	46	54
1979	137,4	63,2	74,2	46	54	2011	142,9	66,1	76,8	46	54
1989	147,0	68,7	78,3	47	53	2012	143,0	66,1	76,9	46	54
1991	148,3	69,5	78,8	47	53	2013	143,3	66,3	77,0	46	54
1996	148,3	69,5	78,8	47	53	2014	143,7	66,6	77,1	46	54
2001	146,3	68,3	78,0	47	53	2015	146,3	67,8	78,5	46	54
2002	145,2	67,6	77,6	47	53	2016	146,5	67,9	78,6	46	54
2003	145,0	67,5	77,5	47	53	2017	146,8	68,0	78,8	46	54
2004	144,3	67,0	77,3	46	54	2018	146,9	68,1	78,8	46	54
2005	143,8	66,7	77,1	46	54	2019	146,8	68,1	78,7	46	54
2006	143,2	66,3	76,9	46	54						

¹⁾ Данные приведены: 1926 г. – по переписи населения на 17 декабря в границах до 17 сентября 1939 г., 1939 г. – по переписи населения на 17 января, оценка с учётом территорий, вошедших в состав СССР после 17 сентября 1939 г., 1959 и 1970 гг. – по переписи населения на 15 января, 1979 г. – по переписи населения на 17 января, 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября; за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года. 1926, 1939 гг. – наличное население, за последующие годы – постоянное население.

¹⁾ Data are presented as follows: 1926 – according to the population census on December 17 within the boundaries before September 17, 1939; 1939 – according to the population census on January 17, estimation with taking into account the territories that became part of the USSR after September 17, 1939; 1959 and 1970 – according to the population census on January 15; 1979 – according to the population census on January 17; 1989 – according to the population census on January 12; 2002 – according to the population census on October 9; 2010 – according to the population census on October 14; for other years – an estimate on January 1 of the relevant year. 1926, 1939 – de facto population; in the following years – de jure population.

4.5. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ на 1 января 2019 г.

POPULATION BY SEX AND BY AGE as of January 1, 2019

(тысяч человек / thou. persons)

	Все население Total population		Городское население Urban population		Сельское население Rural population		Total including at age, years:
	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females	
Всего	68096,4	78684,3	50068,5	59385,0	18027,9	19299,3	
в том числе в возрасте, лет:							
0 – 4	4644,9	4387,5	3475,7	3284,1	1169,2	1103,4	0 – 4
5 – 9	4664,5	4420,4	3361,5	3184,4	1303,0	1236,0	5 – 9
10 – 14	4004,8	3820,4	2845,9	2716,2	1158,9	1104,2	10 – 14
15 – 19	3552,0	3395,3	2578,5	2477,7	973,5	917,6	15 – 19
20 – 24	3627,1	3487,0	2599,2	2540,8	1027,9	946,2	20 – 24
25 – 29	5214,1	5008,0	3997,0	4038,0	1217,1	970,0	25 – 29
30 – 34	6385,2	6332,4	4878,7	5047,2	1506,5	1285,2	30 – 34
35 – 39	5806,0	5929,4	4461,5	4686,2	1344,5	1243,2	35 – 39
40 – 44	5110,2	5484,0	3865,8	4245,6	1244,4	1238,4	40 – 44
45 – 49	4626,6	5047,4	3442,1	3837,7	1184,5	1209,7	45 – 49
50 – 54	4192,0	4828,5	2977,5	3558,1	1214,5	1270,4	50 – 54
55 – 59	4824,1	5986,6	3370,3	4407,8	1453,8	1578,8	55 – 59
60 – 64	4174,0	5853,0	2925,5	4352,6	1248,5	1500,4	60 – 64
65 – 69	3144,3	5034,3	2266,1	3819,6	878,2	1214,7	65 – 69
70 и более	4126,6	9670,1	3023,2	7189,0	1103,4	2481,1	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:							Of total population at age:
моложе трудоспособного	14076,1	13353,9	10224,7	9700,8	3851,4	3653,1	under working age
трудоспособном	42575,4	38786,3	31629,0	29915,1	10946,4	8871,2	working age
старше трудоспособного	11444,9	26544,1	8214,8	19769,1	3230,1	6775,0	over working age

4.6. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

на 1 января

POPULATION BY AGE GROUPS

as of January 1

(тысяч человек / thou. persons)

	2001	2011	2017	2018	2019	
Все население	146304	142865	146804	146880	146781	Total population
в том числе в возрасте, лет:						including at age, years:
0 – 4	6367	8051	9582	9347	9032	0 – 4
5 – 9	7762	7117	8558	8873	9085	5 – 9
10 – 14	11789	6601	7408	7598	7825	10 – 14
15 – 19	12322	8237	6690	6816	6947	15 – 19
20 – 24	11106	12122	7828	7336	7114	20 – 24
25 – 29	10451	12012	11879	11120	10222	25 – 29
30 – 34	9620	11016	12537	12766	12718	30 – 34
35 – 39	11333	10211	11194	11425	11735	35 – 39
40 – 44	12651	9251	10381	10453	10594	40 – 44
45 – 49	11434	10561	9280	9499	9674	45 – 9
50 – 54	9409	11509	9835	9372	9021	50 – 54
55 – 59	4995	10063	11155	11049	10811	55 – 59
60 – 64	8906	7982	9610	9783	10027	60 – 64
65 – 69	5903	3913	7637	7937	8179	65 – 69
70 и более	12256	14219	13230	13506	13797	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						Of total population at age:
моложе трудоспособного	28387	23209	26895	27254	27430	under working age
трудоспособном	88040	87847	83224	82264	81362	working age
старше трудоспособного	29877	31809	36685	37362	37989	over working age
Городское население	107072	105421	109032	109327	109454	Urban population
в том числе в возрасте, лет:						including at age, years:
0 – 4	4347	5654	7006	6919	6760	0 – 4
5 – 9	5226	5011	6081	6350	6546	5 – 9
10 – 14	8189	4526	5246	5392	5562	10 – 14
15 – 19	9370	6064	4824	4938	5056	15 – 19
20 – 24	8493	9160	5847	5363	5140	20 – 24
25 – 29	7999	9193	9262	8739	8035	25 – 29
30 – 34	7179	8474	9751	9943	9926	30 – 34
35 – 39	8341	7777	8657	8872	9148	35 – 39
40 – 44	9370	6840	7902	7980	8111	40 – 44
45 – 49	8667	7676	6875	7096	7280	45 – 49
50 – 54	7299	8381	7092	6770	6536	50 – 54
55 – 59	3761	7470	8031	7954	7778	55 – 59
60 – 64	6384	6085	7034	7130	7278	60 – 64
65 – 69	4041	2939	5742	5931	6086	65 – 69
70 и более	8406	10171	9682	9950	10212	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						Of total population at age:
моложе трудоспособного	19591	16182	19278	19677	19926	under working age
трудоспособном	66523	65725	62717	62115	61544	working age
старше трудоспособного	20958	23514	27037	27535	27984	over working age
Сельское население	39232	37444	37772	37553	37327	Rural population
в том числе в возрасте, лет:						including at age, years:
0 – 4	2020	2397	2576	2428	2272	0 – 4
5 – 9	2536	2106	2477	2523	2539	5 – 9
10 – 14	3600	2075	2162	2206	2263	10 – 14
15 – 19	2952	2173	1866	1878	1891	15 – 19
20 – 24	2613	2962	1981	1973	1974	20 – 24
25 – 29	2452	2819	2617	2381	2187	25 – 29
30 – 34	2441	2542	2786	2823	2792	30 – 34
35 – 39	2992	2434	2537	2553	2587	35 – 39
40 – 44	3281	2411	2479	2473	2483	40 – 44
45 – 49	2767	2885	2405	2403	2394	45 – 49
50 – 54	2110	3128	2743	2602	2485	50 – 54
55 – 59	1234	2593	3124	3095	3033	55 – 59
60 – 64	2522	1897	2576	2653	2749	60 – 64
65 – 69	1862	974	1895	2006	2093	65 – 69
70 и более	3850	4048	3548	3556	3585	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						Of total population at age:
моложе трудоспособного	8796	7027	7617	7577	7504	under working age
трудоспособном	21517	22122	20507	20149	19818	working age
старше трудоспособного	8919	8295	9648	9827	10005	over working age

4.7. ЧИСЛО ЖЕНЩИН НА 1000 МУЖЧИН СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ

на 1 января

FEMALES PER 1000 MALES OF RELEVANT AGE GROUP

as of January 1

	2001	2011	2017	2018	2019	
Все население	1141	1163	1157	1156	1156	Total population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0 – 4	950	951	946	946	945	0 – 4
5 – 9	955	954	950	949	948	5 – 9
10 – 14	961	952	954	954	954	10 – 14
15 – 19	966	961	957	956	956	15 – 19
20 – 24	983	972	960	959	961	20 – 24
25 – 29	985	993	968	966	960	25 – 29
30 – 34	997	1020	1000	994	992	30 – 34
35 – 39	1025	1046	1033	1027	1021	35 – 39
40 – 44	1055	1065	1073	1074	1073	40 – 44
45 – 49	1104	1117	1091	1089	1091	45 – 49
50 – 54	1157	1187	1164	1158	1152	50 – 54
55 – 59	1287	1304	1255	1249	1241	55 – 59
60 – 64	1421	1417	1425	1412	1402	60 – 64
65 – 69	1591	1678	1595	1599	1601	65 – 69
70 и более	2548	2373	2415	2377	2343	70 and over
Городское население	1157	1189	1187	1186	1186	Urban population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0 – 4	948	950	946	946	945	0 – 4
5 – 9	954	954	950	948	947	5 – 9
10 – 14	964	952	954	954	954	10 – 14
15 – 19	979	977	966	963	961	15 – 19
20 – 24	1004	995	990	981	978	20 – 24
25 – 29	996	1013	1010	1012	1010	25 – 29
30 – 34	1008	1037	1032	1032	1035	30 – 34
35 – 39	1060	1064	1057	1054	1050	35 – 39
40 – 44	1104	1092	1095	1097	1098	40 – 44
45 – 49	1153	1165	1117	1115	1115	45 – 49
50 – 54	1196	1252	1213	1204	1195	50 – 54
55 – 59	1302	1370	1327	1319	1308	55 – 59
60 – 64	1451	1472	1505	1496	1488	60 – 64
65 – 69	1653	1699	1669	1679	1686	65 – 69
70 и более	2513	2401	2441	2406	2378	70 and over
Сельское население	1098	1093	1077	1073	1071	Rural population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0 – 4	956	954	947	945	945	0 – 4
5 – 9	957	954	951	951	951	5 – 9
10 – 14	956	952	954	953	953	10 – 14
15 – 19	926	915	936	937	937	15 – 19
20 – 24	918	902	877	903	903	20 – 24
25 – 29	951	931	835	811	811	25 – 29
30 – 34	964	963	893	873	873	30 – 34
35 – 39	934	991	956	940	940	35 – 39
40 – 44	927	989	1006	1001	1001	40 – 44
45 – 49	965	999	1018	1018	1018	45 – 49
50 – 54	1035	1029	1047	1046	1046	50 – 54
55 – 59	1243	1132	1088	1088	1088	55 – 59
60 – 64	1346	1257	1229	1214	1214	60 – 64
65 – 69	1468	1615	1395	1387	1387	65 – 69
70 и более	2627	2305	2344	2299	2249	70 and over

4.8. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ (ПО ВАРИАНТАМ ПРОГНОЗА)¹⁾

на начало года

POPULATION (BY PROJECTION VARIANTS)¹⁾

beginning of year

(тысяч человек / thou. persons)

Годы Year	Низкий вариант прогноза <i>Low projection variant</i>	Средний вариант прогноза <i>Medium projection variant</i>	Высокий вариант прогноза <i>High projection variant</i>
	Все население <i>Total population</i>	Все население <i>Total population</i>	Все население <i>Total population</i>
2020	146634	146796	147021
2025	144919	146361	148484
2030	142134	145493	150407
2035	138810	144270	152682
2040	135399	143061	155691
2045	131968	142192	159352
2050	128448	141766	163401

¹⁾ Демографический прогноз осуществлен на основании данных о возрастном-половом составе населения на начало 2018 года, а также с учетом годовых данных о числе родившихся, умерших и миграции населения за 2017 год.

4.9. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН (ПО ВАРИАНТАМ ПРОГНОЗА)

на начало года

POPULATION BY SEX (BY PROJECTION VARIANTS)

beginning of year

Годы Year	Низкий вариант прогноза <i>Low projection variant</i>			Средний вариант прогноза <i>Medium projection variant</i>			Высокий вариант прогноза <i>High projection variant</i>		
	Мужчины, тыс. человек <i>Males, thou. persons</i>	Женщины, тыс. человек <i>Females, thou. persons</i>	На 1000 мужчин приходится женщин <i>Females per 1000 males</i>	Мужчины, тыс. человек <i>Males, thou. persons</i>	Женщины, тыс. человек <i>Females, thou. persons</i>	На 1000 мужчин приходится женщин <i>Females per 1000 males</i>	Мужчины, тыс. человек <i>Males, thou. persons</i>	Женщины, тыс. человек <i>Females, thou. persons</i>	На 1000 мужчин приходится женщин <i>Females per 1000 males</i>
2020	68122	78512	1153	68219	78577	1152	68335	78686	1151
2025	67533	77386	1146	68402	77959	1140	69447	79037	1138
2030	66344	75790	1142	68368	77125	1128	70734	79673	1126
2035	64839	73971	1141	68133	76137	1117	72207	80475	1115
2040	63317	72082	1138	67886	75175	1107	74102	81589	1101
2045	61857	70111	1133	67825	74367	1096	76467	82885	1084
2050	60357	68091	1128	68005	73761	1085	79158	84243	1064

4.10. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ (ПО ВАРИАНТАМ ПРОГНОЗА)

на начало года

POPULATION BY CERTAIN AGE GROUPS (BY PROJECTION VARIANTS)

beginning of year

Годы Year	Моложе трудоспособного возраста <i>Under working age</i>		Трудоспособного возраста <i>Working age</i>		Старше трудоспособного возраста <i>Over working age</i>	
	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percentage of total population</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percentage of total population</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percentage of total population</i>
Низкий вариант прогноза / Low projection variant						
2020	27499	18,7	80638	55,0	38497	26,3
2025	26524	18,3	78148	53,9	40247	27,8
2030	23581	16,6	77418	54,5	41135	28,9
2035	20456	14,7	76122	54,9	42232	30,4
2040	19536	14,4	72349	53,4	43514	32,2
2045	19657	14,9	67268	51,0	45043	34,1
2050	19951	15,5	63304	49,3	45193	35,2
Средний вариант прогноза / Medium projection variant						
2020	27544	18,8	80720	55,0	38532	26,2
2025	27104	18,5	78788	53,8	40469	27,7
2030	24876	17,1	78924	54,2	41693	28,7
2035	22601	15,7	78667	54,5	43002	29,8
2040	22345	15,6	76378	53,4	44338	31,0
2045	23274	16,4	72902	51,3	46016	32,3
2050	24625	17,4	70433	49,7	46708	32,9
Высокий вариант прогноза / High projection variant						
2020	27620	18,8	80796	55,0	38605	26,2
2025	27738	18,7	79467	53,5	41279	27,8
2030	26157	17,4	80505	53,5	43745	29,1
2035	24629	16,1	81129	53,2	46924	30,7
2040	25019	16,1	79990	51,4	50682	32,5
2045	26812	16,8	77679	48,8	54861	34,4
2050	29362	18,0	76465	46,8	57574	35,2

4.11. НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

по данным переписей населения; на 100 000 человек населения, указавшего национальную принадлежность

NATIONAL COMPOSITION OF THE POPULATION¹⁾

according to data of population censuses; per 100 000 population indicated ethnicity

	1989	2002	2010	
Русские	81538	80643	80900	Russians
Татары ²⁾	3756	3865	3870	Tatars ²⁾
Украинцы	2968	2048	1405	Ukrainians
Башкиры	915	1164	1155	Bashkirs
Чуваши	1207	1139	1046	Chuvash
Чеченцы	612	947	1043	Chechens
Армяне	362	787	862	Armenians
Аварцы	370	567	665	Avars
Мордва	730	587	542	Mordovians
Казахи	433	455	472	Kazakhs
Азербайджанцы	228	433	439	Azerbaijanis
Даргинцы	240	355	429	Dargins
Удмурты	486	443	402	Udmurtians
Марийцы	438	421	399	Marijs
Осетины	274	358	385	Ossetians
Белорусы	821	562	380	Belorussians
Кабардинцы	263	362	377	Kabardians
Кумыки	189	294	367	Kumyks
Якуты (саха)	259	309	348	Yakuty (sakha)
Лезгины	175	286	345	Lezghins
Буряты	284	310	336	Buryats
Ингуши	146	287	324	Ingushs

¹⁾ В таблице представлены наиболее многочисленные национальности, численность которых составляет 400 тысяч человек и более. Национальности расположены в порядке убывания численности населения в 2010 г.

²⁾ При переписи 1989 г. в численность татар входили нагайбаки и чулымцы, учтенные при переписях 2002 г. и 2010 г. отдельно.

¹⁾ Table shows the most numerous ethnic groups with 400 thousand population and over. Ethnic groups are indicated in descending order of population in 2010.

²⁾ During the 1989 population census, Nagaibaki and Chulymians were included in Tatars, whilst at the 2002 and 2010 population censuses they were counted separately.

4.12. ГОРОДА С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НАСЕЛЕНИЯ 100 ТЫСЯЧ И БОЛЕЕ ЧЕЛОВЕК¹⁾**CITIES WITH POPULATION OF 100 000 AND OVER¹⁾**

(тысяч человек / thou. persons)

	2002	2010	2016	2017	2018	2019	
Абакан	165	165	179	182	184	186	Abakan
Альметьевск	140	146	153	154	156	157	Almetevsk
Ангарск	247	234	227	226	226	225	Angarsk
Арзамас	109	106	105	105	104	104	Arzamas
Армавир	194	189	191	191	191	190	Armavir
Артем	64	103	105	107	107	106	Artem
Архангельск	356	349	351	351	350	348	Arkhangelsk
Астрахань	505	520	532	533	534	534	Astrakhan'
Ачинск	119	109	105	105	105	105	Achinsk
Балаково	200	200	192	191	190	188	Balakovo
Балашиха ²⁾	148	215	428	451	468	490	Balashikha ²⁾
Барнаул	601	612	636	633	632	633	Barnaul
Батайск	107	112	122	125	127	128	Bayaisk
Белгород	337	356	387	391	392	392	Belgorod
Бердск	88	97	103	103	104	104	Berdsk
Березники	173	156	147	145	143	141	Berezniki
Бийск	219	210	204	203	202	201	Biysk
Благовещенск (Амурская область)	219	214	224	224	225	226	Blagoveshchensk (Amur Region)
Братск	259	246	234	232	229	227	Bratsk
Брянск	432	416	406	407	406	405	Bryansk
Великий Новгород	217	219	222	223	223	224	Velikiy Novgorod
Владивосток	595	592	607	607	605	605	Vladivostok
Владикавказ	316	312	307	307	306	305	Vladikavkaz
Владимир	316	345	355	356	357	358	Vladimir
Волгоград	1011	1021	1016	1016	1014	1013	Volgograd
Волгодонск	166	171	171	171	172	172	Volgodonsk
Волжский	313	314	326	326	325	324	Volzhskiy
Вологда	293	302	313	313	312	312	Vologda
Воронеж	849	890	1032	1040	1048	1054	Voronezh
Грозный	211	272	287	292	297	301	Groznyi
Дербент	101	119	122	123	124	125	Derbent
Держинск	261	241	233	232	231	229	Dzerzhinsk
Димитровград	131	123	117	116	115	114	Dimitrovgrad
Долгопрудный	69	91	101	104	109	112	Dolgoprudny
Домодедово	54	96	117	124	128	134	Domodedovo
Евпатория	106	106	107	108	Evpatoria

	2002	2010	2016	2017	2018	2019	
Екатеринбург	1294	1350	1444	1456	1469	1483	<i>Ekaterinburge</i>
Елец	117	108	105	105	104	103	<i>Elets</i>
Ессентуки	82	101	106	107	109	110	<i>Essentuki</i>
Железногорск (Курская область)	96	95	100	101	101	100	<i>Zheleznogorsk (Kursk Region)</i>
Жуковский	101	105	108	109	108	108	<i>Zhukovskiy</i>
Златоуст	195	175	169	168	167	165	<i>Zlatoust</i>
Иваново	432	408	408	407	406	405	<i>Ivanovo</i>
Ижевск	632	628	643	646	648	649	<i>Izhevsk</i>
Иркутск	594	588	623	624	624	623	<i>Irkutsk</i>
Йошкар-Ола	257	249	265	267	268	272	<i>Yoshkar-Ola</i>
Казань	1105	1144	1217	1232	1244	1252	<i>Kazan'</i>
Калининград	430	432	460	467	475	482	<i>Kaliningrad</i>
Калуга	335	325	342	342	341	337	<i>Kaluga</i>
Каменск-Уральский	186	175	170	170	169	167	<i>Kamensk-Uralskiy</i>
Камышин	128	120	113	112	111	110	<i>Kamyshin</i>
Каспийск	78	100	110	113	116	119	<i>Kaspiysk</i>
Кемерово	485	533	553	557	559	559	<i>Kemerovo</i>
Керчь	149	150	151	151	<i>Kerch</i>
Киров (Кировская область)	458	474	497	501	507	513	<i>Kirov (Kirov Region)</i>
Кисловодск	130	129	130	130	130	129	<i>Kislovodsk</i>
Ковров	155	145	139	139	138	136	<i>Kovrov</i>
Коломна	150	145	144	144	143	141	<i>Kolomna</i>
Комсомольск-на-Амуре	281	264	251	250	248	247	<i>Komsomolsk-on-Amur</i>
Копейск	73	138	146	148	148	148	<i>Kopeisk</i>
Королев	143	183	221	222	223	225	<i>Korolev</i>
Кострома	279	269	277	278	277	276	<i>Kostroma</i>
Красногорск	93	117	145	153	162	172	<i>Krasnogorsk</i>
Краснодар	646	745	854	881	900	918	<i>Krasnodar</i>
Красноярск	909	974	1067	1083	1091	1095	<i>Krasnyarsk</i>
Курган	346	334	325	322	318	315	<i>Kurgan</i>
Курск	412	415	443	449	449	450	<i>Kursk</i>
Кызыл	104	110	116	116	117	118	<i>Kyzyl</i>
Липецк	506	509	510	510	510	509	<i>Lipetsk</i>
Люберцы	157	173	190	198	203	207	<i>Lyubertsy</i>
Магнитогорск	419	408	418	418	417	413	<i>Magnitogorsk</i>
Майкоп	157	144	144	143	142	141	<i>Maykon</i>
Махачкала	462	572	588	593	596	601	<i>Makhachkala</i>
Миасс	158	152	151	152	152	151	<i>Miass</i>
Москва ³⁾	10126	11504	12330	12381	12506	12615	<i>Moscow³⁾</i>
Мурманск	336	307	302	298	295	292	<i>Murmansk</i>
Муром	127	116	110	110	109	108	<i>Murom</i>
Мытищи	160	173	201	205	212	223	<i>Mytishi</i>
Набережные Челны	510	513	527	530	532	534	<i>Naberezhnye Chelny</i>
Назрань	125	93	113	116	118	120	<i>Nazran</i>
Нальчик	275	240	239	239	239	239	<i>Nal'chik</i>
Находка	149	160	154	151	149	147	<i>Nakhodka</i>
Невинномысск	132	118	118	118	117	117	<i>Nevinnomyssk</i>
Нефтекамск	122	122	126	127	128	129	<i>Neftekamsk</i>
Нефтеюганск	108	123	125	126	127	128	<i>Nefteyugansk</i>
Нижневартовск	239	252	271	275	275	277	<i>Nizhnevartovsk</i>
Нижнекамск	225	234	236	237	238	239	<i>Nizhnekamsk</i>
Нижний Новгород	1311	1251	1267	1262	1259	1254	<i>Nizhny Novgorod</i>
Нижний Тагил	390	362	356	356	354	352	<i>Nizhny Tagil</i>
Новокузнецк	550	548	551	552	554	552	<i>Novokuznetsk</i>
Новокуйбышевск	113	108	104	103	102	101	<i>Novokuibyshevsk</i>
Новомосковск	134	131	126	126	125	123	<i>Novomoskovsk</i>
Новороссийск	232	242	267	271	273	275	<i>Novorossiysk</i>
Новосибирск	1426	1474	1584	1603	1613	1618	<i>Novosibirsk</i>
Новочебоксарск	126	124	125	126	127	127	<i>Novocheboksarsk</i>
Новочеркасск	171	169	170	169	168	167	<i>Novocherkassk</i>
Новошахтинск	101	111	109	109	108	108	<i>Novoshakhtinsk</i>
Новый Уренгой	94	104	111	113	115	117	<i>Novyi Urengoi</i>
Ногинск	118	100	102	102	103	102	<i>Noginsk</i>
Норильск	135	175	177	178	180	181	<i>Nori'sk</i>
Ноябрьск	96	111	107	107	107	106	<i>Noyabrsk</i>
Обнинск	106	105	111	114	115	118	<i>Obninsk</i>
Одинцово	135	139	141	141	141	138	<i>Odintsovo</i>
Октябрьский	109	109	114	114	114	114	<i>Oktyabrskiy</i>
Омск	1134	1154	1178	1178	1172	1165	<i>Omsk</i>
Орел	333	318	320	319	315	312	<i>Orel</i>
Оренбург	549	548	563	564	565	565	<i>Orenburg</i>
Орехово-Зуево	122	121	120	120	119	118	<i>Orekhovo-Zuevo</i>
Орск	251	240	231	230	229	228	<i>Orsk</i>
Пенза	518	517	525	524	524	522	<i>Penza</i>

Продолжение табл./ Continued table 4.12

	2002	2010	2016	2017	2018	2019	
Первоуральск	132	125	125	124	124	122	<i>Pervoural'sk</i>
Пермь	1002	991	1042	1048	1052	1054	<i>Perm'</i>
Петрозаводск	266	262	277	279	279	280	<i>Petrozavodsk</i>
Петропавловск-Камчатский	198	180	181	180	181	181	<i>Petropavlovsk-Kamchatsky</i>
Подольск	181	188	294	300	303	304	<i>Podol'sk</i>
Прокопьевск	225	210	198	196	194	192	<i>Prokopievsk</i>
Псков	203	203	208	210	211	210	<i>Pskov</i>
Пушкино	72	103	107	107	105	107	<i>Pushkino</i>
Пятигорск	141	143	145	146	146	146	<i>Pyatigorsk</i>
Раменское	82	96	110	113	116	120	<i>Ramenskoe</i>
Реутов	77	87	97	100	104	107	<i>Reutov</i>
Ростов-на-Дону	1068	1089	1120	1125	1130	1133	<i>Rostov-on-Don</i>
Рубцовск	163	147	146	145	144	143	<i>Rubtsovsk</i>
Рыбинск	223	201	192	190	189	187	<i>Rybinsk</i>
Рязань	522	525	535	538	539	540	<i>Ryazan'</i>
Салават	159	156	154	153	152	152	<i>Salavat</i>
Самара	1158	1165	1171	1170	1163	1157	<i>Samara</i>
Санкт-Петербург	4661	4880	5226	5282	5352	5384	<i>Sankt-Petersburg</i>
Саранск	305	297	308	315	319	319	<i>Saransk</i>
Саратов	873	838	843	845	845	842	<i>Saratov</i>
Севастополь	416	429	437	443	<i>Sevastopol</i>
Северодвинск	202	192	185	184	183	182	<i>Severodvinsk</i>
Северск	109	109	108	108	107	107	<i>Seversk</i>
Сергиев Посад	114	111	105	105	103	102	<i>Sergiyev Posad</i>
Серпухов	131	127	127	126	126	125	<i>Serpukhov</i>
Симферополь	336	341	342	342	<i>Simferopol</i>
Смоленск	325	327	329	330	330	329	<i>Smolensk</i>
Сочи	329	343	401	412	424	439	<i>Sochi</i>
Ставрополь	355	399	430	434	434	437	<i>Stavropol</i>
Старый Оскол	216	221	222	223	224	224	<i>Staryi Oskol</i>
Стерлитамак	264	273	280	280	280	278	<i>Sterlitamak</i>
Сургут	285	307	349	361	366	374	<i>Surgut</i>
Сызрань	188	179	175	173	171	169	<i>Syzran'</i>
Сыктывкар	230	235	244	245	245	245	<i>Syktivkar</i>
Таганрог	282	258	251	250	250	249	<i>Taganrog</i>
Тамбов	294	280	288	290	294	292	<i>Tambov</i>
Тверь	409	404	416	419	420	421	<i>Tver'</i>
Тольятти	703	720	713	711	707	703	<i>Tolyatti</i>
Томск	488	525	569	573	574	575	<i>Tomsk</i>
Тула	481	501	486	485	483	479	<i>Tula</i>
Тюмень	511	582	721	745	768	789	<i>Tyumen'</i>
Улан-Удэ	359	404	431	432	435	435	<i>Ulan-Ude</i>
Ульяновск	636	615	622	625	627	628	<i>Ulyanovsk</i>
Уссурийск	158	158	169	171	172	173	<i>Ussuriysk</i>
Уфа	1042	1062	1111	1116	1121	1124	<i>Ufa</i>
Хабаровск	583	577	611	616	618	617	<i>Khabarovsk</i>
Хасавюрт	122	131	138	140	141	143	<i>Khasavyurt</i>
Химки	141	207	240	245	251	255	<i>Khimki</i>
Чебоксары	441	454	481	489	492	495	<i>Cheboksary</i>
Челябинск	1077	1130	1192	1199	1202	1201	<i>Chelyabinsk</i>
Череповец	312	312	319	319	318	317	<i>Cherepovets</i>
Черкесск	116	129	123	122	122	123	<i>Cherkessk</i>
Чита	317	324	344	347	349	350	<i>Chita</i>
Шахты	223	240	237	235	234	232	<i>Shakhty</i>
Щелково	113	110	124	126	126	125	<i>Schelkovo</i>
Электросталь	146	155	158	159	158	157	<i>Electrostal'</i>
Элиста	104	104	104	104	103	103	<i>Elista</i>
Энгельс	194	202	224	226	226	226	<i>Engel's</i>
Южно-Сахалинск	175	182	194	195	199	201	<i>Yuzhno-Sakhalinsk</i>
Якутск	211	270	304	308	312	319	<i>Yakutsk</i>
Ярославль	613	591	607	608	609	610	<i>Yaroslavl</i>

¹⁾ Данные приведены: 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября, за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года.

²⁾ Данные по городу Балашиха на 1 января 2016 г. приведены с учетом изменения его границы в 2015 году в соответствии с законом Московской области от 30 декабря 2014 года N 208/2014-ОЗ с изменениями от 13 апреля 2015 года N 52/2015-ОЗ.

³⁾ Данные по городу федерального значения Москве приведены с учетом изменения его границы с 1 июля 2012 года в соответствии с постановлением Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 560-СФ.

¹⁾ Data are presented as follows: 2002 – according to the population census as of October 9; 2010 – according to the population census as of October 14; for the other years – estimates as of January 1 of the relevant year.

²⁾ Data for Balashikha city as of January 1, 2016 are given taking into account the changes in its borders in 2015 in accordance with the Law of the Moscow Region of December 30, 2014 No. 208/2014-OZ, with amendments of April 13, 2015 No. 52 / 2015- OZ.

³⁾ Data on Moscow – city of federal importance – are given taking into account the change in its borders since July 1, 2012 in accordance with the resolution of the Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation of December 27, 2011 No. 560-SF.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ
URBAN AND RURAL SETTLEMENTS BY INHABITANTS**

**4.13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРОДОВ И ПОСЕЛКОВ ГОРОДСКОГО ТИПА ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ¹⁾
CITIES AND URBAN-TYPE SETTLEMENTS BY INHABITANTS¹⁾**

	Число городов и поселков городского типа Cities and urban-type settlements							Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons						
	1989	2002	2010	2016	2017	2018	2019	1989	2002	2010	2016 ²⁾	2017	2018	2019
Города и поселки городского типа – всего Cities and urban-type settlements – total	3230	2940	2386	2302	2304	2308	2306	107959	106429	105314	108839	109215	109521	109654
из них с числом жителей, тыс. человек: of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3 up to 3	602	606	361	334	338	341	346	1084	1012	610	590	596	597	601
3 – 4,9	541	414	306	311	320	323	325	2145	1642	1214	1251	1293	1296	1303
5 – 9,9	795	683	570	530	518	518	515	5678	4880	4077	3818	3747	3738	3725
10 – 19,9	564	524	444	419	420	422	417	7873	7325	6129	5816	5825	5869	5809
20 – 49,9	398	383	386	377	375	370	370	12532	12277	12202	11774	11705	11584	11569
50 – 99,9	165	163	155	155	154	153	152	11286	11083	10854	10810	10710	10594	10517
100 – 499,9	131	134	127	133	133	134	134	28162	28391	26251	28852	28635	28394	28906
500 – 999,9	22	20	25	21	22	22	22	14040	12403	15755	12931	13516	13576	13622
1 млн и более 1 mln. and over	12	13	12	15	15	15	15	25159	27416	28222	32997	33188	33871	33602
Города – всего / Cities – total	1037	1098	1100	1112	1112	1113	1115	94450	95916	97527	101651	102044	102387	102587
из них с числом жителей, тыс. человек: of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3 up to 3	7	11	13	13	13	14	14	12	23	26	21	21	24	24
3 – 4,9	17	21	28	31	31	30	31	73	88	118	126	124	119	123
5 – 9,9	82	101	115	138	140	142	145	629	772	899	1077	1091	1103	1126
10 – 19,9	243	277	264	253	252	256	256	3611	4094	3815	3674	3655	3731	3736
20 – 49,9	360	358	361	353	352	347	346	11595	11646	11587	11163	11104	10974	10931
50 – 99,9	163	163	155	155	154	153	152	11169	11083	10854	10810	10710	10594	10517
100 – 499,9	131	134	127	133	133	134	134	28162	28391	26251	28852	28635	28394	28906
500 – 999,9	22	20	25	21	22	22	22	14040	12403	15755	12931	13516	13576	13622
1 млн и более 1 mln. and over	12	13	12	15	15	15	15	25159	27416	28222	32997	33188	33871	33602
Поселки городского типа – всего Urban-type settlements – total	2193	1842	1286	1190	1192	1195	1191	13509	10513	7787	7188	7171	7134	7067
из них с числом жителей, тыс. человек: of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3 up to 3	595	595	348	321	325	327	332	1072	989	584	569	575	573	577
3 – 4,9	524	393	278	280	289	293	294	2072	1554	1096	1125	1169	1177	1180
5 – 9,9	713	582	455	392	378	376	370	5049	4108	3178	2741	2656	2635	2599
10 – 19,9	321	247	180	166	168	166	161	4262	3231	2314	2142	2170	2138	2073
20 и более 20 and over	40	25	25	24	23	23	24	1054	631	615	611	601	610	638

¹⁾ Данные приведены: 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября, за последние годы – оценка на 1 января соответствующего года.

²⁾ В численность населения г. Москвы и г. Севастополя включена численность сельского населения.

¹⁾ Data are presented as follows: 1989 – according to the population census as of January 12; 2002 – according to the population census as of October 9; 2010 – according to the population census as of October 14 for the other years – estimates as of January 1 of the relevant year.

²⁾ Population of Moscow city and Sevastopol city includes rural population.

4.14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ¹⁾

по данным переписей населения

RURAL SETTLEMENTS BY INHABITANTS¹⁾

according to data of population censuses

	Число сельских населенных пунктов Rural settlements			Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons		
	1989	2002	2010	1989	2002	2010
Сельские населенные пункты – всего Rural settlements – total	162231	155289	153124	39063	38738	37543
из них с числом жителей, человек: of which with inhabitants:						
до 6 / up to 6	26234	32997	42387	50	58	64
6 – 10	13245	14092	13254	105	110	103
11 – 25	24735	22303	19225	423	377	324
26 – 50	19939	15770	13522	727	573	494
51 – 100	18094	14901	13798	1312	1082	1006
101 – 200	17895	15833	14682	2595	2302	2133
201 – 500	22177	20475	18729	7116	6618	6053
501 – 1000	11524	10836	9720	8087	7571	6780
1001 – 2000	5718	5182	4737	7759	7050	6492
2001 – 3000	1266	1220	1217	3060	2946	2947
3001 – 5000	803	873	979	3067	3321	3756
5001 и более / 5001 and over	601	807	874	4762	6730	7391

¹⁾ Данные приведены: 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября.

¹⁾ Data are presented as follows: 1989 – according to data of the population census as of January 12; 2002 – according to data of the population census as of October 9; 2010 – according to data of the population census as of October 14.

**ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
VITAL STATISTICS**

**4.15. РОЖДАЕМОСТЬ, СМЕРТНОСТЬ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ
FERTILITY, MORTALITY AND NATURAL INCREASE (DECREASE) OF POPULATION**

Годы Year	Всего, человек Total, persons			На 1000 человек населения Per 1000 population		
	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост ¹⁾ natural increase (decrease) ¹⁾	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост ¹⁾ natural increase (decrease) ¹⁾
Все население / Total population						
2000	1266800	2225332	-958532	8,7	15,3	-6,6
2010	1788948	2028516	-239568	12,5	14,2	-1,7
2016	1888729	1891015	-2286	12,9	12,9	-0,01
2017	1690307	1826125	-135818	11,5	12,4	-0,9
2018	1604344	1828910	-224566	10,9	12,5	-1,6
Городское население / Urban population						
2000	886908	1564034	-677126	8,3	14,6	-6,3
2010	1263893	1421734	-157841	12,0	13,5	-1,5
2016	1426591	1354944	71647	13,1	12,4	0,7
2017	1269527	1310235	-40708	11,6	12,0	-0,4
2018	1205231	1317703	-112472	11,0	12,0	-1,0
Сельское население / Rural population						
2000	379892	661298	-281406	9,8	17,1	-7,3
2010	525055	606782	-81727	14,0	16,1	-2,1
2016	462138	536071	-73933	12,2	14,2	-2,0
2017	420780	515890	-95110	11,2	13,7	-2,5
2018	399113	511207	-112094	10,7	13,6	-2,9

¹⁾ Знак (-) означает естественную убыль населения.

¹⁾ Negative sign (-) means natural decrease of population.

**4.16. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ
LIFE EXPECTANCY AT BIRTH**

(число лет/ number of years)

Годы Year	Все население Total population			Городское население Urban population			Сельское население Rural population		
	всего total	мужчины males	женщины females	всего total	мужчины males	женщины females	всего total	мужчины males	женщины females
1896 – 1897 (по 50 губерниям Европейской России) 1896 – 1897 (for 50 guberniyas of European Russia)	30,54	29,43	31,69	29,77	27,62	32,24	30,63	29,66	31,66
1926 – 1927 (по Европейской части РСФСР) 1926 – 1927 (for European part of the Russian Soviet Federative Socialist Republic)	42,93	40,23	45,61	43,92	40,37	47,50	42,86	40,39	45,30
1958 – 1959	67,91	62,99	71,45	67,92	63,03	71,48	67,84	62,86	71,30
1961 – 1962	68,75	63,78	72,38	68,69	63,86	72,48	68,62	63,40	72,33
1970 – 1971	68,93	63,21	73,55	68,51	63,76	73,47	68,13	61,78	73,39
1980 – 1981	67,61	61,53	73,09	68,09	62,39	73,18	66,02	59,30	72,47
1990	69,19	63,73	74,30	69,55	64,31	74,34	67,97	62,03	73,95
1995	64,52	58,12	71,59	64,70	58,30	71,64	63,99	57,64	71,40
2000	65,34	59,03	72,26	65,69	59,35	72,46	64,34	58,14	71,66
2001	65,23	58,92	72,17	65,57	59,23	72,37	64,25	58,07	71,57
2002	64,95	58,68	71,90	65,40	59,09	72,18	63,68	57,54	71,09
2003	64,86	58,56	71,86	65,37	59,02	72,21	63,42	57,29	70,86
2004	65,31	58,91	72,36	65,87	59,42	72,73	63,77	57,56	71,27
2005	65,37	58,92	72,47	66,10	59,58	72,99	63,45	57,22	71,06
2006	66,69	60,43	73,34	67,43	61,12	73,88	64,74	58,69	71,86
2007	67,61	61,46	74,02	68,37	62,20	74,54	65,59	59,57	72,56
2008	67,99	61,92	74,28	68,77	62,67	74,83	65,93	60,00	72,77
2009	68,78	62,87	74,79	69,57	63,65	75,34	66,67	60,86	73,27
2010	68,94	63,09	74,88	69,69	63,82	75,39	66,92	61,19	73,42
2011	69,83	64,04	75,61	70,51	64,67	76,10	67,99	62,40	74,21
2012	70,24	64,56	75,86	70,83	65,10	76,27	68,61	63,12	74,66
2013	70,76	65,13	76,30	71,33	65,64	76,70	69,18	63,75	75,13
2014	70,93	65,29	76,47	71,44	65,75	76,83	69,49	64,07	75,43
2016	71,87	66,50	77,06	72,35	66,91	77,38	70,50	65,36	76,07
2017	72,70	67,51	77,64	73,16	67,90	77,96	71,38	66,43	76,66
2018	72,91	67,75	77,82	73,34	68,11	78,09	71,67	66,75	76,93

РОЖДАЕМОСТЬ FERTILITY

4.17. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ¹⁾ AGE-SPECIFIC FERTILITY RATES¹⁾

Годы Year	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет Live births per 1000 women at age, years								Суммарный коэффициент рождаемости ⁴⁾ , родившиеся живыми на 1 женщину Total fertility rate ⁴⁾ , live births per 1 woman
	моложе 20 ²⁾ under 20 ²⁾	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	15 – 49 ³⁾	
1958 – 1959	28,4	157,9	156,4	101,9	57,7	19,9	3,0	82,9	2,626
1961 – 1962	27,2	156,7	142,8	91,8	47,3	15,7	1,7	78,4	2,417
1970 – 1971	29,7	152,6	109,5	68,0	32,5	8,3	0,8	54,4	2,007
1980 – 1981	43,6	157,6	102,0	52,0	18,8	4,6	0,4	60,1	1,895
1990	55,0	156,5	93,1	48,2	19,4	4,2	0,1	55,2	1,892
1995	44,8	112,7	66,5	29,5	10,6	2,2	0,1	35,9	1,337
2000	27,4	93,6	67,3	35,2	11,8	2,4	0,1	32,1	1,195
2001	27,3	93,1	70,2	38,0	12,9	2,4	0,1	33,1	1,223
2002	27,4	95,7	75,1	41,7	14,7	2,6	0,1	35,2	1,286
2003	27,6	95,3	78,3	44,0	16,0	2,7	0,1	36,5	1,320
2004	28,2	94,2	80,1	45,8	17,6	2,9	0,1	37,7	1,344
2005	27,4	88,4	77,8	45,3	17,8	3,0	0,2	36,9	1,294
2006	28,2	87,8	78,4	46,6	18,6	3,1	0,1	37,7	1,305
2007	28,3	89,5	86,9	54,1	22,7	3,9	0,2	41,4	1,416
2008	29,3	91,2	92,4	60,0	25,8	4,6	0,2	44,6	1,502
2009	28,7	90,5	95,9	63,6	27,6	5,2	0,2	46,4	1,542
2010	27,0	87,5	99,2	67,3	30,0	5,9	0,3	47,8	1,567
2011	26,7	87,5	99,8	68,2	31,4	6,3	0,3	48,8	1,582
2012	27,3	91,3	106,6	74,3	34,9	7,0	0,3	52,4	1,691
2013	26,6	89,9	107,6	76,2	36,8	7,4	0,3	52,9	1,707
2014	26,0	89,8	110,2	79,8	39,0	8,1	0,4	54,1	1,750
2015	24,0	90,0	112,6	83,0	39,8	8,3	0,4	54,6	1,777
2016	21,5	87,2	111,5	84,4	41,0	8,8	0,5	53,6	1,762
2017	18,4	81,2	100,1	77,2	39,2	8,7	0,5	48,3	1,621
2018	16,1	78,4	96,5	76,1	39,7	8,9	0,5	46,1	1,579

¹⁾ До 1988 г. расчет коэффициентов производился за два смежных года.

²⁾ При определении относительных показателей этой возрастной группы условно взято число женщин в возрасте 15 – 19 лет.

³⁾ Включая родившихся у матерей в возрасте до 15 лет и старше 49 лет.

⁴⁾ Среднее число детей, рожденных женщиной за свою жизнь.

¹⁾ Before 1988, calculation of coefficients was carried out for two neighboring years.

²⁾ Women aged 15 – 19 years were conditionally used for calculation of indicators of this age group.

³⁾ Including births to mothers aged under 15 and over 49 years.

⁴⁾ Average number of children that a woman gave births during her life.

СМЕРТНОСТЬ MORTALITY

4.18. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ AGE-SPECIFIC MORTALITY RATES

(умершие на 1000 человек соответствующей возрастной группы /
deaths per 1000 population of relevant age group)

	2000	2010	2016	2017	2018
Всего умерших мужчин / Male deaths, total	17,3	15,9	14,0	13,4	13,4
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0 – 4	4,4	2,3	1,6	1,4	1,3
5 – 9	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2
10 – 14	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3
15 – 19	2,1	1,2	0,9	0,9	0,8
20 – 24	4,9	2,5	1,7	1,5	1,4
25 – 29	6,0	4,5	2,7	2,4	2,2
30 – 34	7,0	6,8	4,6	4,0	3,7
35 – 39	9,1	7,9	6,9	6,1	5,9
40 – 44	12,7	9,8	8,3	7,7	7,9
45 – 49	17,9	13,4	10,3	9,4	9,6
50 – 54	24,4	18,6	14,6	13,4	13,4
55 – 59	33,4	26,3	20,7	19,4	19,2
60 – 64	44,5	37,1	31,2	29,3	29,3
65 – 69	59,5	49,9	41,9	40,1	40,4
70 и более / and over	104,0	95,2	91,0	87,8	85,4
Всего умерших женщин / Female deaths, total	13,5	12,7	11,9	11,6	11,6
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0 – 4	3,3	1,9	1,3	1,1	1,0
5 – 9	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2
10 – 14	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
15 – 19	0,8	0,5	0,4	0,4	0,4
20 – 24	1,1	0,8	0,5	0,5	0,5
25 – 29	1,3	1,3	0,9	0,8	0,8
30 – 34	1,7	1,9	1,6	1,4	1,3
35 – 39	2,3	2,4	2,3	2,1	2,1
40 – 44	3,4	3,2	2,8	2,7	2,8
45 – 49	5,1	4,2	3,6	3,4	3,5
50 – 54	7,6	5,9	4,9	4,5	4,6
55 – 59	11,4	9,1	7,2	6,8	6,8
60 – 64	15,8	13,1	10,7	10,1	10,0
65 – 69	25,6	20,1	16,7	15,8	15,9
70 и более / and over	79,9	69,8	70,8	69,0	67,7

4.19. СМЕРТНОСТЬ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ MORTALITY BY MAJOR CAUSES OF DEATH

	2000	2010	2016	2017	2018	
		Человек / Persons				
Умершие от всех причин	2225332	2028516	1891015	1826125	1828910	All causes of deaths
из них:						of which:
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	36214	33609	35335	35045	34626	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	297943	293171	299652	294587	297996	neoplasms
от болезней системы кровообращения	1231373	1151917	904055	862895	856127	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	102141	74808	70332	62032	61150	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	64676	91995	98215	92989	95430	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	318716	216867	167543	152741	144612	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	37214	19132	14021	12276	11045	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	39565	28558	21610	20161	19092	all types of transport accidents
из них от дорожно-транспортных происшествий	21307	20037	15854	15013	14302	of which road-transport accidents
от самоубийств	56934	33480	23119	20278	18206	suicides
от убийств	41090	18951	10569	9048	7986	homicides
		На 100 000 человек населения / Per 100 000 population				
Умершие от всех причин	1529,0	1420,0	1289,3	1243,6	1245,6	All causes of deaths
из них:						of which:
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	24,9	23,5	24,1	23,9	23,6	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	204,7	205,2	204,3	200,6	203,0	neoplasms
от болезней системы кровообращения	846,1	806,4	616,4	587,6	583,1	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	70,2	52,4	48,0	42,2	41,6	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	44,4	64,4	67,0	63,3	65,0	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	219,0	151,8	114,2	104,0	98,5	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	25,6	13,4	9,6	8,4	7,5	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	27,2	20,0	14,7	13,7	13,0	all types of transport accidents
из них от дорожно-транспортных происшествий	...	14,0	10,8	10,2	9,7	of which road-transport accidents
от самоубийств	39,1	23,4	15,8	13,8	12,4	suicides
от убийств	28,2	13,3	7,2	6,2	5,4	homicides

4.20. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ¹⁾
INFANT MORTALITY¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Умершие в возрасте до 1 года, человек						<i>Infant deaths under 1 year, persons</i>
всего	19286	13405	11428	9577	8244	<i>total</i>
мальчики	11248	7626	6454	5399	4705	<i>males</i>
девочки	8038	5779	4974	4178	3539	<i>females</i>
Умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми						<i>Infant deaths under 1 year per 1000 live births</i>
всего	15,3	7,5	6,0	5,6	5,1	<i>total</i>
мальчики	17,3	8,6	6,6	6,1	5,6	<i>males</i>
девочки	13,2	6,9	5,4	5,0	4,5	<i>females</i>

¹⁾ См. методологические пояснения к разделу.

¹⁾ See the methodological notes for this section.

4.21. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ
INFANT MORTALITY BY MAJOR CAUSES OF DEATH

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Человек / Persons					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	19286	13405	11428	9577	8244	All causes of Infant deaths under 1 year
из них по причинам:						<i>of which by causes:</i>
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	1162	544	433	421	363	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
от болезней органов дыхания	2073	825	534	431	384	<i>diseases of the respiratory system</i>
от болезней органов пищеварения	117	84	70	47	48	<i>diseases of the digestive system</i>
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	4460	3245	2550	2086	1842	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	8517	6152	5942	4941	4106	<i>certain conditions originating in the perinatal period</i>
от внешних причин смерти	1222	846	618	539	535	<i>external causes of deaths</i>
	На 10 000 родившихся живыми / Per 10 000 live births					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	153,3	75,1	60,2	55,6	50,9	All causes of Infant deaths under 1 year
из них по причинам:						<i>of which by causes:</i>
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	9,2	3,0	2,3	2,4	2,2	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
от болезней органов дыхания	16,5	4,6	2,8	2,5	2,4	<i>diseases of the respiratory system</i>
от болезней органов пищеварения	0,9	0,5	0,4	0,3	0,3	<i>diseases of the digestive system</i>
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	35,5	18,2	13,4	12,1	11,4	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	67,7	34,5	31,3	28,7	25,3	<i>certain conditions originating in the perinatal period</i>
от внешних причин смерти	9,7	4,7	3,3	3,1	3,3	<i>external causes of deaths</i>

БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

4.22. БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Тысяч / Thousand					
Браки	897,3	1215,1	985,8	1049,7	893,0	Marriages
Разводы	627,7	639,3	608,3	611,4	583,9	Divorces
	На 1000 человек населения / Per 1000 population					
Браки	6,2	8,5	6,7	7,1	6,1	Marriages
Разводы	4,3	4,5	4,1	4,2	4,0	Divorces

4.23. БРАКИ ПО ВОЗРАСТАМ ЖЕНИХА И НЕВЕСТЫ MARRIAGES BY AGES OF BRIDE AND GROOM

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего браков	897327	1215066	985836	1049735	893039	Marriages, total
По возрасту жениха, лет						By age of groom, years
до 18	3703	1131	705	556	454	under 18
18 – 24	403851	372782	195598	199294	170440	18 – 24
25 – 34	303216	564776	515092	547631	456639	25 – 34
35 и более	186133	276219	274441	302254	265506	35 and over
не указан	424	158	–	–	–	not indicated
По возрасту невесты, лет						By age of bride, years
до 18	29889	11698	6825	5886	4593	under 18
18 – 24	511446	554772	323582	334893	285580	18 – 24
25 – 34	212528	451318	439084	465798	386652	25 – 34
35 и более	143193	197162	216345	243158	216214	35 and over
не указан	271	116	–	–	–	not indicated

МИГРАЦИЯ MIGRATION

4.24. МЕЖДУНАРОДНАЯ МИГРАЦИЯ INTERNATIONAL MIGRATION

(человек/ persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Прибыло в Российскую Федерацию – всего	359330	191656	575158	589033	565685	Arrived to the Russian Federation – total
в том числе:						including:
из стран СНГ	326561	171940	511773	524452	510994	from the CIS countries
Азербайджан	14906	14500	24109	25602	26690	Azerbaijan
Армения	15951	19890	43929	46898	46442	Armenia
Беларусь	10274	4894	14590	21282	19045	Belarus
Казахстан	124903	27862	69356	71680	72141	Kazakhstan
Киргизия	15536	20901	28202	41165	44408	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11652	11814	32418	31369	30676	Republic of Moldova
Таджикистан	11043	18188	52676	63467	67929	Tajikistan
Туркменистан	6738	2283	7242	8734	10509	Turkmenistan
Узбекистан	40810	24100	60977	64073	55378	Uzbekistan
Украина	74748	27508	178274	150182	137776	Ukraine
из стран ЕС	6280	6418	10848	10352	9252	from the EU countries
Австрия	37	45	83	61	75	Austria
Бельгия	12	40	108	75	63	Belgium
Болгария	245	214	293	238	239	Bulgaria
Венгрия	31	37	55	60	57	Hungary
Германия	1753	2621	4153	3704	3247	Germany
Греция	182	298	450	419	321	Greece
Дания	4	27	27	36	19	Denmark
Ирландия	2	19	27	29	45	Ireland
Испания	10	140	218	227	238	Spain
Италия	47	163	376	453	390	Italy
Кипр	23	72	89	62	67	Cyprus
Латвия	1785	811	1428	1432	1259	Latvia
Литва	945	433	802	756	708	Lithuania
Люксембург	1	2	7	2	3	Luxemburg
Мальта	–	3	12	9	6	Malta
Нидерланды	16	48	89	108	97	Netherlands
Польша	61	105	181	192	162	Poland
Португалия	6	35	32	44	41	Portugal
Румыния	9	5	21	41	33	Romania
Словакия	13	25	27	35	27	Slovakia
Словения	5	5	23	12	22	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	68	125	226	375	288	United Kingdom
Финляндия	83	178	393	345	356	Finland
Франция	56	150	303	346	322	France
Хорватия	21	24	50	42	37	Croatia
Чехия	65	112	148	151	151	Czechia
Швеция	14	44	64	84	80	Sweden
Эстония	786	637	1163	1014	899	Estonia
из других стран	26489	13298	52537	54229	45439	from other countries
Австралия	27	49	82	123	113	Australia
Афганистан	288	236	846	1183	1206	Afghanistan
Бангладеш	116	16	105	144	211	Bangladesh
Вьетнам	182	921	3735	3912	3981	Viet Nam
Грузия	20213	5245	6511	6809	6345	Georgia
Египет	23	92	582	962	1165	Egypt
Замбия	24	39	201	242	138	Zambia
Израиль	1508	814	900	805	625	Israel
Индия	203	110	4768	5622	5032	India
Иордания	85	61	455	479	473	Jordan
Ирак	42	94	955	965	773	Iraq
Йемен	28	16	273	322	314	Yemen
Канада	50	110	193	240	210	Canada
Китай	1121	1380	8027	8237	7067	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	32	59	7377	6031	1786	Korean People's Democratic Republic
Куба	37	39	91	94	79	Cuba
Ливан	106	45	173	162	165	Lebanon
Марокко	131	72	1303	1808	1707	Morocco
Монголия	95	43	264	227	198	Mongolia
Нигерия	47	22	849	429	339	Nigeria
Пакистан	90	45	93	76	110	Pakistan
Палестина	79	35	195	196	213	Palestine
Республика Корея	71	156	297	296	285	Republic of Korea
Сербия	181	159	589	769	408	Serbia
Сирийская Арабская Республика	358	150	1107	1370	1270	Syrian Arab Republic
США	439	653	1137	1240	960	USA
Турция	164	562	1626	1600	1765	Turkey
Япония	65	60	132	178	142	Japan
прочие страны	684	2015	9671	9708	8359	other countries

	2000	2010	2016	2017	2018	
Выбыло из Российской Федерации – всего	145720	33578	313210	377155	440831	Departed from the Russian Federation – total
в том числе:						including:
в страны СНГ	80510	21206	256480	321018	381918	to the CIS countries
Азербайджан	3187	1111	13670	17003	17953	Azerbaijan
Армения	1519	698	31936	32899	32084	Armenia
Беларусь	13276	2899	12463	9512	11854	Belarus
Казахстан	17913	7329	32226	38944	45625	Kazakhstan
Киргизия	1857	641	17159	21810	35430	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2237	617	18054	21764	22988	Republic of Moldova
Таджикистан	1158	694	25388	28828	36901	Tajikistan
Туркменистан	676	105	4824	5861	7558	Turkmenistan
Узбекистан	3086	834	41305	41906	48571	Uzbekistan
Украина	35601	6278	59455	102491	122954	Ukraine
в страны ЕС	45072	7192	11589	10996	11726	to the EU countries
Австрия	179	102	143	147	165	Austria
Бельгия	47	157	92	81	71	Belgium
Болгария	180	110	292	269	251	Bulgaria
Венгрия	58	28	50	60	63	Hungary
Германия	40443	3725	4694	4372	5209	Germany
Греция	314	92	478	357	266	Greece
Дания	57	53	36	41	36	Denmark
Ирландия	15	34	27	30	33	Ireland
Испания	160	296	388	427	414	Spain
Италия	273	300	392	418	444	Italy
Кипр	23	32	96	81	95	Cyprus
Латвия	365	139	926	999	1024	Latvia
Литва	376	153	579	591	625	Lithuania
Люксембург	5	2	16	12	15	Luxemburg
Мальта	3	6	17	20	13	Malta
Нидерланды	115	91	152	123	189	Netherlands
Польша	135	81	190	188	192	Poland
Португалия	16	73	49	52	64	Portugal
Румыния	11	4	28	31	27	Romania
Словакия	40	15	33	43	45	Slovakia
Словения	21	7	40	43	38	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	133	257	409	300	346	United Kingdom
Финляндия	1142	517	578	593	505	Finland
Франция	139	268	339	327	314	France
Хорватия	8	7	55	35	34	Croatia
Чехия	234	309	266	249	247	Czechia
Швеция	195	128	135	112	135	Sweden
Эстония	385	206	1089	995	866	Estonia
в другие страны	20138	5180	45141	45141	47187	to other countries
Австралия	176	184	183	222	187	Australia
Аргентина	101	19	21	26	21	Argentina
Афганистан	25	14	576	546	636	Afghanistan
Белиз	44	22	16	26	27	Belize
Вьетнам	33	32	3341	2718	3297	Viet Nam
Грузия	1802	459	4217	4223	4314	Georgia
Египет	9	28	276	459	795	Egypt
Израиль	9407	947	1142	1044	1014	Israel
Индия	110	17	3347	4185	5217	India
Индонезия	5	23	68	39	65	Indonesia
Иордания	62	24	334	329	384	Jordan
Канада	841	497	396	392	432	Canada
Китай	658	248	8837	7600	7544	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	47	15	6077	6824	6038	Korean People's Democratic Republic
Ливан	51	24	128	118	139	Lebanon
Марокко	169	20	1145	1321	1949	Morocco
Монголия	44	18	224	251	262	Mongolia
Новая Зеландия	101	98	66	49	59	New Zealand
Норвегия	73	173	158	100	112	Norway
Объединенные Арабские Эмираты	7	22	46	58	56	United Arab Emirates
Республика Корея	690	60	477	302	357	Republic of Korea
Сербия	47	43	587	431	695	Serbia
Сирийская Арабская Республика	54	22	755	666	942	Syrian Arab Republic
США	4793	1461	1404	1452	1390	USA
Турция	104	147	1314	1219	1093	Turkey
Швейцария	79	89	148	75	109	Switzerland
Япония	60	76	318	210	243	Japan
прочие страны	546	398	9540	10256	9810	other countries

4.25. ВНУТРИРОССИЙСКАЯ МИГРАЦИЯ ПО ТЕРРИТОРИЯМ ПРИБЫТИЯ И ВЫБЫТИЯ¹⁾
DOMESTIC MIGRATION BY TERRITORIES OF ARRIVAL AND DEPARTURE¹⁾

(человек / persons)

Территория прибытия <i>Territory of arrival</i>	Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	В федеральные округа <i>To Federal districts</i>							
		Централь- ный <i>Central</i>	Северо- Западный <i>Northwestern</i>	Южный <i>Southern</i>	Северо- Кавказский <i>North Caucasus</i>	Приволжский <i>Volga</i>	Уральский <i>Ural</i>	Сибирский <i>Siberian</i>	Дальне- восточный <i>Far Eastern</i>
Территория выбытия <i>Territory of departure</i>									
		2000							
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	2302999	473914	212244	216217	119094	493665	226512	370075	191278
Из федеральных округов <i>From Federal districts</i>									
Центральный / <i>Central</i>	400001	320429	20143	12524	4054	20522	7873	7189	7267
Северо-Западный <i>Northwestern</i>	213851	31075	150418	7262	2000	13254	3870	3204	2768
Южный / <i>Southern</i>	207333	19649	7009	143969	9263	10970	7106	5309	4058
Северо-Кавказский <i>North Caucasus</i>	140597	13613	3895	15544	93613	4859	5162	2324	1587
Приволжский <i>Volga</i>	495977	33644	12461	10791	2946	393626	28899	7756	5854
Уральский / <i>Ural</i>	224911	14109	5258	8502	2657	26852	155891	8959	2683
Сибирский / <i>Siberian</i>	381755	16361	5412	7825	2169	11187	12523	313556	12722
Дальневосточный <i>Far Eastern</i>	238574	25034	7648	9800	2392	12395	5188	21778	154339
		2010							
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	1910648	485077	177293	171873	117221	364431	181343	284015	129395
Из федеральных округов <i>From Federal districts</i>									
Центральный / <i>Central</i>	381494	318008	16680	11901	5393	14769	5233	5324	4186
Северо-Западный <i>Northwestern</i>	169640	27494	117456	6896	2246	8773	2439	2469	1867
Южный / <i>Southern</i>	161163	23799	6440	106043	8556	6054	4474	3405	2392
Северо-Кавказский <i>North Caucasus</i>	136591	16211	4814	12007	90224	2965	6990	2079	1301
Приволжский <i>Volga</i>	402104	47511	12675	9314	3070	297283	23453	5359	3439
Уральский / <i>Ural</i>	189751	15932	5924	8290	3724	21039	126056	7384	1402
Сибирский / <i>Siberian</i>	301033	18345	6571	8920	2118	6844	9449	240135	8651
Дальневосточный <i>Far Eastern</i>	168872	17777	6733	8502	1890	6704	3249	17860	106157

Территория прибытия Territory of arrival	Российская Федерация Russian Federation	В федеральные округа To Federal districts							
		Централь- ный Central	Северо- Западный Northwestern	Южный Southern	Северо- Кавказский North Caucasus	Приволжский Volga	Уральский Ural	Сибирский Siberian	Дальне- восточный Far Eastern
		2016							
Российская Федерация Russian Federation	4131253	1043998	531726	437036	177152	780451	379624	495634	285632
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	958771	718149	56718	48258	21724	63672	17245	18486	14519
Северо-Западный Northwestern	493189	59077	346998	22473	8580	28190	9055	10153	8663
Южный / Southern	400047	56463	24169	252424	19710	15076	12677	10421	9107
Северо-Кавказский North Caucasus	202562	32571	12918	27087	107326	6174	9946	3864	2676
Приволжский Volga	827225	96311	38625	22816	5314	603871	43949	9173	7166
Уральский / Ural	395503	25641	15441	20679	7939	43834	262828	15336	3805
Сибирский / Siberian	532528	31769	19797	23687	3811	10767	19318	403320	20059
Дальневосточный Far Eastern	321428	24017	17060	19612	2748	8867	4606	24881	219637
		2017							
Российская Федерация Russian Federation	4184467	1125740	564395	418150	167853	752440	370516	496232	289141
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	1000837	758629	59313	47056	21663	64050	16907	18992	14227
Северо-Западный Northwestern	519324	62731	366466	22729	8915	28839	9619	10936	9089
Южный / Southern	400777	65873	25488	242029	19452	15084	12510	11018	9323
Северо-Кавказский North Caucasus	196911	38222	13848	24744	98596	5835	9060	3794	2812
Приволжский / Volga	814535	109435	41224	22426	5238	577336	42514	9144	7218
Уральский / Ural	390529	28663	16965	20227	7574	41854	256168	15295	3783
Сибирский / Siberian	537296	36598	22670	21738	3675	10527	19211	402242	20635
Дальневосточный Far Eastern	324258	25589	18421	17201	2740	8915	4527	24811	222054
		2018							
Российская Федерация Russian Federation	4345881	1204833	571905	439993	176659	768918	378272	513638	291663
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	1076392	816346	59306	54035	24120	68427	18167	20487	15504
Северо-Западный Northwestern	532734	64515	371165	24328	9569	30384	10591	12556	9626
Южный / Southern	410617	69973	25728	246639	19635	15383	12513	11237	9509
Северо-Кавказский North Caucasus	204603	40352	13904	24784	103417	5594	9687	3980	2885
Приволжский / Volga	838115	116972	42734	24998	5483	589627	42040	9073	7188
Уральский / Ural	396882	30037	17261	21882	7394	40493	261322	14554	3939
Сибирский / Siberian	558179	39874	23004	24817	3985	10480	19383	416467	20169
Дальневосточный Far Eastern	328359	26764	18803	18510	3056	8530	4569	25284	222843

¹⁾ Данные по Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам приведены в новых границах; с 2016 г. – по Российской Федерации и Южному федеральному округу, включая данные по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Data on the Siberian and Far Eastern Federal districts are presented in the new boundaries; since 2016 – data on the Russian Federation and the South Federal district, including data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

4.26. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫНУЖДЕННЫХ ПЕРЕСЕЛЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

FORCED MIGRANTS

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2017	2018	2019	
Всего	57220	49474	19327	13795	9485	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	332	288	77	59	40	Abkhazia
Азербайджана	1023	819	189	138	119	Azerbaijan
Армении	58	47	11	6	3	Armenia
Беларуси	—	—	—	—	—	Belarus
Грузии	10651	9795	6242	5611	4314	Georgia
Казахстана	20452	17294	4366	3014	1575	Kazakhstan
Киргизии	1049	858	311	192	97	Kyrgyzstan
Латвии	204	143	38	30	20	Latvia
Литвы	37	33	12	6	6	Lithuania
Республики Молдова	329	278	85	45	27	Republic of Moldova
России	11969	10481	4643	2279	1824	Russia
Сирии	—	—	62	58	40	Syria
Таджикистана	3173	2585	819	611	415	Tajikistan
Туркмени	404	344	120	72	41	Turkmenistan
Узбекистана	7215	6240	1973	1388	709	Uzbekistan
Украины	236	202	243	184	183	Ukraine
Эстонии	82	61	30	10	1	Estonia
Южной Осетии	—	—	99	85	65	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	6	6	7	7	6	other territory or territory not indicated

4.27. ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЖЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

REFUGEES

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2017	2018	2019	
Всего	779	801	598	592	572	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	—	—	—	—	—	Abkhazia
Азербайджана	15	11	8	7	7	Azerbaijan
Армении	—	—	—	—	—	Armenia
Афганистана	514	539	292	305	305	Afghanistan
Беларуси	1	1	—	—	1	Belarus
Грузии	181	152	34	31	31	Georgia
Казахстана	—	—	1	1	2	Kazakhstan
Киргизии	2	7	2	3	3	Kyrgyzstan
Латвии	2	2	2	2	2	Latvia
Литвы	—	—	3	3	3	Lithuania
Республики Молдова	2	2	9	15	20	Republic of Moldova
Сирии	2	2	2	2	2	Syria
Таджикистана	8	10	7	7	6	Tajikistan
Туркмени	1	2	—	—	—	Turkmenistan
Узбекистана	9	9	18	19	19	Uzbekistan
Украины	5	5	188	166	140	Ukraine
Эстонии	—	—	—	—	—	Estonia
Южной Осетии	—	—	—	—	—	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	37	59	32	31	31	other territory or territory not indicated

4.28. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ПОЛУЧИВШИХ ВРЕМЕННОЕ УБЕЖИЩЕ

на 1 января соответствующего года

PERSONS GRANTED TEMPORARY ASYLUM

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2017	2018	2019	
Всего	3425	3726	228392	125442	76825	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	—	—	1	1	1	Abkhazia
Азербайджана	16	5	10	8	5	Azerbaijan
Армении	—	—	1	1	1	Armenia
Афганистана	1089	1186	417	356	484	Afghanistan
Беларуси	—	—	—	—	—	Belarus
Грузии	2149	2326	226	167	124	Georgia
Казахстана	1	3	3	4	8	Kazakhstan
Киргизии	1	1	21	22	17	Kyrgyzstan
Латвии	—	—	4	1	2	Latvia
Литвы	—	—	1	2	1	Lithuania
Республики Молдова	2	2	7	6	10	Republic of Moldova
Сирии	2	3	1317	1128	826	Syria
Таджикистана	15	19	26	16	19	Tajikistan
Туркмени	10	6	8	5	7	Turkmenistan
Узбекистана	52	69	82	60	51	Uzbekistan
Украины	2	10	226044	123434	75006	Ukraine
Эстонии	1	—	—	—	—	Estonia
Южной Осетии	—	—	—	—	—	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	85	96	224	231	263	other territory or territory not indicated

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Первоисточником получения сведений о населении являются переписи населения.

Перепись населения – процесс сбора демографических, экономических и социальных данных, характеризующих каждого жителя страны или территории по состоянию на определенный момент времени.

Последняя Всероссийская перепись населения проведена в 2010 году по состоянию на 0 часов 14 октября.

Население наличное – категория населения, объединяющая людей, находящихся на определенный момент времени в данном населенном пункте или на данной территории, включая временно проживающих.

Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории, включая временно отсутствующих.

Оценка численности населения – примерное определение числа жителей на территории страны или ее части; производится на основании итогов последней переписи населения, к которым ежегодно прибавляются числа родившихся и прибывших на данную территорию и вычитаются числа умерших и выбывших с данной территории.

По умолчанию данные по Российской Федерации за 2014 г. приведены с учетом сведений по Республике Крым и г. Севастополю. Оценка численности постоянного населения Республики Крым и г. Севастополя на 1 января 2015 г. произведена с учетом итогов переписи населения в Крымском федеральном округе 2014 года. Поскольку по состоянию на 1 января 2014 г. Республика Крым и г. Севастополь не входили в состав Российской Федерации, передвижка итогов переписи населения на 1 января 2014 г. не производилась. В качестве среднегодовой численности населения по этим субъектам принята численность населения на 1 июля 2014 г.

Среднегодовая численность населения – средняя арифметическая из численностей на начало и конец соответствующего периода.

Табл. 4.1, 4.3, 4.5, 4.6, 4.7. Распределение населения на городское и сельское производится по месту проживания, при этом городскими населенными пунктами считаются населенные пункты, отнесенные в установленном законодательном порядке к категории городских. Все остальные населенные пункты являются сельскими.

Табл. 4.1, 4.5, 4.6. В данных о численности населения по основным возрастным группам к населению моложе трудоспособного возраста отнесены дети и подростки до 16 лет; трудоспособного возраста – мужчины 16–59 лет, женщины 16–54 года; старше трудоспособного возраста – мужчины 60 лет и более, женщины 55 лет и более.

Табл. 4.8 – 4.10. Расчет трех вариантов прогноза численности населения осуществляется на основе различных гипотез относительно будущих тенденций рождаемости, смертности и миграции (низкий, средний и высокий).

Низкий вариант прогноза основан на экстраполяции существующих демографических тенденций.

Высокий вариант является нормативным и ориентирован на достижение целей, определенных в Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года.

Средний вариант прогноза считается наиболее реалистичным, в нем учтены сложившиеся демографические тенденции и принимаемые меры демографической политики.

Табл. 4.11. Национальная принадлежность при переписи населения указывалась в соответствии с Конституцией Российской Федерации (ст. 26) самими опрашиваемыми на основе самоопределения и записывалась переписными работниками строго со слов опрашиваемых. При обработке материалов переписи ответы населения о национальной принадлежности были систематизированы в 145 национальностей и 48 входящих в них этнических групп согласно Списку национального (этнического) состава населения Российской Федерации, разработанному Институтом этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая РАН и утвержденному решением Рабочей группы по подготовке итогов Всероссийской переписи населения 2010 года к официальному опубликованию от 31.05.2012 №15-АК.

Табл. 4.12, 4.13. Численность населения городских населенных пунктов и их группировка приведены без учета населенных пунктов, подчиненных администрациям городов и поселков городского типа (кроме г. Москвы и г. Севастополя), в границах соответствующих лет. В численность населения Москвы включены поселения Московский, Щербинка, Троицк (города), Кокошкино, Киевский (пгт) и 16 поселений с сельским населением. В численность населения Севастополя включены населенные пункты Балаклава, Инкерман (города), Кача (поселок) и 37 населенных пунктов с сельским населением.

Естественное движение населения – обобщенное название совокупности рождений и смертей, изменяющих численность населения так называемым естественным путем. К естественному движению населения относятся также браки и разводы; хотя они не меняют численности населения непосредственно, но учитываются в том же порядке, что рождения и смерти.

Табл. 4.15 – 4.23. Сведения о **рождениях, смертях, браках и разводах** основаны на ежегодной статистической разработке данных, содержащихся в записях актов о рождении, смерти, заключении и расторжении брака, составляемых органами записи актов гражданского состояния. С 1 октября 2018 года данные выгружаются из Единого государственного реестра записей актов гражданского состояния (ЕГР ЗАГС).

В число родившихся включены только родившиеся живыми.

С 2012 года в Российской Федерации согласно Приказу Минздравсоцразвития России от 27.12.2011 № 1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи» действует определение живорождения: «Живорождением является момент отделения плода от организма матери посредством родов при сроке беременности 22 недели и более при массе тела новорожденного 500 грамм и более (или менее 500 грамм при многоплодных родах) или в случае, если масса тела ребенка при рождении неизвестна, при длине тела новорожденного 25 см и более при наличии у новорожденного признаков живорождения (дыхание, сердцебиение, пульсация пуповины или произвольные движения мускулатуры независимо от того, перерезана пуповина и отделилась ли плацента)».

Брачный возраст в Российской Федерации, установленный законом – 18 лет для мужчин и для женщин.

При наличии уважительных причин органы местного самоуправления вправе по просьбе лиц, желающих вступить в брак, разрешить вступить в брак лицам, достигшим возраста 16 лет. Законами субъектов Российской Федерации могут быть установлены порядок и условия, при которых вступление в брак может быть разрешено, в виде исключения, до 16 лет.

Общие показатели **естественного движения населения** используются, как правило, для оценки текущих изменений в развитии населения в целом, например, как составляющие при расчете его численности.

Естественный прирост населения – абсолютная величина разности между числами родившихся и умерших за определенный промежуток времени. Его величина может быть как положительной, так и отрицательной.

Коэффициенты рождаемости и смертности общие – отношение соответственно числа родившихся (живыми) и числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле (на 1000 человек населения).

Коэффициент естественного прироста – разность общих коэффициентов рождаемости и смертности.

Коэффициенты брачности и разводимости общие – отношение числа зарегистрированных в течение календарного года браков и разводов к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле (на 1000 человек населения).

Коэффициент младенческой смертности исчисляется как сумма двух составляющих, первая из которых – отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент, к общему числу родившихся в том же году, а вторая – отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в предыдущем году к общему числу родившихся в предыдущем году. Исчисляется в промилле (на 1000 родившихся живыми).

Для развернутой (полной) характеристики демографической ситуации наряду с общими коэффициентами используются и специальные коэффициенты, приведенные ниже.

Возрастные коэффициенты рождаемости – отношение соответственно числа родившихся за год у женщин данной возрастной группы к среднегодовой численности женщин этого возраста по текущей оценке. Для вычисления коэффициента для возрастной группы моложе 20 лет в качестве знаменателя принята численность женщин в возрасте 15–19 лет. При вычислении коэффициента для возрастной группы 15 – 49 лет в числитель включены все родившиеся, включая родившихся у матерей в возрасте до 15 и 50 лет и старше.

Суммарный коэффициент рождаемости – сумма возрастных коэффициентов рождаемости, рассчитанных для возрастных групп в интервале 15 – 49 лет. Этот коэффициент показывает, сколько в среднем детей родила бы одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (т.е. от 15 до 50 лет) при сохранении по возрастной рождаемости на уровне того года, для которого вычисляется показатель. Его величина, в отличие от общего коэффициента рождаемости, не зависит от возрастного состава населения и характеризует средний уровень рождаемости в данном календарном году.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность останется на уровне того года, для которого вычислен показатель.

Возрастные коэффициенты смертности – рассчитываются как отношение соответственно числа умерших в данном возрасте в течение календарного года к среднегодовой численности лиц данного возраста по текущей оценке.

Эти коэффициенты характеризуют средний уровень смертности в каждой возрастной группе в календарном году

Табл. 4.19, 4.21. Источником информации о **причинах смерти** являются записи в медицинских свидетельствах о смерти, составляемых врачом относительно заболевания, внешних причин смерти – несчастного случая, убийства, самоубийства и другого внешнего воздействия (повреждения в результате действий, предусмотренных законом, повреждения без уточнения их случайного или преднамеренного характера, повреждения в результате военных действий), послуживших причиной смерти. Такие записи служат основанием для указания причины смерти в записях актов о смерти.

Начиная с 1999 г. разработка данных об умерших по причинам смерти в Росстате производилась согласно Краткой номенклатуре причин смерти 1997 г., основанной на Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1989 г.).

С 2011 г. разработка производится согласно Краткой номенклатуре причин смерти 2010 г., основанной на Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1989 г.).

Коэффициенты смертности по причинам смерти – отношение числа умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности населения по текущей оценке. В отличие от общих коэффициентов смертности они рассчитаны не на 1000 человек, а на 100 000 человек населения (для детей до 1 года – на 10000 родившихся).

Табл. 4.24, 4.25. Данные о международной и внутрироссийской миграции получены в результате разработки поступающих от территориальных органов Министерства внутренних дел первичных документов статистического учета прибытия и выбытия, которые составляются при регистрации и снятии с регистрационного учета населения по месту жительства. С 2011 г. в статистический учет долгосрочной миграции населения включены также лица, зарегистрированные по месту пребывания на срок 9 месяцев и более. Формирование числа выбывших осуществляется автоматически в процессе электронной обработки данных о миграции населения при перемещениях в пределах Российской Федерации, а также по истечении срока пребывания у мигрантов независимо от места прежнего жительства.

Понятия "прибывшие" и "выбывшие" характеризуют миграцию с некоторой условностью, так как одно и то же лицо может в течение года менять место постоянного жительства не один раз.

Табл. 4.26 – 4.28. Сведения о вынужденных переселенцах, беженцах и лицах, получивших временное убежище, приведены по данным МВД России в отношении лиц, официально получивших этот статус в его региональных подразделениях.

METHODOLOGICAL NOTES

The primary source of population information is population censuses.

Population census is a process of collecting demographic, economic and social data that characterize each inhabitant of a country or territory at a definite point of time.

The recent Russian Population Census was conducted in 2010, at midnight of October 14.

De-facto population – category of population, comprised of people to be at certain point of time at a given settlement or territory, including temporary residents.

De-jure population – category of population, comprised of people to have usual (permanent) residence at a given settlement or territory, including those who are temporarily absent.

Population estimates – an approximate determination of number of inhabitants on territory of a country or its part developed using results of last population census, to which every year the number of births and immigrants to this territory is added, while the number of deaths and emigrants from the given territory is subtracted.

By default, data on the Russian Federation for 2014 are given taking into account the information on the Republic of Crimea and Sevastopol city. Estimation of number of de-jure population of the Republic of Crimea and Sevastopol city as of January 1, 2015 was made taking into account the results of the 2014 Population census in the Crimean Federal District. Considering that as of January 1, 2014

the Republic of Crimea and Sevastopol city have not been part of the Russian Federation, the results of the census were not shifted on January 1, 2014. Data as of July 1, 2014 are taken as annual average population for these constituent entities.

Annual average population is the arithmetic mean of population at the beginning and end of relevant period.

Tables 4.1, 4.3, 4.5, 4.6, 4.7. The distribution of population by urban and rural is made at the place of residence, while urban settlements are considered to be settlements that are classified in the established legislative order as urban ones. All other settlements are rural.

Tables 4.1, 4.5, 4.6. In the data on population by main age groups, the population under the working age consists of children and adolescents under 16 years; working age – males 16–59 years, females 16–54 years; over working age – males 60 years and over, females 55 years and over.

Tables 4.8 – 4.10. Calculation of three projection variants is carried out on the basis of various hypotheses regarding future trends in fertility, mortality and migration (low, medium and high).

Low projection variant is based on extrapolation of existing demographic trends.

High projection variant is normative and focused on achieving the goals defined in the Concept of the Demographic Policy of the Russian Federation for the period up to 2025.

Medium projection variant is considered as the most realistic, it takes into account the existing demographic trends and demographic policy measures to be used.

Table 4.11. During population censuses the **ethnicity** is being indicated in accordance with the Constitution of the Russian Federation (Article 26) by respondents on the basis of self-determination and is recorded by enumerators strictly from the words of the respondents. When processing materials of a census, the respondent answers on ethnicity are systematized into 145 ethnicities and 48 ethnic groups included in them according to the List of the Ethnic Composition of the Population of the Russian Federation, developed by the Miklukho-Maklay Institute of Ethnology and Anthropology of the Russian Academy of Science and approved by the Decision of the Working Group on preparation of results of the 2010 Russian Population Census to official publication of 31.05.2012 No. 15-AK.

Tables 4.12, 4.13. Population of urban settlements and their groupings are given without settlements that subordinate to administrations of cities and urban-type settlements (except Moscow city and Sevastopol city), within borders of the relevant years. The population of Moscow includes settlements Moskovsky, Shcherbinka, Troitsk (all are cities), Kokoshkino, Kievsky (urban-type settlements) and 16 settlements with rural population. The population of Sevastopol city includes settlements of Balaklava, Inkerman (all are cities), Kacha (urban-type settlement) and 37 settlements with rural population.

Vital statistics is a generalized title of a set of births and deaths that change the population by so-called natural way. Marriages and divorces also apply to the vital statistics; although they do not change the population directly, but are accounted for in the same order as births and deaths.

Tables 4.15 – 4.23. Data on **births, deaths, marriages and divorces** are obtained on the basis of the annual statistical development of data contained in records of birth, death, marriage and divorce acts compiled by the civil registrar offices. Since October 1, 2018, the data are uploaded from the Unified State Register of Civil Status Acts.

Number of births includes only those born alive.

Since 2012, in the Russian Federation, according to Order No. 1687 n of the Ministry of Health and Social Development of the Russian Federation of December 27, 2011 "On Medical Criteria of Birth, Form of Birth Certificate and Procedure for its Issuance," the live birth is defined as following: "Live birth is the moment the fetus is separated from the mother's body through childbirth at the due date pregnancy 22 weeks or more with a newborn's body weight of 500 grams or more (or less than 500 grams for multiple births) or if the child's body weight at birth is unknown, with a newborn's body length of 25 cm or more if the newborn has signs of live birth (breathing, heartbeat, throbbing of umbilical cord or voluntary muscular movements, regardless of whether the umbilical cord is cut and the placenta is separated)".

The legal age of marriage in the Russian Federation is 18 years for men and women.

If there are good reasons, local governments have the right, at the request of persons wishing to marry, to allow marriage to persons who have reached the age of 16 years. The laws of the constituent entities of the Russian Federation may establish the procedure and conditions under which marriage may be permitted, as an exception, up to 16 years..

Crude indicators of vital statistics are used, as a rule, to assess the current changes in population as a whole, for instance, as components for calculation of population.

Natural increase (decrease) of population is absolute value of difference between numbers of births and deaths for a definite period of time. Its value can be either positive or negative.

Crude birth and crude death rates are, correspondingly, the ratio of number of live births and deaths during a calendar year to annual average population. The indicators are compiled in per mille (per 1000 population).

Natural increase (decrease) rate is the difference of crude birth and crude death rates.

Crude marriage and crude divorce rates are the ratio of number of marriages and divorces registered during a calendar year to annual average population. The indicators are compiled in per mille (per 1000 population).

Infant mortality rate is compiled as sum of two components, the first of which shows the ratio of number of deaths of infants under one year of the generation born in year for which the rate is compiled, to total births of the same year, and the second component shows the ratio of deaths of infants under one year of the generation born in the preceding year, to total number of births of the preceding year. This rate is compiled in per mille (per 1000 of live births).

For detailed (full) presentation of demographic situation, in addition to crude rates, the special rates (see below) are used.

Age-specific fertility rates are the ratio of the number of births to women of the given age group per year to the annual average number of women of this age, according to current estimates. To calculate the coefficient for the age group under 20 years, the number of women aged 15 – 19 is taken as a denominator. When calculating the coefficient for the age group of 15 – 49 years, the numerator includes all those born, including those born to mothers aged under 15 and 50 and older..

Total fertility rate is the sum of age-specific fertility rates calculated for age groups in the interval 15 – 49 years. This rate shows how many births would give one woman to children throughout the reproductive period (i.e. from 15 to 50 years), while maintaining age-specific fertility at level of the year for which the indicator is calculated. Its value, unlike the crude birth rate, does not depend on the age composition of population and characterizes the average birth rate in a given calendar year.

Life expectancy at birth is the number of years that an average person would have to live from a generation of births, provided that throughout the life of this generation the age-specific mortality remains at level of the year for which the indicator is calculated.

Age-specific mortality rates are calculated as the ratio of number of deaths at a given age in a calendar year to annual average number of persons of a given age, according to current estimation.

These rates characterize the average death rate in each age group in a calendar year.

Tables 4.19, 4.21. Source of information on **causes of death** is represented by inscriptions in death certificates issued by physicians concerning diseases, external causes of deaths – accidents, homicides, suicide or other external causes (injuries caused by actions envisaged by law, non-specified injuries – accidental or premeditated, injuries as a result of military actions) being the cause of death.

Starting since 1999, the development of data on mortality by causes of death in Rosstat has been carried out according to the Abbreviated List of Causes of Death (1997), based on the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (WHO Rev. X, 1989).

Since 2011, the records are compiled according to the Abbreviated List of Causes of Death (2010), based on the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (WHO Rev. X, 1989).

Mortality rates by cause of death is the ratio of number of deaths from indicated causes of death to the average annual population according to current estimates. Unlike the common mortality rates, they are calculated not per 1000 population, but per 100 000 population (for children under 1 year old – per 10,000 births).

Tables 4.24, 4.25. Data on international and domestic migration have been obtained by processing migration documents from the Ministry of Internal Affairs, which are compiled during registration and taking off registration records of population at a place of residence. Since 2011, persons registered at a place of stay for a period of 9 months or more have been included in the statistical records as long-term migration. Accounting of number of departed persons is carried out automatically in the process of electronic processing of data on migration of the population when moving within the Russian Federation, as well as after the expiry of the period of stay of migrants irrespective of a place of their former residence.

"Arrivals" and "departures" characterize migration with some conventionality, since the same person can change his (her) place of permanent residence more than once during a year.

Tables 4.26 – 4.28. Information on forced migrants, refugees and persons granted temporary asylum is given according to data of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation regarding persons officially granted this status in its regional offices.

5. ТРУД / LABOUR

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Рострудом, МВД России и Роспотребнадзором.

Численность рабочей силы, занятых, безработных приводится по результатам выборочного обследования рабочей силы за 2017 – 2018 г. по возрастной группе 15 лет и старше.

Данные до 2017 года по населению в возрасте 15 – 72 лет опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/12994>).

Более подробная информация по статистике условий труда и по фактическим расходам на компенсации и средства индивидуальной защиты работников представлена в бюллетене «Состояние условий труда работников организаций по отдельным видам экономической деятельности по Российской Федерации» (<https://www.gks.ru/compendium/document/13264>).

This section contains statistics developed by the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Federal Service for Employment and Labour Relations, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation and the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing.

Data on labour force, employed, unemployed are presented according to results of the 2017 – 2018 labour force sample survey by age group 15 years and over.

Data up to 2017 for the population aged 15 – 72 are published in the "Russian Statistical Yearbook. 2018" (<https://www.gks.ru/folder/210/document/12994>).

More detailed information on working conditions and expenditures on compensation and equipment for employees' personal protection is presented in the statistical bulletin "Working conditions of employees of organization by certain economic activities in the Russian Federation" (<https://www.gks.ru/compendium/document/13264>).

ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT

5.1. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ЗАНЯТЫХ И БЕЗРАБОТНЫХ

LABOUR FORCE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT

(тысяч человек / thou. persons)

	2017	2018	
Численность рабочей силы – всего	76285	76190	Labour force – total
мужчины	39291	39175	male
женщины	36995	37015	female
в том числе:			including:
занятые – всего	72316	72532	employed – total
мужчины	37188	37259	male
женщины	35128	35272	female
безработные – всего	3969	3658	unemployed – total
мужчины	2102	1916	male
женщины	1867	1743	female
Лица, не входящие в состав рабочей силы – всего	45276	45066	Persons not included in labour force – total
мужчины	15794	15765	male
женщины	29482	29300	female
из них потенциальная рабочая сила – всего	1127	1100	of which potential labour force – total
мужчины	498	486	male
женщины	629	613	female
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года)¹⁾ – всего	776	693	Unemployed registered at the bodies of employment services (end of year)¹⁾ – total
мужчины	365	328	male
женщины	411	365	female
из них безработные, которым назначено пособие по безработице	660	592	of them unemployed receiving unemployment benefit

¹⁾ По данным Роструда.

¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.

5.2. УРОВЕНЬ УЧАСТИЯ НАСЕЛЕНИЯ В СОСТАВЕ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ И УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ
LEVEL OF POPULATION PARTICIPATION IN THE LABOUR FORCE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT RATES
(в процентах / percent)

	Уровень участия в составе рабочей силы <i>Level of participation in the labour force</i>	Уровень занятости <i>Employment rate</i>	Уровень безработицы <i>Unemployment rate</i>	Совокупный показатель уровня безработицы и потенциальной рабочей силы <i>Total rate of unemployment and potential labour force</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ¹⁾ <i>Registered unemployment rate¹⁾</i>
Всего / Total					
2017	62,8	59,5	5,2	6,6	1,0
2018	62,8	59,8	4,8	6,2	0,9
Мужчины / Male					
2017	71,3	67,5	5,4	6,5	0,9
2018	71,3	67,8	4,9	6,1	0,8
Женщины / Female					
2017	55,7	52,8	5,0	6,6	1,1
2018	55,8	53,2	4,7	6,3	1,0

¹⁾ По данным Роструда; на конец года.

¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment, end of year.

5.3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЫНКА ТРУДА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.
MAIN INDICATORS OF LABOUR MARKET BY THE CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Численность рабочей силы, тыс. человек <i>Labour force, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Уровень занятости, процентов <i>Employment rate, percent</i>	Уровень безработицы, процентов <i>Unemployment rate, percent</i>	Численность официально зарегистрированных безработных ¹⁾ , тыс. человек <i>Officially registered unemployed¹⁾, thou. persons</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ¹⁾ , процентов <i>Registered unemployment rate¹⁾, percent</i>	
		занятые <i>employed</i>	безработные <i>unemployed</i>					
Российская Федерация	76190	72532	3658	59,8	4,8	693	0,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	21389	20769	620	62,4	2,9	119	0,6	Central Federal District
Белгородская область	825	793	33	60,6	3,9	6	0,7	Belgorod Region
Брянская область	610	586	24	57,2	3,9	5	0,8	Bryansk Region
Владимирская область	722	688	34	58,7	4,7	6	0,9	Vladimir Region
Воронежская область	1185	1142	43	57,3	3,7	10	0,9	Voronezh Region
Ивановская область	525	503	22	58,2	4,2	3	0,7	Ivanovo Region
Калужская область	550	529	21	61,7	3,9	2	0,4	Kaluga Region
Костромская область	318	303	14	56,6	4,5	2	0,6	Kostroma Region
Курская область	574	551	23	58,2	4,0	4	0,7	Kursk Region
Липецкая область	602	579	23	59,6	3,8	2	0,4	Lipetsk Region
Московская область	4150	4040	111	65,0	2,7	19	0,5	Moscow Region
Орловская область	370	351	18	55,0	4,9	3	0,9	Orel Region
Рязанская область	529	507	22	52,8	4,2	4	0,8	Ryazan Region
Смоленская область	510	484	26	59,5	5,1	5	1,1	Smolensk Region
Тамбовская область	507	487	21	54,5	4,1	4	0,7	Tambov Region
Тверская область	685	657	28	60,1	4,1	4	0,6	Tver Region
Тульская область	793	763	31	59,1	3,9	4	0,5	Tula Region
Ярославская область	665	629	36	59,0	5,5	7	1,1	Yaroslavl Region
г. Москва	7268	7178	90	67,4	1,2	28	0,4	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	7517	7223	295	61,7	3,9	58	0,8	Northwestern Federal District
Республика Карелия	312	285	27	54,8	8,7	6	1,9	Republic of Karelia
Республика Коми	441	409	32	59,4	7,3	7	1,5	Komi Republic
Архангельская область	575	538	37	56,2	6,4	9	1,6	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный округ	22	20	2	60,5	8,1	1	2,3	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	553	518	35	56,1	6,3	8	1,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	577	548	29	56,5	5,1	6	1,1	Vologda Region
Калининградская область	526	501	25	60,9	4,7	4	0,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	971	931	40	60,6	4,1	3	0,3	Leningrad Region
Мурманская область	424	395	29	63,2	6,8	7	1,6	Murmansk Region
Новгородская область	311	298	13	58,3	4,2	3	0,9	Novgorod Region
Псковская область	319	301	18	55,5	5,7	2	0,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	3061	3016	45	66,6	1,5	12	0,4	St. Petersburg city

Продолжение табл. / Continued table 5.3

	Численность рабочей силы, тыс. человек <i>Labour force, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Уровень занятости, процентов <i>Employment rate, percent</i>	Уровень безработицы, процентов <i>Unemployment rate, percent</i>	Численность официально зарегистрированных безработных ¹⁾ , тыс. человек <i>Officially registered unemployed¹⁾, thou. persons</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ¹⁾ , процентов <i>Registered unemployment rate¹⁾, percent</i>	
		занятые <i>employed</i>	безработные <i>unemployed</i>					
Южный федеральный округ	8221	7762	459	56,9	5,6	55	0,7	Southern Federal District
Республика Адыгея	201	183	17	49,5	8,6	2	0,8	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	138	124	13	56,6	9,7	2	1,8	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	903	849	54	53,4	6,0	5	0,6	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	2822	2677	145	58,3	5,2	14	0,5	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	513	475	39	57,7	7,5	5	1,0	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	1292	1220	72	57,4	5,6	9	0,7	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	2133	2023	109	56,9	5,1	17	0,8	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	220	210	9	58,2	4,2	0,4	0,2	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	4665	4174	491	55,5	10,5	122	2,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1385	1225	160	53,5	11,6	23	1,7	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	253	186	66	53,7	26,3	22	8,8	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	451	404	47	58,8	10,4	7	1,5	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	215	189	26	50,5	12,0	3	1,4	<i>Karachyaevo-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	354	317	36	56,3	10,3	7	2,1	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	629	543	86	56,9	13,7	50	7,9	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	1377	1308	69	56,7	5,0	9	0,7	<i>Stavropol Territory</i>
Приволжский федеральный округ	15070	14405	665	58,9	4,4	122	0,8	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1955	1859	96	56,6	4,9	20	1,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	331	314	17	56,4	5,0	3	0,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	421	403	18	58,3	4,2	4	0,9	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2037	1969	68	61,9	3,3	10	0,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	782	744	38	60,8	4,8	6	0,8	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	619	588	31	58,1	5,0	4	0,7	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1265	1197	68	56,2	5,4	15	1,2	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	667	633	34	59,0	5,1	7	1,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1760	1687	73	61,7	4,2	6	0,4	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1011	966	45	59,9	4,4	14	1,4	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	685	655	30	57,4	4,4	5	0,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1714	1650	64	61,5	3,7	14	0,8	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1197	1136	60	54,4	5,0	9	0,8	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	626	602	23	56,8	3,7	3	0,4	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	6366	6066	301	60,8	4,7	59	0,9	Ural Federal District
Курганская область	384	354	31	50,7	8,0	6	1,5	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2149	2046	103	57,8	4,8	22	1,0	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	1958	1896	62	65,9	3,1	10	0,5	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	917	894	23	69,6	2,5	4	0,4	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	315	308	7	74,5	2,1	2	0,6	<i>Yamal-Netets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	726	694	32	58,8	4,5	4	0,6	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1875	1770	105	61,8	5,6	22	1,1	<i>Chelyabinsk Region</i>

	Численность рабочей силы, тыс. человек <i>Labour force, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Уровень занятости, процентов <i>Employment rate, percent</i>	Уровень безработицы, процентов <i>Unemployment rate, percent</i>	Численность официально зарегистрированных безработных ¹⁾ , тыс. человек <i>Officially registered unemployed¹⁾, thou. persons</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ¹⁾ , процентов <i>Registered unemployment rate¹⁾, percent</i>	
		занятые <i>employed</i>	безработные <i>unemployed</i>					
Сибирский федеральный округ	8642	8086	557	57,8	6,4	106	1,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	96	85	11	53,9	11,2	2	2,3	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	127	109	19	50,8	14,8	5	3,9	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	256	242	13	56,8	5,2	4	1,4	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1156	1085	70	55,9	6,1	17	1,5	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1495	1421	73	60,7	4,9	12	0,8	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1184	1095	89	57,1	7,5	13	1,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1319	1238	81	56,1	6,1	21	1,6	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1433	1337	96	58,2	6,7	12	0,8	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1029	960	69	59,6	6,7	12	1,2	<i>Omsk Region</i>
Томская область	547	513	34	57,9	6,3	7	1,3	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	4319	4048	272	61,0	6,3	52	1,2	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	455	413	42	54,6	9,3	6	1,3	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	500	466	35	63,3	6,9	8	1,7	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	532	478	55	56,4	10,2	7	1,3	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	179	171	9	65,9	4,9	3	1,5	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1040	984	56	61,4	5,4	9	0,9	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	728	701	27	63,8	3,8	6	0,8	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	410	387	23	59,7	5,6	10	2,4	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	88	83	4	69,7	5,0	1	1,3	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	277	262	15	65,8	5,3	1	0,5	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	79	74	6	56,0	7,0	1	1,1	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	30	29	1	75,4	3,1	1	2,2	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ На конец года.

¹⁾ End of year.

5.4. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ ANNUAL AVERAGE NUMBER OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY TYPE OF OWNERSHIP

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	51237	46719	44446	44299	44150	Total
из нее по по формам собственности:						<i>of which by ownership type:</i>
государственная, муниципальная	23961	20213	17730	17329	17153	<i>state, municipal</i>
частная	17523	21246	21502	21857	21883	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	422	199	164	160	160	<i>public and religious organizations (associations)</i>
смешанная российская	7706	2366	2086	2016	1972	<i>mixed Russian</i>
иностранная, совместная российская и иностранная	1626	2653	2769	2703	2719	<i>foreign, joint Russian and foreign</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
из нее по по формам собственности:						<i>of which by ownership type:</i>
государственная, муниципальная	46,8	43,3	39,9	39,1	38,9	<i>state, municipal</i>
частная	34,2	45,5	48,4	49,3	49,6	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	0,8	0,4	0,4	0,4	0,4	<i>public and religious organizations (associations)</i>
смешанная российская	15,0	5,1	4,7	4,6	4,5	<i>mixed Russian</i>
иностранная, совместная российская и иностранная	3,2	5,7	6,2	6,1	6,2	<i>foreign, joint Russian and foreign</i>

5.5. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ANNUAL AVERAGE NUMBER OF EMPLOYED BY ECONOMIC ACTIVITY

	Тыс. человек <i>Thou. persons</i>		В процентах к итогу <i>Percent of total</i>		
	2017	2018	2017	2018	
Всего	71843	71562	100	100	Total
из них по видам экономической деятельности:					<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5075	4937	7,1	6,9	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	1127	1142	1,6	1,6	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	10173	10067	14,2	14,1	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1632	1622	2,3	2,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	746	721	1,0	1,0	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	6319	6391	8,8	8,9	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	13686	13670	19,0	19,1	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	5240	5353	7,3	7,5	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1662	1722	2,3	2,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	1447	1464	2,0	2,0	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	1423	1386	2,0	1,9	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1934	1927	2,7	2,7	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	2922	2884	4,1	4,0	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1885	1900	2,6	2,7	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3703	3651	5,2	5,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	5525	5456	7,7	7,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4450	4404	6,2	6,2	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1155	1149	1,6	1,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	1659	1645	2,3	2,3	<i>other service activities</i>

**5.6. КОЛИЧЕСТВО ФАКТИЧЕСКИ ОТРАБОТАННОГО ВРЕМЕНИ ЗА ГОД
НА РАБОЧИХ МЕСТАХ И РАБОТАХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
HOURS WORKED DURING A YEAR AT WORKPLACES BY ECONOMIC ACTIVITY**

	Млн человеко-часов <i>Mln. man-hours</i>		В процентах к предыдущему году <i>percent of previous year</i>	
	2017	2018	2018	
Всего	150112	149970	99,9	Total
из них по видам экономической деятельности:				<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	20515	20149	98,2	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	2006	2045	102,0	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	19136	19160	100,1	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2999	2989	99,6	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1402	1381	98,5	<i>water supply; sewerage, waste management and re- mediation activities</i>
строительство	13295	13532	101,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	27756	27679	99,7	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	10191	10441	102,5	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3307	3427	103,6	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	2795	2840	101,6	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	2756	2698	97,9	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3907	3900	99,8	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	5967	5876	98,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3478	3523	101,3	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6771	6723	99,3	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	9772	9671	99,0	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	8355	8279	99,1	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2248	2238	99,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	3340	3312	99,2	<i>other service activities</i>

**5.7. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
LABOUR PRODUCTIVITY INCREASE (DECREASE) BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году / percent to previous year)

	2015	2016	2017	2018	
Всего	98,9	100,2	101,9	102,3	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	104,2	102,6	105,3	99,8	<i>Agriculture, forestry and fishing including:</i>
в том числе:					
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	103,6	103,0	105,9	99,9	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
рыболовство и рыбоводство	111,2	91,3	84,7	95,0	<i>fishing and aquaculture</i>
Добыча полезных ископаемых	99,5	100,3	101,6	101,8	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	100,7	102,4	100,7	101,5	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	100,4	101,1	100,1	101,9	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	91,5	100,1	96,7	102,7	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	100,8	102,3	97,6	102,8	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	93,4	96,4	101,7	102,2	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	100,3	100,8	100,0	100,5	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	98,0	94,1	103,5	102,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	101,4	93,7	99,0	100,2	<i>Information and communication</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	99,4	99,6	100,4	95,9	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	94,2	94,7	108,4	102,7	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	109,5	103,9	98,6	101,3	<i>Administrative and support service activities</i>

**5.8. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЖЕНЩИН В ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
SHARE OF WOMEN IN TOTAL NUMBER OF EMPLOYED BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2017	2018	
Всего	48,6	48,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	33,2	33,0	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Добыча полезных ископаемых	17,4	17,6	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	38,0	38,4	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	25,6	25,6	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	32,6	31,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	13,7	13,3	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	61,6	61,9	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	22,7	23,1	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	73,5	72,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	36,8	35,4	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	68,6	68,4	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	45,3	43,6	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	50,6	51,2	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	34,2	33,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	40,6	40,7	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	81,9	82,1	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	79,2	78,6	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	65,5	66,5	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	72,3	72,7	<i>Other service activities</i>
Другие виды экономической деятельности	57,9	49,0	<i>Other kinds of economic activity</i>

**5.9. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
MALE AND FEMALE EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY**

	2017		2018		
	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	
	Тысяч человек / Thou. persons				
Всего	37188	35128	37259	35272	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2850	1418	2858	1409	<i>agriculture, hunting and forestry</i>
добыча полезных ископаемых	1293	272	1367	291	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	6353	3899	6291	3927	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1419	488	1431	493	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	348	168	354	161	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	4541	723	4449	680	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт авто-транспортных средств и мотоциклов	4428	7096	4392	7133	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	4771	1405	4815	1446	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	488	1352	525	1383	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	818	476	821	449	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	509	1111	519	1124	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	688	569	697	538	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	1126	1155	1133	1189	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1075	559	1149	582	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3091	2116	3048	2088	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	1241	5626	1233	5662	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1185	4520	1240	4550	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	455	866	449	892	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	496	1293	475	1262	<i>other service activities</i>
другие виды экономической деятельности	12	17	13	12	<i>other kinds of economic activity</i>

	2017		2018		
	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	
	В процентах к итогу / Percent of total				
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	7,7	4,0	7,7	4,0	<i>agriculture, hunting and forestry</i>
добыча полезных ископаемых	3,5	0,8	3,7	0,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	17,1	11,1	16,9	11,1	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3,8	1,4	3,8	1,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,9	0,5	1,0	0,5	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	12,2	2,1	11,9	1,9	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	11,9	20,2	11,8	20,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	12,8	4,0	12,9	4,1	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1,3	3,8	1,4	3,9	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	2,2	1,4	2,2	1,3	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	1,4	3,2	1,4	3,2	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,9	1,6	1,9	1,5	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	3,0	3,3	3,0	3,4	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2,9	1,6	3,1	1,7	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	8,3	6,0	8,2	5,9	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	3,3	16,0	3,3	16,1	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,2	12,9	3,3	12,9	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,2	2,5	1,2	2,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	1,3	3,7	1,3	3,6	<i>other service activities</i>
другие виды экономической деятельности	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>other kinds of economic activity</i>

5.10. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ¹⁾
EMPLOYED POPULATION BY SEX AND OCCUPATION¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2017			2018			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	72316	37188	35128	72532	37259	35272	Total
Руководители	4919	2887	2032	4766	2772	1993	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	17596	6470	11125	17819	6472	11347	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	9544	3798	5746	9390	3772	5618	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	2331	371	1960	2428	417	2010	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	11383	3494	7889	11611	3646	7966	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыболовства	1814	960	854	1806	933	873	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	9573	7923	1650	9717	8022	1695	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	9150	8155	995	9145	8137	1008	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	6006	3130	2876	5850	3088	2762	Elementary occupations

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined in compliance with the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).
5.11. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ¹⁾
DISTRIBUTION OF EMPLOYED POPULATION BY SEX AND OCCUPATION¹⁾

(в процентах / percent)

	2017		2018		
	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	51,4	48,6	51,4	48,6	Total
Руководители	58,7	41,3	58,2	41,8	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	36,8	63,2	36,3	63,7	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	39,8	60,2	40,2	59,8	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	15,9	84,1	17,2	82,8	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	30,7	69,3	31,4	68,6	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыболовства	52,9	47,1	51,6	48,4	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	82,8	17,2	82,6	17,4	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	89,1	10,9	89,0	11,0	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	52,1	47,9	52,8	47,2	Elementary occupations

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined in compliance with the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

5.12. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
EMPLOYMENT BY AGE GROUPS

(в процентах к итогу / percent of total)

	Занятые – всего Employed – total	в том числе в возрасте, лет / including at age, years												Средний возраст занятых, лет Average age of employed, years
		15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 лет и старше 70 and over	
Всего / Total														
2017	100	0,5	5,7	14,4	14,5	13,6	12,7	11,4	12,1	9,6	4,0	1,2	0,4	40,9
2018	100	0,5	5,2	13,8	15,0	13,7	12,9	11,5	11,6	9,9	4,2	1,4	0,4	41,1
Мужчины / Male														
2017	100	0,6	6,2	15,4	15,1	13,4	12,1	10,6	11,1	10,0	4,0	1,2	0,3	40,4
2018	100	0,6	5,7	14,7	15,6	13,6	12,3	10,8	10,6	10,3	4,2	1,2	0,3	40,7
Женщины / Female														
2017	100	0,4	5,1	13,4	13,9	13,7	13,3	12,1	13,2	9,2	4,0	1,3	0,4	41,3
2018	100	0,4	4,6	12,9	14,4	13,8	13,5	12,2	12,6	9,4	4,2	1,5	0,5	41,6

5.13. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
EMPLOYMENT BY EDUCATIONAL ATTAINMENT

(в процентах к итогу / percent of total)

	Занятые – всего Employed – total	в том числе имеют образование / including by educational attainment						
		высшее higher professional	среднее профессиональное secondary vocational		среднее общее secondary general	основное общее basic general	не имеют основного общего образования not having basic general education	
			по программе подготовки специалистов среднего звена training programs for mid-level specialists	по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ¹⁾ training programs for skilled workers (employees) ¹⁾				
Всего / Total								
2017	100		34,2	25,6	19,2	17,4	3,3	0,2
2018	100		34,2	25,5	19,5	17,2	3,4	0,2
Мужчины / Male								
2017	100		29,9	22,2	23,8	19,7	4,1	0,3
2018	100		29,9	21,8	24,3	19,6	4,1	0,3
Женщины / Female								
2017	100		38,8	29,3	14,3	14,9	2,5	0,1
2018	100		38,8	29,5	14,4	14,6	2,6	0,2

¹⁾ Включая начальное профессиональное образование.¹⁾ Including primary vocational education.

**5.14. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ в 2018 г.**

в среднем за год

**EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY AND EDUCATIONAL
ATTAINMENT in 2018**

average annual

(в процентах / percent)

	Занятые – всего <i>Employed – total</i>	в том числе имеют образование / <i>including by educational attainment</i>					
		высшее <i>higher profes- sional</i>	среднее профессиональное <i>secondary vocational</i>		среднее общее <i>secondary general</i>	основное общее <i>basic general</i>	не имеют основного общего образования <i>not havung basic general education</i>
			по программе подготовки специалистов среднего звена <i>training programs for mid-level specialists</i>	по программе подготовки квалифици- рованных рабочих (служащих) ¹⁾ <i>training programs for skilled workers (employees)¹⁾</i>			
Всего / Total	100	34,2	25,5	19,5	17,2	3,4	0,2
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	100	12,1	19,0	22,8	32,4	12,1	1,5
Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	100	28,7	25,3	27,4	15,5	2,9	0,1
Обрабатывающие производства <i>Manufacturing</i>	100	26,4	23,8	27,5	18,5	3,6	0,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	100	33,6	27,2	22,5	14,2	2,4	0,1
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	100	22,3	23,8	28,9	19,5	5,0	0,5
Строительство / <i>Construction</i>	100	24,4	21,3	27,2	21,9	4,9	0,3
Торговля оптовая и розничная; ремонт авто-транспортных средств и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles</i>	100	26,1	28,1	19,1	23,0	3,5	0,2
Транспортировка и хранение <i>Transportation and storage</i>	100	20,4	24,5	28,9	22,6	3,3	0,2
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания <i>Accommodation and food service activities</i>	100	18,6	23,0	33,7	21,4	3,1	0,2
Деятельность в области информации и связи <i>Information and communication</i>	100	64,0	19,0	8,5	7,7	0,7	0,1
Деятельность финансовая и страховая <i>Financial and insurance activities</i>	100	70,1	21,5	3,8	4,3	0,4	0,0
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>real estate activities</i>	100	32,2	21,1	24,4	17,7	4,4	0,3
Деятельность профессиональная, научная и техническая <i>Professional, scientific and technical activities</i>	100	73,3	16,5	5,1	4,6	0,5	0,0
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>Administrative and support service activities</i>	100	33,6	22,9	17,9	21,7	3,6	0,3
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	100	58,7	21,4	8,8	9,9	1,2	0,1
Образование / <i>Education</i>	100	55,1	25,8	8,5	8,6	1,9	0,1
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>Human health and social work activities</i>	100	35,5	43,9	9,2	9,2	2,0	0,1
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>Arts, entertainment and recreation</i>	100	46,2	29,4	10,1	12,2	1,8	0,1
Предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	100	18,7	26,2	36,3	16,7	1,9	0,2
Другие виды экономической деятельности <i>Other kinds of economic activity</i>	100	24,1	21,4	14,0	26,0	11,6	3,0

¹⁾ Включая начальное профессиональное образование.¹⁾ Including primary vocational education.

5.15. ЗАНЯТОЕ НАСЕЛЕНИЕ ПО СТАТУСУ НА ОСНОВНОЙ РАБОТЕ
EMPLOYED POPULATION BY STATUS ON MAIN WORK

(тысяч человек / persons)

	2017			2018			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Занятые – всего	72316	37188	35128	72532	37259	35272	Employed – total
из них:							of which:
работающие по найму	67520	34318	33201	67577	34341	33236	employees
работающие не по найму	4796	2870	1926	4954	2918	2036	independent labor force
в том числе:							including:
работодатели	973	669	303	1049	716	334	employers
самостоятельно занятые	3542	2054	1487	3598	2057	1542	self employed
члены производственных кооперативов	13	9	4	8	5	3	members of production cooperatives
помогающие на семейном предприятии ¹⁾	269	137	132	299	141	158	helping in a family business ¹⁾

¹⁾ Включая помогающих членов семьи в крестьянских (фермерских) хозяйствах.¹⁾ Including helping family members in peasant (farm) households .
5.16. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ПОЛУЧИВШИХ РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ
НА РАБОТУ В РОССИИ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА¹⁾
FOREIGN CITIZENS WHO RECEIVED PERMITTING DOCUMENTS TO WORK IN RUSSIA DURING ONE YEAR¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего²⁾	213,3	1640,8	1686,3	1773,9	1768,6	Total²⁾
в том числе:						including:
из стран СНГ	106,4	1246,9	1581,1	1679,4	1676,2	from CIS countries
Азербайджан	3,3	40,3	49,0	54,1	54,5	Azerbaijan
Армения	5,5	59,8	0,0	0,0	0,0	Armenia
Грузия ³⁾	5,2	–	–	–	–	Georgia ³⁾
Казахстан	2,9	8,3	0,2	0,1	0,1	Kazakhstan
Киргизия	0,9	117,7	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11,9	72,2	65,4	52,0	41,7	Republic of Moldova
Таджикистан	6,2	268,6	403,8	442,4	447,4	Tajikistan
Туркмения	0,2	1,2	0,3	0,2	0,2	Turkmenistan
Узбекистан	6,1	511,5	894,5	997,0	1019,7	Uzbekistan
Украина	64,1	167,3	167,9	133,5	112,5	Ukraine
из стран ЕС ⁴⁾	8,4	30,0	2,4	1,8	1,7	from EU countries ⁴⁾
из них:						of which:
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,6	4,5	0,1	0,1	0,1	United Kingdom
Германия	1,4	5,2	0,3	0,2	0,1	Germany
Италия	0,6	2,1	0,3	0,3	0,2	Italy
Латвия	–	1,1	0,2	0,1	0,1	Latvia
Литва	–	1,7	0,3	0,2	0,2	Lithuania
Польша	–	1,9	0,2	0,2	0,2	Poland
Финляндия	2,0	1,6	0,1	0,1	0,1	Finland
Франция	1,1	3,8	0,3	0,2	0,2	France
из других стран	98,5	362,0	102,0	92,4	90,3	from other countries
из них:						of which:
Вьетнам	13,3	46,0	8,0	11,5	14,7	Vietnam
Китай	26,2	186,5	40,1	35,7	43,9	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	8,7	36,5	33,1	27,2	8,9	Democratic People's Republic of Korea
США	1,8	4,3	0,1	0,1	0,1	USA
Турция	17,8	45,7	8,7	5,9	7,5	Turkey

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.³⁾ Данные с 2009 г. включаются в группировку «из других стран».⁴⁾ Данные приведены в соответствии с датой вступления в Европейский союз.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.³⁾ Since 2009, data are included in grouping "from other countries".⁴⁾ Data are provided in accordance with the date of accession to the European Union.

**5.17. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН,
ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА РАБОТУ¹⁾**

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID WORK PERMITS¹⁾

end of year

	Тыс. человек Thou. persons			В процентах от общей численности Percent of total number			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Всего²⁾	143,9	114,9	93,2	100	100	100	Total²⁾
в том числе:							including:
из стран СНГ	25,0	19,9	17,3	17,4	17,3	18,6	from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	2,0	1,9	1,5	1,4	1,6	1,6	Azerbaijan
Армения	1,5	1,4	1,4	1,0	1,2	1,5	Armenia
Казахстан	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	Kazakhstan
Киргизия	1,1	1,1	1,1	0,8	1,0	1,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,9	0,9	0,6	0,6	0,8	0,6	Republic of Moldova
Таджикистан	8,3	4,4	4,1	5,8	3,8	4,4	Tajikistan
Туркменистан	0,5	0,3	0,1	0,3	0,3	0,2	Turkmenistan
Узбекистан	7,8	7,7	7,1	5,4	6,7	7,6	Uzbekistan
Украина	2,7	2,0	1,2	1,9	1,8	1,3	Ukraine
из стран ЕС ³⁾	8,4	4,4	1,5	5,8	3,8	1,6	from EU countries ³⁾
из них:							of which:
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,8	0,4	0,1	0,5	0,4	0,1	United Kingdom
Германия	1,3	0,6	0,1	0,9	0,5	0,1	Germany
Италия	0,9	0,5	0,2	0,6	0,4	0,2	Italy
Латвия	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	Latvia
Литва	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	Lithuania
Польша	0,5	0,3	0,1	0,4	0,2	0,1	Poland
Финляндия	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	Finland
Франция	1,3	0,6	0,2	0,9	0,6	0,2	France
из других стран	110,2	90,5	74,2	76,6	78,7	79,6	from other countries
из них:							of which:
Вьетнам	12,5	13,0	12,0	8,7	11,3	12,9	Viet Nam
Китай	40,5	34,4	37,4	28,1	29,9	40,2	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	29,1	24,1	8,0	20,2	21,0	8,6	Democratic People's Republic of Korea
США	1,0	0,5	0,1	0,7	0,4	0,1	USA
Турция	9,9	5,4	5,4	6,9	4,7	5,8	Turkey

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.³⁾ Данные приведены в соответствии с датой вступления в Европейский союз.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.³⁾ Data are provided in accordance with the date of accession to the European Union.
**5.18. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩИЙ ПАТЕНТ
НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾**

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID LICENSES TO CARRY OUT LABOUR ACTIVITY¹⁾

end of year

	Тыс. человек Thou. persons			В процентах от общей численности Percent of total number			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Всего²⁾	1543,4	1649,1	1661,9	100	100	100	Total²⁾
в том числе из стран СНГ	1542,6	1648,7	1661,4	99,9	100	100	including from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	48,2	53,7	55,3	3,1	3,3	3,3	Azerbaijan
Армения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Armenia
Казахстан	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	64,3	52,0	41,6	4,2	3,2	2,5	Republic of Moldova
Таджикистан	393,4	432,8	443,2	25,5	26,2	26,7	Tajikistan
Туркменистан	–	–	–	–	–	–	Turkmenistan
Узбекистан	871,7	976,9	1009,0	56,5	59,2	60,7	Uzbekistan
Украина	164,6	132,8	112,0	10,7	8,1	6,7	Ukraine

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.

5.19. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА РАБОТУ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2018 г.¹⁾
на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID WORK PERMITS BY AGE GROUPS in 2018¹⁾
end of year

	Тыс. человек Thou. persons	в том числе в возрасте, лет / including at age, years						60 лет и более 60 and over	
		18 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 54	55 – 59			
Всего²⁾	93,2	18,7	27,7	27,6	11,2	5,6	2,5	Total²⁾	
в том числе:								including:	
из стран СНГ	17,3	3,0	6,2	4,4	1,7	1,2	0,9	from CIS countries	
из них:								of which:	
Азербайджан	1,5	0,2	0,5	0,4	0,2	0,2	0,1	Azerbaijan	
Армения	1,4	0,1	0,5	0,3	0,1	0,2	0,2	Armenia	
Казахстан	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan	
Киргизия	1,1	0,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,0	Kyrgyzstan	
Республика Молдова	0,6	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	Republic of Moldova	
Таджикистан	4,1	0,8	1,5	1,1	0,4	0,2	0,1	Tajikistan	
Туркмения	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Turkmenistan	
Узбекистан	7,1	1,4	2,6	1,9	0,7	0,4	0,2	Uzbekistan	
Украина	1,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	Ukraine	
из стран ЕС	1,5	0,3	0,3	0,4	0,2	0,2	0,2	from EU countries	
из них:								of which:	
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	United Kingdom	
Германия	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Germany	
Италия	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Italy	
Латвия	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Latvia	
Литва	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	Lithuania	
Польша	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Poland	
Финляндия	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Finland	
Франция	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	France	
из других стран	74,2	15,4	21,1	22,8	9,3	4,2	1,4	from other countries	
из них:								of which:	
Вьетнам	12,0	6,0	4,0	1,5	0,4	0,2	0,0	Viet Nam	
Китай	37,4	4,6	9,8	13,7	6,2	2,4	0,7	China	
Корейская Народно-Демократическая Республика	8,0	1,1	1,6	3,3	1,3	0,7	0,0	Democratic People's Republic of Korea	
США	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	USA	
Турция	5,4	1,1	2,0	1,6	0,4	0,2	0,1	Turkey	

¹⁾ По данным МВД России.

²⁾ Включая лиц без гражданства.

¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.

²⁾ Including stateless persons.

5.20. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩИЙ ПАТЕНТ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2018 г.¹⁾
на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID LICENSES TO CARRY OUT LABOUR ACTIVITY, BY AGE GROUPS in 2018¹⁾
end of year

	Тыс. человек Thou. persons	в том числе в возрасте, лет / including, aged:						60 лет и более 60 and over	
		18 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 54	55 – 59			
Всего²⁾	1661,9	678,6	520,5	323,6	86,5	40,6	12,1	Total²⁾	
в том числе:								including:	
из стран СНГ	1661,4	678,4	520,4	323,5	86,4	40,6	12,1	from CIS countries	
из них:								of which:	
Азербайджан	55,3	19,1	15,4	11,0	4,7	3,4	1,6	Azerbaijan	
Армения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Armenia	
Казахстан	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan	
Киргизия	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kyrgyzstan	
Республика Молдова	41,6	10,1	11,5	10,8	4,6	3,3	1,4	Republic of Moldova	
Таджикистан	443,2	198,1	142,6	75,4	17,8	7,4	1,8	Tajikistan	
Туркмения	–	–	–	–	–	–	–	Turkmenistan	
Узбекистан	1009,0	425,3	315,2	197,8	48,5	18,3	3,9	Uzbekistan	
Украина	112,0	25,7	35,6	28,4	10,8	8,1	3,4	Ukraine	

¹⁾ По данным МВД России.

²⁾ Включая лиц без гражданства.

¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.

²⁾ Including stateless persons.

5.21. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
UNEMPLOYED BY AGE GROUPS

(в процентах к итогу / percent of total)

	Безработные – всего <i>Unemployed – total</i>	в том числе в возрасте, лет / <i>including at age, years</i>											Средний возраст безработных, лет <i>Average age of unemployed, years</i>
		15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 69	70 лет и старше <i>70 and over</i>	
Всего / Total													
2017	100	3,8	17,9	16,4	13,1	10,7	9,3	8,4	9,4	7,4	3,4	0,1	36,4
2018	100	3,9	18,5	16,0	13,6	11,1	9,4	8,3	8,8	6,9	3,3	0,1	36,1
Мужчины / Male													
2017	100	3,9	18,5	15,7	12,4	10,4	9,5	8,0	9,4	8,8	3,3	0,1	36,5
2018	100	3,9	19,0	15,8	12,6	11,0	9,1	8,0	8,9	8,4	3,1	0,1	36,2
Женщины / Female													
2017	100	3,7	17,2	17,3	13,9	11,1	9,0	8,9	9,3	5,8	3,4	0,2	36,1
2018	100	3,8	17,9	16,2	14,7	11,3	9,7	8,7	8,6	5,2	3,6	0,2	35,9

5.22. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
UNEMPLOYED BY EDUCATIONAL ATTAINMENT

(в процентах к итогу / percent of total)

	Безработные – всего <i>Unemployed – total</i>	в том числе имеют образование / <i>including by educational attainment</i>					не имеют основного общего образования <i>not having basic general education</i>
		высшее <i>higher professional</i>	среднее профессиональное <i>secondary vocational</i>		среднее общее <i>secondary general</i>	основное общее <i>basic general</i>	
			по программе подготовки специалистов среднего звена <i>training programs for mid-level specialists</i>	по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ¹⁾ <i>training programs for skilled workers (employees)¹⁾</i>			
Всего / Total							
2017	100	20,6	20,0	20,1	29,1	9,1	1,0
2018	100	20,7	19,7	19,7	29,4	9,3	1,1
Мужчины / Male							
2017	100	17,0	17,1	23,1	30,8	10,6	1,4
2018	100	17,4	17,1	23,1	30,1	10,9	1,4
Женщины / Female							
2017	100	24,8	23,3	16,6	27,2	7,4	0,7
2018	100	24,3	22,7	16,0	28,6	7,6	0,7

¹⁾ Включая начальное профессиональное образование.¹⁾ Including primary vocational education.

5.23. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ОБСТОЯТЕЛЬСТВАМ НЕЗАНЯТОСТИ
UNEMPLOYED BY CIRCUMSTANCES

(в процентах к итогу / percent of total)

	Безработные – всего <i>Unemployed – total</i>	в том числе / including			ранее не имели работы <i>previously had no job</i>
		ранее имели работу <i>previously had a job</i>	из них оставили прежнее место работы в связи <i>dismissed from previous job because of</i>		
			с высвобождением, сокращением штатов, ликвидацией предприятия, собственного дела <i>cutting staff, liquidation of enterprise or own business</i>	с увольнением по собственному желанию <i>voluntary resignation</i>	
Всего / Total					
2017	100	74,0	16,3	25,2	26,0
2018	100	72,7	15,4	26,9	27,3
Мужчины / Male					
2017	100	75,8	16,6	27,1	24,2
2018	100	75,4	15,9	29,7	24,6
Женщины / Female					
2017	100	72,0	16,0	23,0	28,0
2018	100	69,8	14,9	23,8	30,2

5.24. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ
UNEMPLOYED BY METHODS OF JOB SEARCH

(в процентах / percent)

	Безработные ¹⁾ – всего <i>Unemployed¹⁾ – total</i>	из них использовали способы поиска работы / used following methods of job search						
		обращение в органы службы занятости населения <i>appealing to state employment services</i>	обращение в коммерческую службу занятости населения <i>appealing to commercial employment services</i>	подача объявлений в СМИ, Интернет, отклик на объявления <i>placing advertisements in mass media, Internet, responding to advertisements</i>	обращение к друзьям, родственникам, знакомым <i>appealing to friends, relatives, neighbours</i>	непосредственное обращение к администрации/работодателю <i>direct appealing to administration / employer</i>	поиск земли, зданий, машин и оборудования и др. для открытия собственного дела <i>searching for land, buildings, machines and equipment to start-up own business</i>	другие способы <i>other methods</i>
Всего / Total								
2017	100	27,9	4,3	51,1	70,0	34,0	1,4	10,1
2018	100	26,1	4,4	53,7	73,6	35,5	1,5	10,2
Мужчины / Male								
2017	100	26,1	4,4	49,8	70,8	33,7	1,4	10,5
2018	100	24,2	4,3	52,6	73,9	35,2	1,5	10,8
Женщины / Female								
2017	100	29,9	4,3	52,6	69,0	34,3	1,3	9,7
2018	100	28,2	4,6	54,9	73,2	35,8	1,4	9,5

¹⁾ Сумма значений превышает 100%, так как безработные указывали все использованные способы поиска работы.¹⁾ The sum of values exceeds 100%, as unemployed indicated all methods of job search.

5.25. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПОИСКА РАБОТЫ
UNEMPLOYED BY DURATION OF JOB SEARCH

(в процентах к итогу / percent)

	Безработные – всего <i>Unemployed – total</i>	в том числе ищут работу / <i>including looking for a job</i>				Среднее время поиска работы, месяцев <i>Average time of job search, months</i>
		до 3 месяцев <i>under 3 months</i>	от 3 до 6 месяцев <i>3 to 6 months</i>	от 6 до 12 месяцев <i>6 to 12 months</i>	12 месяцев и более <i>12 months and over</i>	
Всего / Total						
2017	100	32,0	17,3	20,3	30,4	7,6
2018	100	33,0	18,0	20,4	28,6	7,4
Мужчины / Male						
2017	100	33,1	17,2	19,7	29,9	7,5
2018	100	34,1	18,1	19,9	27,9	7,3
Женщины / Female						
2017	100	30,7	17,4	20,9	31,0	7,8
2018	100	31,9	18,0	20,9	29,3	7,5

**5.26. ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ
ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ¹⁾**
UNEMPLOYED BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB¹⁾

(тысяч человек / persons)

	2017			2018			
	<i>Всего Total</i>	<i>Мужчины Male</i>	<i>Женщины Female</i>	<i>Всего Total</i>	<i>Мужчины Male</i>	<i>Женщины Female</i>	
Всего	3969	2102	1867	3658	1916	1743	Total
Руководители	99	57	42	89	52	37	<i>Managers</i>
Специалисты высшего уровня квалификации	329	119	211	308	116	192	<i>Professionals</i>
Специалисты среднего уровня квалификации	264	109	156	245	103	142	<i>Technicians and associate professionals</i>
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	105	15	90	102	17	85	<i>Clerical support workers</i>
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	627	179	447	571	158	413	<i>Services and sales workers</i>
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	82	44	38	74	42	32	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	478	387	91	426	344	83	<i>Craft and related trades workers</i>
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	407	355	52	357	316	41	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Неквалифицированные рабочие	547	329	218	488	297	192	<i>Elementary occupations</i>

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined according to the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

**5.27. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ
ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ¹⁾
UNEMPLOYED BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB¹⁾**

(в процентах / percent)

	2017		2018		
	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	53,0	47,0	52,4	47,6	Total
Руководители	57,4	42,6	58,3	41,7	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	36,0	64,0	37,8	62,2	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	41,1	58,9	42,1	57,9	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	14,2	85,8	16,8	83,2	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	28,6	71,4	27,7	72,3	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	54,0	46,0	56,5	43,5	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	80,9	19,1	80,6	19,4	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	87,3	12,7	88,4	11,6	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	60,1	39,9	60,7	39,3	Elementary occupations

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined according to the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

**5.28. УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ
ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ¹⁾
UNEMPLOYMENT RATES BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB¹⁾**

(в процентах / percent)

	2017			2018			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	5,2	5,4	5,0	4,8	4,9	4,7	Total
Руководители	2,0	1,9	2,0	1,8	1,8	1,8	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	1,8	1,8	1,9	1,7	1,8	1,7	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	2,7	2,8	2,6	2,5	2,7	2,5	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	4,3	3,9	4,4	4,0	3,9	4,1	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	5,2	4,9	5,4	4,7	4,2	4,9	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	4,3	4,4	4,2	3,9	4,3	3,6	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	4,8	4,7	5,2	4,2	4,1	4,7	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	4,3	4,2	4,9	3,8	3,7	3,9	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	8,4	9,5	7,1	7,7	8,8	6,5	Elementary occupations

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined according to with the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

**5.29. СРЕДНЯЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПОИСКА РАБОТЫ БЕЗРАБОТНЫМИ
ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ**
AVERAGE DURATION OF JOB SEARCH BY AGE GROUPS

(месяцев / months)

	Все безработные <i>All unemployed</i>	в том числе в возрасте, лет / <i>including at age, years</i>											
		до 20 <i>under 20</i>	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 лет и старше <i>70 and over</i>
<i>Всего / Total</i>													
2017	7,6	4,6	6,0	7,6	7,7	8,0	8,3	8,9	8,6	8,7	8,4	8,3	9,0
2018	7,4	4,0	5,7	7,3	7,4	7,8	8,1	8,5	8,8	8,6	8,7	8,7	8,4
<i>Мужчины Male</i>													
2017	7,5	4,6	6,0	7,5	7,4	8,0	7,9	8,7	8,6	8,9	7,8	8,6	8,9
2018	7,3	4,1	5,7	7,0	7,2	7,4	8,0	8,4	8,7	9,0	8,4	8,4	8,8
<i>Женщины Female</i>													
2017	7,8	4,6	6,1	7,7	8,0	8,0	8,6	9,1	8,7	8,5	9,3	8,0	9,1
2018	7,5	4,0	5,7	7,6	7,7	8,3	8,2	8,6	8,8	7,9	8,9	8,9	8,2

5.30. ТРУДОУСТРОЙСТВО НАСЕЛЕНИЯ ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
JOB PLACEMENT OF POPULATION BY EMPLOYMENT SERVICES¹⁾

	Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек <i>Applicants for a job placement, thou. persons</i>			Трудоустроены, тыс. человек <i>Proposed job placement, thou. persons</i>			в процентах от числа обратившихся <i>percent of total applicants</i>		
	всего <i>total</i>	мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>	всего <i>total</i>	мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>	всего <i>total</i>	мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>
2000	4745,9	2196,6	2549,3	3199,4	1531,3	1668,1	67,4	69,7	65,4
2010	6411,5	3179,3	3232,1	3983,5	2001,0	1982,5	62,1	62,9	61,3
2015	4290,0	2116,2	2173,9	2639,5	1316,1	1323,4	61,5	62,2	60,9
2016	4002,3	2018,6	1983,7	2577,4	1296,8	1280,6	64,4	64,2	64,6
2017	3761,0	1879,0	1882,0	2511,9	1268,8	1243,1	66,8	67,5	66,1
2018	3508,4	1756,2	1752,2	2332,0	1176,7	1155,3	66,5	67,0	65,9

¹⁾ По данным Роструда.¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.

5.31. ТРУДОУСТРОЙСТВО НЕЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
JOB PLACEMENT OF UNEMPLOYED POPULATION BY EMPLOYMENT SERVICES¹⁾

	Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек <i>Applicants for a job placement, thou. persons</i>	Трудоустроены, тыс. человек <i>Proposed job placement, thou. persons</i>	В процентах от числа обратившихся <i>percent of total applicants</i>
Численность незанятых трудовой деятельностью граждан <i>not engaged in labour activities</i>			
2000	3283,0	1860,2	56,7
2010	5208,4	2882,6	55,3
2015	3463,8	1878,4	54,2
2016	3224,4	1870,5	58,0
2017	2993,1	1818,1	60,7
2018	2739,2	1644,7	60,0
из них / of them			
ищущие первую работу (ранее не приступавшие к трудовой деятельности) <i>seeking for a job for the first time (previously not engaged in labour activity)</i>			
2000	2049,1	1622,5	79,2
2010	2037,8	1519,4	74,6
2015	869,2	591,6	68,1
2016	592,3	368,8	62,3
2017	593,3	392,2	66,1
2018	572,3	395,2	69,1
пенсионеры <i>pensioners</i>			
2000	153,5	68,5	44,6
2010	477,6	156,1	32,7
2015	355,2	165,8	46,7
2016	303,4	143,4	47,3
2017	331,6	180,8	54,5
2018	301,3	166,1	55,1

¹⁾ По данным Роструда.¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.
5.32. ЧИСЛЕННОСТЬ ГРАЖДАН, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ ИНВАЛИДОВ, ОБРАТИВШИХСЯ ЗА СОДЕЙСТВИЕМ В ПОИСКЕ ПОДХОДЯЩЕЙ РАБОТЫ В ОРГАНЫ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
DISABLED PEOPLE APPEALING TO EMPLOYMENT SERVICES TO FIND RELEVANT JOB¹⁾

(человек / persons)

	2005	2010	2016	2017	2018	
Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы – всего	214128	268202	142929	166993	154432	<i>Disabled people appealing to employment services to find relevant job – total</i>
из них нашли работу (доходное занятие)	81477	87218	55758	88574	84228	<i>of them found a job (profitable occupation)</i>

¹⁾ По данным Роструда.¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.

ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ, ЗАБАСТОВКИ
ADMISSION AND DISMISSAL OF EMPLOYEES, WORKING TIME USE, STRIKES

5.33. ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.

без субъектов малого предпринимательства; в течение года

ADMISSION AND DISMISSAL OF EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018
except small businesses; during a year

	Принято на работу <i>Admitted for job</i>		Выбыло работников <i>Dismissed employees</i>		
	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от списочной численности <i>percent of headcount</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от списочной численности <i>percent of headcount</i>	
Всего	9136,1	27,5	9462,9	28,5	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	406,9	39,5	452,3	43,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	248,9	25,5	252,6	25,9	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	1248,9	23,5	1363,1	25,7	<i>Manufacturing</i>
в том числе:					<i>including:</i>
производство пищевых продуктов	297,0	40,1	317,2	42,8	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	35,4	35,1	38,7	38,3	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,7	10,3	1,0	16,0	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	13,8	28,2	17,0	34,9	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	13,2	27,5	16,7	34,7	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	7,7	28,9	9,4	35,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	38,7	36,2	40,1	37,5	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	21,6	23,3	22,4	24,1	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	8,2	22,5	8,3	22,8	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	26,7	19,7	16,1	11,9	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	53,4	16,7	55,2	17,3	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	17,6	23,2	16,7	21,9	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассо- вых изделий	40,4	29,4	43,5	31,6	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	87,6	30,0	108,0	37,0	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	82,4	15,5	90,4	17,0	<i>basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	92,6	19,8	112,1	23,9	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	53,4	13,8	66,0	17,1	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>

	Принято на работу <i>Recruited</i>		Выбыло работников <i>Departed</i>		
	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от списочной численности <i>percent of headcount</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от списочной численности <i>percent of headcount</i>	
производство электрического оборудования	44,9	22,0	47,9	23,5	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	74,1	22,8	79,6	24,5	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	56,8	21,0	58,8	21,7	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	102,2	16,3	105,7	16,9	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	20,3	39,1	20,4	39,2	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	8,8	28,1	10,5	33,3	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	51,1	21,1	61,5	25,4	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрическое энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	294,5	21,6	317,7	23,3	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	106,4	25,9	119,7	29,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	538,5	55,3	582,4	59,8	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1413,7	54,4	1397,8	53,8	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	741,0	29,0	755,4	29,6	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	228,1	74,4	226,3	73,8	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	227,3	31,4	215,3	29,8	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	344,5	33,2	365,8	35,2	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	214,0	40,9	222,8	42,5	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	364,2	23,3	371,2	23,8	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	115,6	15,3	123,4	16,4	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	232,4	46,0	230,7	45,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	555,5	17,1	572,2	17,6	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	983,3	19,1	1005,7	19,5	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	745,6	18,2	762,2	18,7	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	201,6	27,2	204,9	27,7	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	40,8	37,4	44,6	40,9	<i>Other service activities</i>
Деятельность экстерриториальных организаций и органов	0,0	10,0	0,1	14,3	<i>Activities of extraterritorial organizations and bodies</i>

5.34. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, РАБОТАВШИХ НЕПОЛНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.

без субъектов малого предпринимательства; в среднем за год

PART TIME EMPLOYEES IN ORGANIZATIONS, BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018

except small businesses; average annual

	Работали неполное рабочее время по инициативе работодателя <i>Part-time working at the employer's initiative</i>	Работали неполное рабочее время по соглашению между работником и работодателем <i>Part-time working under an agreement between employee and employer</i>	Находились в простое по вине работодателя и по причинам, не зависящим от работодателя и работника <i>Idle due to employer's fault and for reasons beyond the control of employer and employee</i>	Имели отпуска без сохранения заработной платы по заявлению работника <i>Leave without pay at the application of the employee</i>	
	Тысяч человек / Thou. persons				
Всего	54,6	775,8	155,4	2658,9	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1,8	11,4	1,7	86,1	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	1,1	1,8	9,6	73,3	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	32,6	71,3	116,6	907,9	<i>Manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	0,8	6,9	10,0	116,1	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,3	0,7	1,9	12,4	<i>manufacture of beverages</i>
производство текстильных изделий	0,3	1,1	1,8	7,8	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,2	0,8	0,8	7,1	<i>manufacture of wearing apparel</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	0,6	2,6	15,2	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,1	0,6	0,7	4,4	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство химических веществ и химических продуктов	0,7	2,2	3,2	45,6	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	1,0	1,4	4,4	21,1	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	2,1	3,7	3,9	53,4	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1,7	3,3	14,5	92,1	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	3,7	8,5	8,2	96,1	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	4,6	7,5	3,7	67,8	<i>computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	2,9	5,2	8,8	42,5	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	4,2	6,6	7,4	67,8	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,8	2,2	27,8	47,1	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,6	11,3	10,3	121,9	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,3	0,9	0,3	9,9	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	0,4	0,9	0,4	4,9	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	1,3	5,3	1,9	35,0	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрическое энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,4	8,2	0,7	88,2	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,4	4,2	0,6	29,8	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	2,4	9,5	5,2	155,3	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1,0	56,2	2,8	198,7	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	3,3	66,4	5,0	184,5	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,2	41,6	1,9	47,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	0,3	15,8	0,3	43,0	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0,3	18,6	1,1	71,8	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,4	14,7	0,4	35,7	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3,1	77,4	2,3	154,5	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	1,9	56,6	1,5	91,6	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,3	14,3	0,9	41,7	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,8	18,4	0,2	80,9	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	3,1	192,4	3,9	190,9	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2,1	102,3	1,8	226,4	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,9	45,3	0,6	36,3	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	0,3	6,1	0,1	6,7	<i>Other service activities</i>

	Работали неполное рабочее время по инициативе работодателя <i>Part-time working at the employer's initiative</i>	Работали неполное рабочее время по соглашению между работником и работодателем <i>Part-time working under an agreement between employee and employer</i>	Находились в простое по вине работодателя и по причинам, не зависящим от работодателя и работника <i>Idle due to employer's fault and for reasons beyond the control of employer and employee</i>	Имели отпуска без сохранения заработной платы по заявлению работника <i>Leave without pay at the application of the employee</i>	
	В процентах от списочной численности / Percent of headcount				
Всего	0,2	2,3	0,5	8,0	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	0,2	1,1	0,2	8,3	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	0,1	0,2	1,0	7,5	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	0,6	1,3	2,2	17,1	<i>Manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	0,1	0,9	1,4	15,7	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,3	0,7	1,9	12,3	<i>manufacture of beverages</i>
производство текстильных изделий	0,6	2,2	3,6	16,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,5	1,6	1,7	14,7	<i>manufacture of wearing apparel</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	0,5	2,5	14,2	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,3	1,7	1,9	12,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство химических веществ и химических продуктов	0,2	0,7	1,0	14,3	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,7	1,0	3,2	15,4	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,7	1,3	1,3	18,3	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	0,3	0,6	2,7	17,3	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	0,8	1,8	1,8	20,5	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1,2	1,9	0,9	17,5	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	1,4	2,6	4,3	20,9	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1,3	2,0	2,3	20,9	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1,4	0,8	10,3	17,4	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,6	1,8	1,6	19,5	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,7	1,7	0,5	19,1	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	1,2	2,8	1,2	15,7	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	0,5	2,2	0,8	14,4	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрическое энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,0	0,6	0,1	6,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,1	1,0	0,1	7,3	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	0,2	1,0	0,5	15,9	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,0	2,2	0,1	7,6	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	0,1	2,6	0,2	7,2	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,1	13,6	0,6	15,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	0,0	2,2	0,0	5,9	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0,0	1,8	0,1	6,9	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,1	2,8	0,1	6,8	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	0,2	5,0	0,1	9,9	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	0,2	7,5	0,2	12,2	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,1	2,8	0,2	8,2	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,0	0,6	0,0	2,5	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	0,1	3,7	0,1	3,7	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,1	2,5	0,0	5,5	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,1	6,1	0,1	4,9	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	0,2	5,6	0,1	6,1	<i>Other service activities</i>

5.35. ЗАБАСТОВКИ

STRIKES

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число организаций, на которых проходили забастовки	817	–	3	1	2	Organizations on which strikes occurred
Численность работников, участвовавших в забастовках						Employees participated in strikes
тыс. человек	30,9	–	0,06	0,1	0,1	thou. persons
в среднем на одну организацию, человек	37	–	19	89	75	average per one organization, persons
Количество времени, не отработанного работниками, участвовавшими в забастовках						Time not worked by employees participated in strikes
человеко-дней тыс.	236,4	–	0,1	0,1	0,5	thou. man-days
человеко-дней в среднем на одну организацию	289	–	33	89	270	average per one organization
Число неотработанных дней в среднем на одного участника забастовки	7,6	–	1,7	1,0	3,6	Average number of days not worked by one employee participated in strike

УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

WORKING CONDITIONS, OCCUPATIONAL INJURIES

5.36. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ в 2018 г.¹⁾

без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF EMPLOYEES ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS, IN PUBLIC AND NON-PUBLIC ORGANIZATIONS in 2018¹⁾

except small businesses

(в процентах от общей численности работников соответствующего вида экономической деятельности / percent of total number of employees of relevant economic activity)

	Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда Engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions	Занятые под воздействием факторов трудового процесса Employed by factors of labour process		
		тяжести heaviness	напряженности intensity	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	33,4	18,1	4,8	Agriculture, forestry and fishing
государственная собственность	24,5	13,0	5,0	state property
негосударственная собственность	35,2	19,1	4,7	non-state property
Добыча полезных ископаемых	54,7	34,7	4,1	Mining and quarrying
государственная собственность	40,4	21,2	4,2	state property
негосударственная собственность	54,8	34,8	4,1	non-state property
Обрабатывающие производства	43,2	21,2	2,6	Manufacturing
государственная собственность	41,3	18,0	4,7	state property
негосударственная собственность	43,3	21,4	2,5	non-state property
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	32,8	15,3	2,5	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
государственная собственность	35,4	17,6	3,5	state property
негосударственная собственность	31,8	14,5	2,1	non-state property
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	38,9	19,3	4,0	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
государственная собственность	37,5	17,7	3,3	state property
негосударственная собственность	43,0	23,8	5,8	non-state property
Строительство	36,7	22,5	4,3	Construction
государственная собственность	41,0	22,8	5,9	state property
негосударственная собственность	36,3	22,5	4,2	non-state property
Транспортировка и хранение	34,6	16,5	12,1	Transportation and storage
государственная собственность	37,6	17,5	14,6	state property
негосударственная собственность	30,4	15,0	8,5	non-state property
Деятельность в области информации и связи	3,3	1,8	0,4	Information and communication
государственная собственность	3,1	0,9	0,6	state property
негосударственная собственность	3,4	2,1	0,3	non-state property

¹⁾ Данные по государственной собственности приведены с учетом муниципальной собственности.¹⁾ Data on state property are presented including municipal property.

5.37. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН, ЗАНЯТЫХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА

на конец года; без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF MALES AND FEMALES ENGAGED AT ORGANIZATIONS IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS

end of year; except small businesses

(в процентах от общей численности работников организаций соответствующего пола / percent of total number of employees of organizations the relevant sex)

	2017			2018			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	37,9	45,3	23,4	37,9	45,4	23,1	Engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions
из них:							of which:
занятые под воздействием вредных факторов производственной среды							engaged in jobs with hazardous factors of production environment:
шума, ультразвука воздушного, инфразвука	18,4	22,9	9,7	19,1	23,7	9,8	noise, air ultrasonic, infrasonic
вибрации (общей и локальной)	5,0	7,0	1,1	5,0	7,0	1,1	vibration (general and local)
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	4,6	5,9	2,2	4,6	5,9	2,1	strongly fibrogenic aerosols
химического фактора	7,8	9,2	5,1	7,9	9,3	5,0	chemical agents
неионизирующего излучения	1,3	1,7	0,4	1,3	1,8	0,3	nonionizing radiation
ионизирующего излучения	0,5	0,6	0,2	0,5	0,6	0,2	ionizing radiation
микроклимата	4,2	4,9	2,6	3,6	4,2	2,6	microclimate
световой среды	4,0	4,3	3,4	2,9	3,1	2,4	photic environment
биологического фактора	0,6	0,5	0,8	0,5	0,4	0,7	biological agent
занятые под воздействием факторов трудового процесса:							engaged by factors of labour process
тяжести	18,7	23,2	10,0	19,5	24,1	10,5	heaviness
напряженности	5,5	7,1	2,3	4,8	6,1	2,1	intensity

5.38. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА КОМПЕНСАЦИИ ЗА РАБОТУ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА в 2018 г.

на конец года; без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS ENTITLED TO COMPENSATIONS FOR BEING ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS in 2018

end of year; except small businesses

(в процентах от общей численности работников организаций соответствующего вида экономической деятельности / percent of total number of employees of organizations relevant economic activity)

	Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство Agriculture, forestry and fishing	Добыча полезных ископаемых Mining and quarrying	Обрабатывающие производства Manufacturing	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений Water supply; sewerage, waste management and re-mediation activities	Строительство Construction	Транспортировка и хранение Transportation and storage	Деятельность в области информации и связи Information and communication
Работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда <i>Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions¹⁾</i>	34,0	56,3	45,1	35,3	40,7	39,1	35,7	4,3
Работники, которые за работу с вредными и (или) опасными условиями труда имели право на: <i>Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working condition, having the right to:</i>								
ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск <i>annual additional paid leave</i>	12,5	41,2	25,1	17,6	20,8	17,8	22,2	1,1

Продолжение табл. / Continued table 5.38

	Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	Обрабатывающие производства <i>Manufacturing</i>	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; sewerage, waste management and re-mediation activities</i>	Строительство <i>Construction</i>	Транспортировка и хранение <i>Transportation and storage</i>	Деятельность в области информации и связи <i>Information and communication</i>
сокращенную продолжительность рабочего времени <i>shorter working hours</i>	2,3	7,2	4,7	0,9	2,1	2,7	2,4	0,4
лечебно-профилактическое питание <i>curative/preventive nutrition</i>	0,1	1,1	2,5	1,3	0,8	1,1	0,1	0,1
молоко или другие равноценные пищевые продукты <i>milk or similar food products</i>	5,9	21,4	16,3	9,1	13,0	7,9	3,4	0,4
оплату труда в повышенном размере <i>increased remuneration</i>	23,4	45,4	39,7	28,9	34,2	29,2	31,3	2,6
проведение медицинских осмотров <i>medical examination</i>	29,7	52,3	41,9	32,3	34,8	34,2	32,8	4,1
досрочное назначение страховой пенсии по старости <i>early retirement pension</i>	3,6	40,5	17,9	10,4	4,0	13,8	16,4	0,5
по списку № 1 <i>according to List No 1</i>	0,3	10,3	6,5	1,3	0,7	2,6	1,6	0,0
по списку № 2 <i>according to List No 2</i>	1,9	29,1	10,4	8,9	3,0	10,5	5,2	0,4
прочие пенсии за особые условия труда, пенсии за выслугу лет, установленные законодательством <i>other pensions granted for specific working conditions, long-service pensions, established by legislation</i>	1,4	1,2	1,0	0,3	0,3	0,7	9,6	0,0

¹⁾ Приведена численность лиц, которым установлен хотя бы один вид компенсаций.

¹⁾ *Persons having at least one type of compensation.*

5.39. ТРАВМАТИЗМ НА ПРОИЗВОДСТВЕ OCCUPATIONAL INJURIES

	2010	2016	2017	2018	
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом:					<i>Victims of industrial accidents with disability for one working day and more and fatal case:</i>
всего, тыс. человек	48	27	25	24	<i>total, thou. persons</i>
на 1000 работающих	2,2	1,3	1,3	1,2	<i>per 1000 employees</i>
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве со смертельным исходом:					<i>Victims of industrial accidents with fatal case:</i>
всего, человек	2004	1290	1138	1072	<i>total, persons</i>
на 1000 работающих	0,094	0,062	0,056	0,054	<i>per 1000 employees</i>

Потери рабочего времени от несчастных случаев на производстве составили в 2018 г. 1,2 млн человеко-дней.

In 2018, working time losses due to industrial accidents were 1,2 mln. working-days.

5.40. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.
VICTIMS OF INDUSTRIAL ACCIDENTS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018

	Всего / Total	по видам экономической деятельности / by economic activity						
		сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>agriculture, hunting and forestry</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха <i>electricity, gas and water supply</i>	строительство <i>construction</i>	Транспортировка и хранение <i>transportation and communications</i>	деятельность в области информации и связи <i>Mining and information and communications</i>
Тысяч человек / Thou. persons								
Всего пострадавших на производстве								
<i>Victims of industrial accidents – total</i>	23,6	2,3	1,6	8,1	1,0	1,9	3,4	0,1
в том числе со смертельным исходом								
<i>including fatal case</i>	1,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,2	0,2	0,00
На 1000 работающих / Per 1000 employees								
Всего пострадавших на производстве								
<i>Victims of industrial accidents – total</i>	1,2	2,0	1,6	1,4	0,7	1,7	1,3	0,3
в том числе со смертельным исходом								
<i>including fatal case</i>	0,05	0,12	0,12	0,05	0,04	0,17	0,07	0,01

5.41. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ (ОТРАВЛЕНИЯ)¹⁾
OCCUPATIONAL DISEASES (POISONING)¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием (отравлением):						<i>Persons with newly established occupational diseases (poisoning):</i>
всего, человек	9280	7671	5520	4756	4147	<i>total, persons</i>
на 10 000 работающих	1,81	1,64	1,24	1,08	0,94	<i>per 10 000 employees</i>

¹⁾ По данным Роспотребнадзора.

¹⁾ Source: the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 5.1 – 5.3, 5.8 – 5.15, 5.21 – 5.29. Данные о численности рабочей силы, занятых и безработных получены по материалам выборочных обследований рабочей силы, проводившихся Росстатом с 1992 г. С 1999 г. по август 2009 г. обследование проводилось с квартальной периодичностью по состоянию на последнюю неделю февраля, мая, августа, ноября, начиная с сентября 2009 г. – ежемесячно.

Обследование проводится во всех субъектах Российской Федерации на основе выборочного метода наблюдения с последующим распространением итогов на всю численность населения обследуемого возраста. В Чеченской Республике обследование проводится с 2006 г.

Рабочая сила – лица в возрасте 15 лет и старше, которые в рассматриваемый период (обследуемую неделю) считаются занятыми или безработными.

Занятые – лица в возрасте 15 лет и старше, которые в обследуемую неделю выполняли любую деятельность (хотя бы один час в неделю), связанную с производством товаров или оказанием услуг за оплату или прибыль. В численность занятых включаются также лица, временно отсутствовавшие на рабочем месте в течение короткого промежутка времени и сохранившие связь с рабочим местом во время отсутствия.

Безработные (применительно к стандартам Международной организации труда) – лица в возрасте 15 лет старше, которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям:

не имели работы (доходного занятия);

занимались поиском работы в течение последних четырех недель, используя при этом любые способы;

были готовы приступить к работе в течение обследуемой недели.

Обучающиеся, пенсионеры и инвалиды учитываются в качестве безработных, если они не имели работы, занимались поиском работы и были готовы приступить к ней.

Потенциальная рабочая сила – незанятые лица, которые выражают заинтересованность в получении работы за оплату или прибыль, однако сложившиеся условия ограничивают их активные поиски работы или их готовность приступить к работе.

Безработные, зарегистрированные в органах службы занятости населения – трудоспособные граждане, не имеющие работы и заработка (трудового дохода), проживающие на территории Российской Федерации, зарегистрированные в органах службы занятости населения по месту жительства в целях поиска подходящей работы, ищущие работу, готовые приступить к ней.

Уровень участия в составе рабочей силы – отношение численности населения, входящего в состав рабочей силы, определенной возрастной группы к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

Уровень занятости – отношение численности занятого населения определенной возрастной группы к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

Уровень безработицы – отношение численности безработных определенной возрастной группы к численности рабочей силы соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

Уровень зарегистрированной безработицы – отношение численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения, к численности рабочей силы, рассчитанное в процентах.

Совокупный показатель уровня безработицы и потенциальной рабочей силы – отношение суммы численности безработных и потенциальной рабочей силы к расширенной концепции рабочей силы, рассчитанное в процентах. Расширенная концепция рабочей силы включает в себя занятых, безработных и потенциальную рабочую силу.

Продолжительность безработицы (продолжительность поиска работы) – промежуток времени, в течение которого лицо, будучи незанятым, ищет работу, используя при этом любые способы.

По данным выборочного обследования рабочей силы приведена продолжительность незавершенной безработицы – время с момента начала поиска работы до момента фиксации безработицы в обследуемую неделю.

Табл. 5.3. Итоги обследования по субъектам Российской Федерации сформированы применительно к месту проживания.

Табл. 5.5. Данные о среднегодовой численности занятых формируются по основной работе гражданского населения один раз в год при составлении баланса трудовых ресурсов на основе сведений организаций, материалов выборочного обследования рабочей силы (обследования населения по проблемам занятости), данных органов исполнительной власти. В среднегодовую численность занятых включаются работающие иностранные граждане, как постоянно проживающие, так и временно находящиеся на территории Российской Федерации.

Табл. 5.6. Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг характеризует количество фактически отработанных человеко-часов по производству товаров и услуг (на основной, дополнительной работе, а также в производстве в домашних хозяйствах продукции сельского, лесного хозяйства, охоты и рыболовства как для реализации, так и для собственного использования; деятельность, связанную со строительством собственного жилья, построек своими силами) на территории страны. Исчисляется путем умножения количества рабочих мест по каждому виду работ на среднее фактическое время работы на одно рабочее место.

Фактически отработанное время включает время работы в течение нормального рабочего времени; время, отработанное сверх нормальной продолжительности рабочего времени; время, проведенное на рабочем месте для его обслуживания и подготовки к работе; время, отведенное для коротких перерывов в работе для отдыха. В фактически отработанное время не включается оплаченное, но неотработанное время, например, ежегодный отпуск или время болезни.

Табл. 5.7. Темпы роста (снижения) производительности труда оценены Федеральной службой государственной статистики в целом по экономике и видам экономической деятельности, продукция которых реализуется преимущественно по рыночным ценам.

Индекс изменения производительности труда по экономике в целом рассчитан как частное от деления индексов физического объема ВВП и изменения совокупных затрат труда. Индекс производительности труда по видам экономической деятельности рассчитывается как частное от деления индексов физического объема добавленной стоимости и изменения совокупных затрат труда.

Индексы изменения ВВП, выпуска и добавленной стоимости рассчитаны исходя из абсолютных значений этих показателей в постоянных ценах.

Индексы изменения совокупных затрат труда определены на основе трудовых затрат на всех видах работ, включая дополнительную работу и производство продукции для собственного потребления.

Табл. 5.16 – 5.20. Сведения об иностранных гражданах, осуществлявших трудовую деятельность в России, приведены по данным Министерства внутренних дел Российской Федерации.

До 2011 г. данные разрабатывались на основании:

выданных разрешений на работу – для иностранных граждан с визовым порядком въезда (из стран дальнего зарубежья и Туркмени) и для лиц без гражданства;

уведомлений, полученных от работодателей, привлекающих иностранных работников – для иностранных граждан с безвизовым порядком въезда (из стран СНГ: Азербайджан, Армения, Казахстан, Киргизия, Республика Молдова, Таджикистан, Узбекистан, Украина).

С 2011 г. данные разрабатывались на основании:

выданных разрешений на работу – для иностранных граждан и лиц без гражданства, прибывших в визовом и безвизовом порядке въезда;

выданных патентов на осуществление трудовой деятельности у физических лиц – для иностранных граждан и для лиц без гражданства, прибывших в порядке, не требующем получения визы.

С 2015 г. данные разрабатываются на основании:

выданных разрешений на работу – для иностранных граждан, прибывших в визовом порядке въезда,

выданных патентов на осуществление трудовой деятельности у физических и юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и иных лиц, чья деятельность подлежит регистрации – для иностранных граждан, прибывших в порядке, не требующем получения визы.

В сведения об иностранных гражданах не включаются граждане Республики Беларусь, в отношении которых порядок регулирования привлечения иностранной рабочей силы не применяется.

С 2015 г. граждане Республики Армения, Республики Казахстан, Киргизской Республики также осуществляют трудовую деятельность без разрешительных документов (разрешений на работу, патентов). По данным стран приведена численность по тем гражданам, которым выдается разрешение на работу или патент (являются квалифицированными специалистами или студентами работающими во время обучения).

С 2015 г. в численность иностранных граждан, получивших патент, включается численность иностранных граждан, переоформивших патент.

Табл. 5.33. В численность **принятых** работников включаются лица, зачисленные в отчетном периоде в организацию приказом (распоряжением) о приеме на работу. В численность **выбывших** включаются все работники, оставившие работу в данной организации независимо от оснований (расторжение трудового договора по инициативе работника, инициативе работодателя, соглашению сторон; перевод работника с его согласия в другую организацию и др.), уход или перевод которых оформлен приказом (распоряжением).

Табл. 5.35. Под **забастовкой** подразумевается временный добровольный отказ работников от исполнения трудовых обязанностей (полностью или частично) в целях разрешения коллективного трудового спора. Забастовкой не считается приостановка работы из-за недопоставки оборудования, сырья, материалов, комплектующих деталей по причине забастовки в организациях-поставщиках.

В численность **работников, участвовавших в забастовках**, не входят работники, отсутствовавшие на своих рабочих местах по таким причинам, как болезнь, ежегодный отпуск, командировка и т. п.

Табл. 5.36 – 5.38. **Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда**, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием вредных и (или) опасных условий труда на общую численность работников соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, занятых на работах, связанных с тяжестью трудового процесса, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием фактора тяжести трудового процесса, признанного идентифицированным вредным и (или) опасным фактором, на общую численность работников соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, занятых на работах, связанных с напряженностью трудового процесса, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием фактора напряженности трудового процесса, признанного идентифицированным вредным и (или) опасным фактором, на общую численность работников соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, которым установлен хотя бы один вид гарантий и компенсаций, исчисляется делением численности работников, имеющих право хотя бы на один из основных видов компенсаций, предоставляемых им за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, на общую численность работников соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

При этом каждый работник может иметь право на один или несколько видов компенсаций: оплату труда в повышенном размере за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, дополнительный ежегодный оплачиваемый отпуск, сокращенный рабочий день с сохранением заработной платы, бесплатное лечебно-профилактическое питание, бесплатное получение молока или других равноценных пищевых продуктов, бесплатный медицинский осмотр, досрочное назначение страховой пенсии по старости, пенсии за особые условия труда, пенсии за выслугу лет, установленные законодательством.

Табл. 5.39, 5.40. **К численности пострадавших при несчастных случаях на производстве** с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом относятся лица, подлежащие учету на основании акта по форме Н-1.

Статистическое наблюдение за травматизмом на производстве ведется с 2004 г. по видам экономической деятельности по крупным и средним организациям сплошным методом, по субъектам малого предпринимательства – выборочным методом.

В разделе данные за 2014 г. приведены без учета сведений по Республике Крым и г. Севастополю (кроме табл.5.37–5.39).

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 5.1 – 5.3, 5.8 – 5.15, 5.21 – 5.29. Data on **labour force, employment and unemployment** are based on the results of labour force sample surveys, that have been carried out by statistical bodies of the Russian Federation since 1992. Since 1999 till August 2009, the survey was conducted quarterly as of the last week of the second month of the quarter (end of February, May, August, November), and starting since September 2009, the survey is conducted monthly.

The survey is conducted in all constituent entities of the Russian Federation by sampling method with extending the results to the surveyed age-specific population. In the Chechen Republic, the survey is being carried out since 2006.

Labour force denotes persons at age 15 years and over, who are considered employed or unemployed during the reference period (the week surveyed).

Employed are persons at age 15 years and over who, during the surveyed week were engaged (an hour per week at least) in any type of activity to produce goods or provide services for pay or profit. Likewise, the number of employed includes persons temporarily absent from work for a short period of time who retain job attachment during the absence.

Unemployed (according to the standards of the International Labour Organization (ILO) are persons at age 15 years and over, who, during the reference period, equally met the following criteria:

had no job (gainful activities);

had been seeking for a job during four last weeks preceding the reference week using any method applicable;

were ready to take on a job during the reference week.

Students, retired and disabled persons are referred to as unemployed, if they had no job, had been seeking for a job and were ready to start working.

Potential labour force denotes unemployed persons who express interest in getting a job for pay or profit, however their current situation restricts their active job search or their readiness to start working.

Unemployed registered with employment services include persons having no job and earnings (labour income), living in the territory of the Russian Federation, registered with the employment services in the place of residence to find a proper job, seeking for a job and ready to start working.

Labour force participation rate is the ratio of the population of a specific age group, which is part of the labour force, to the total population of the relevant age group, calculated as a percentage.

Employment rate is the ratio of the number of the employed population in a specific age group to the total population of the relevant age group, calculated as a percentage.

Unemployment rate is the ratio of the number of the unemployed in a specific age group to the labour force of the relevant age group, calculated as a percentage.

Registered unemployment rate is the ratio of the unemployed registered with the employment services to the labour force, calculated as a percentage.

Aggregate indicator of unemployment and potential labour force rate is the ratio of the unemployed and potential labour force to the enhanced labour force concept, calculated as a percentage. The enhanced labour force concept covers employed, unemployed and potential labour force.

Duration of unemployment (duration of job search) is the time period during which an unemployed person is seeking for a job, using any method.

According to data of labour force sample surveys the duration of incomplete unemployment is presented, i.e. the time since the moment of starting job search till the moment of fixing unemployment in the surveyed week.

Table 5.3. Results of surveys by the constituent entities of the Russian Federation are developed in accordance with the residence.

Table 5.5. Data on the annual average number of employees are developed according to the main job of the civilian population once a year while building up a balance of labor resources using data provided by organizations, results of labour force sample surveys (population employment surveys) and information of executive authorities. The annual average number of employed includes working foreign citizens, both permanently residing and temporarily residing in the territory of the Russian Federation..

Table 5.6. Hours worked during a year at workplaces are determined by the number of hours worked for the production of goods and services (on main, second job and in the production in households of agricultural, forestry, hunting and fishery products both for sale and for own use, activities related to the construction of their own housing, buildings using one's own resources) within the territory of the country. It is calculated by multiplying the number of workplaces for each kind of work by the average actual hours worked per one workplace.

Hours actually worked include working time during normal working hours; time spent in excess of normal working hours; time spent in the workplace for its maintenance and preparation for work; time reserved for short breaks in work for recreation. Hours actually worked do not include paid, but not worked out time, for example, annual leave or time of illness.

Table 5.7. Labour productivity increase (decrease) rates are estimated by the Federal State Statistics Service for the whole economy and by kinds of economic activity, the products of which are sold mainly at market prices.

The labour productivity change index for economy as a whole is calculated as a quotient from the division of the indices of physical volume of GDP and changes in total labour inputs. Labour productivity index by economic activity is calculated as a quotient from the division of the indices of physical volume of added value and changes of total labour inputs for "industrial" activities.

The indices of GDP change, output and value added are computed with reference to the absolute values of the indices at constant prices.

The indices of changes of total labour input are defined on the basis of the labour input in all types of jobs including second jobs and production for own consumption.

Tables 5.16 – 5.20. Information on foreign citizens engaged in labour activities in Russia is presented based on the data of the Ministry of Interior of the Russian Federation.

Before 2011, the data were compiled with reference to:

work permits issued for foreign citizens arrived from countries with visa entry regulations (arriving from non-CIS countries and Turkmenistan) and for stateless persons;

notifications received from employers recruiting foreign employees – for foreign citizens arrived from countries with visa-free entry regulations (CIS countries: Armenia, Azerbaijan, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Republic of Moldova, Tajikistan, Uzbekistan, Ukraine).

Since 2011, data were compiled on the basis of:

work permits issued for foreign citizens and stateless persons arrived from countries with visa and visa-free entry regulations; licences to carry out work for individuals granted to foreign citizens and stateless persons arrived from countries with visa-free entry regulations.

Since 2015, data are compiled on the basis of:

work permits issued for foreign citizens arrived from countries with visa entry regulations, licenses to carry out work for private persons and legal entities, individual entrepreneurs and other persons whose activity is subject to registration, granted to foreign citizens, arrived from countries with visa-free entry regulations.

Information on foreign citizens does not include citizens of the Republic of Belarus, to whom the above regulation does not apply.

Since 2015, citizens of Armenia, Kazakhstan and Kyrgyzstan can undertake labour activities without authorizing documentation (work permits, licenses). For these countries the data are provided for the citizens that are granted work permits or licenses (highly qualified specialists or students working during studies).

Since 2015, foreigners to whom were granted licenses include foreign citizens who renewed their licenses.

Table 5.33. The number of employees **admitted** for job includes persons who are enrolled in the organization in the reporting period by order for admission to work. The number of **dismissed** employees includes all employees who left work in this organization regardless of the reasons (voluntary resignation, by employer's initiative, by agreement of the parties, transfer of an employee with his (her) consent to another organization, etc.) whose dismissal or transfer is issued by order).

Table 5.35. Strikes mean a temporary, voluntary refusal of workers to perform job duties (completely or partly) in order to resolve a collective labour dispute. Suspension of work due to shortages in the supply of equipment, raw materials, components or spare parts, caused by a strike in supplier organizations, is not considered as a strike.

Number of workers participating in strikes does not include workers who were absent from their workplaces for reasons such as illness, annual leave, business trip, etc..

Tables 5.36 – 5.38. Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions is calculated by dividing the number of employees working in hazardous and (or) dangerous conditions by the total number of employees in the relevant kinds of economic activity (in percent).

Share of employees engaged in jobs characterized by heaviness of working process is calculated by dividing the number of employees working in heavy conditions recognized as identified harmful and (or) dangerous factor, by the total number of employees in the relevant kinds of economic activity (in percent).

Share of employees engaged in jobs characterized by intensity of working process is calculated by dividing the number of employees working in intense conditions recognized as identified harmful and (or) dangerous factor, by the total number of employees in the relevant kinds of economic activity (in percent).

Share of employees entitled to at least one type of guarantee or compensation is calculated by dividing the number of employees entitled to at least one type of guarantee or compensation for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions by the total number of employees in the relevant kinds of economic activity (in percent).

In this case an employee can be entitled to one or several types of compensations: increased remuneration for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions, annual additional paid leave, shortened working day at his (her) full pay, free healthful and dietary meals, free milk or other equivalent food, free medical examination, early retirement pension, pensions granted for specific working conditions, long-service pensions, established by legislation.

Tables 5.39, 5.40. Victims of industrial accidents with disability for one working day and more and fatal case comprise persons who are subject to accounting based on act of the form N–1.

Full scale statistical observation of accidents at work is being conducted since 2004 by economic activity for large and medium enterprises and sample surveys – for small businesses.

The 2014 data in this section are provided without taking into account information on the Republic of Crimea and Sevastopol city (except tables.5.37 – 5.39).

6. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ LIVING STANDARDS

Раздел содержит информацию, разрабатываемую Росстатом, Минтрудом России, Федеральным казначейством, Пенсионным фондом Российской Федерации, Фондом социального страхования Российской Федерации. Данные о структуре потребительских расходов домашних хозяйств, пищевой и энергетической ценности продуктов питания и наличии предметов длительного пользования в домашних хозяйствах представлены по основным итогам разработки выборочного обследования домашних хозяйств. Публикуется информация о жилищном фонде и жилищных условиях населения.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся начиная с 2017 года в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, введенным в действие с 1 января 2017 г.

Аналогичные сведения за период до 2016 г. включительно, разработанные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД-2007) ОК 029-2007, опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017», (<https://www.gks.ru/folder/210/document/12994>).

Более подробная информация по тематике раздела содержится в статистических бюллетенях «Социально-экономические индикаторы бедности» и «Доходы, расходы и потребление домашних хозяйств» (<https://www.gks.ru/compendium/>).

This section contains information from the Federal State Statistics Service (Rosstat), Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation, Federal Treasury, Pension Fund of the Russian Federation, Social Insurance Fund of the Russian Federation. Data on the structure of household consumption expenditures, food and energy value of food products and availability of durable goods in households are presented in the main results of the development of household sample surveys. Information on housing stock and housing conditions of population is published.

The data in tables containing indicators by types of economic activity are given for 2017 in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) ОК 029-2014, put into effect since January 1, 2017.

Similar data for the period up to 2016 inclusive, developed in accordance with the previous Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2007) ОК 029-2007, were published in the «Russian Statistical Yearbook. 2017», (<https://www.gks.ru/folder/210/document/12994>).

More detailed information on the topic of the section is contained in the statistical bulletins «Socio-economic indicators of poverty» and «Income, expenditures and consumption of households» (<https://www.gks.ru/compendium/>).

ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ INDICATORS OF LIVING STANDARDS

6.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

MAIN SOCIO-ECONOMIC INDICATORS OF LIVING STANDARDS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств (в текущих ценах) ¹⁾ , млрд руб.	3813	27962	52226	55337	58938	Actual final consumption of households (at current prices) ¹⁾ , bln. roubles
на душу населения, руб.	26014	195744	356070	376843	401400	per capita, roubles
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	105,9	104,3	98,2	102,8	102,0	percent of previous year (at comparable prices)
Среднедушевые денежные доходы населения (в месяц) ¹⁾ , руб.	2281 ²⁾	18958	30865	31897	33178	Average per capita money income of population (per month) ¹⁾ , roubles
Реальные располагаемые денежные доходы населения, в процентах к предыдущему году ¹⁾	112,0 ²⁾	105,9 ²⁾	95,5	99,5	100,1	Real disposable money income of population, percent of previous year ¹⁾
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2223	20952	36709	39167	43724	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles
Реальная начисленная заработная плата, в процентах к предыдущему году	120,9	105,2	100,8	102,9	108,5	Real accrued wages, percent of previous year
Средний размер назначенных пенсий ³⁾ , руб.	694	7476	12391	12887	13360	Average pension ³⁾ , roubles
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾ , в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	96,6	100,3	100,8	Real pension ³⁾ , percent of previous year
Величина прожиточного минимума ¹⁾ (в среднем на душу населения):						Subsistence minimum ¹⁾ (average per capita):
руб. в месяц	1210	5688	9828	10088	10287	roubles per month
в процентах к предыдущему году	120,0 ⁴⁾	110,4	101,3	102,6	102,0	percent of previous year
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ¹⁾ :						Population with money income below the subsistence minimum ¹⁾ :
млн человек	42,3 ²⁾	17,7 ²⁾	19,4	18,9	18,4	mln. persons
в процентах от общей численности населения	29,0 ²⁾	12,5 ²⁾	13,2	12,9	12,6	percent of total population
в процентах к предыдущему году	84,9 ⁴⁾	96,2	99,0	97,4	97,4	percent of previous year
Соотношение с величиной прожиточного минимума, процентов:						Ratio of subsistence minimum to (percent):
среднедушевых денежных доходов ¹⁾	189	333	314	316	323	average per capita money income ¹⁾
среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций	168	341	346	359	393	gross average nominal monthly wages of employees of organizations
среднего размера назначенных пенсий ³⁾	76	165	153	155	157	average pension ³⁾

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

²⁾ Без учета данных по Чеченской Республике.

³⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату – 13304 руб., 103,6%, 160%).

⁴⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

¹⁾ See methodological notes at the end of the section.

²⁾ Excluding data on the Chechen Republic.

³⁾ In 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 13304 roubles, 103,6%, 160%).

⁴⁾ Using comparable methodology for calculating the subsistence minimum.

6.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

MAIN INDICATORS OF STANDARD OF LIVING BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Среднедушевые денежные доходы населения, руб. <i>Average per capita money income of population, roubles</i>	Реальные денежные доходы населения ¹⁾ <i>Real money income of population¹⁾</i>	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб. <i>Gross average nominal monthly wages of employees of organizations roubles</i>	Реальная начисленная заработная плата работников организаций ¹⁾ <i>Real accrued wages of employees of organizations¹⁾</i>	Средний размер назначенных пенсий на 1 января 2019 г., руб. <i>Average pension as of January 1, 2019, roubles</i>	Реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2019 г. ²⁾ <i>Real pension as of January 1, 2019²⁾</i>	Доля населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ³⁾ <i>Share of population with money income below the subsistence minimum³⁾</i>	
Российская Федерация	33178	101,1	43724	108,5	14102	100,8	12,6	Russian Federation
Центральный федеральный округ	43687	101,0	54689	108,8	14249	100,4		Central Federal District
Белгородская область	30778	98,7	31852	106,8	13842	101,1	7,5	Belgorod Region
Брянская область	26585	102,1	27251	107,0	13207	99,5	13,6	Bryansk Region
Владимирская область	23539	96,4	30460	109,9	13865	100,1	13,1	Vladimir Region
Воронежская область	30289	100,0	31207	108,7	13137	100,8	8,9	Voronezh Region
Ивановская область	24503	94,4	25729	106,0	13438	99,8	14,7	Ivanovo Region
Калужская область	29129	98,0	38197	107,8	14034	100,4	10,4	Kaluga Region
Костромская область	23716	94,7	27724	109,6	13371	100,9	12,7	Kostroma Region
Курская область	27275	100,1	29937	106,0	12931	99,9	9,9	Kursk Region
Липецкая область	30010	100,1	31622	107,8	13425	100,5	8,7	Lipetsk Region
Московская область	44707	102,6	51938	106,5	15124	99,7	7,3	Moscow Region
Орловская область	24895	100,5	27476	108,2	13643	100,9	13,5	Orel Region
Рязанская область	25441	100,3	31916	106,5	13489	99,2	13,0	Ryazan Region
Смоленская область	25888	101,0	29397	108,7	13294	99,9	16,4	Smolensk Region
Тамбовская область	26828	98,8	26660	106,7	12633	100,3	9,8	Tambov Region
Тверская область	25125	99,8	31049	109,8	13701	100,7	12,2	Tver Region
Тульская область	27208	95,9	34662	106,0	13923	100,2	10,0	Tula Region
Ярославская область	27055	96,2	33474	106,0	14301	99,5	10,2	Yaroslavl Region
г. Москва	68386	101,8	83801	109,6	15204	100,6	6,8	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	36163	102,8	49824	109,0	15703	100,4		Northwestern Federal District
Республика Карелия	29150	102,3	39402	111,1	17325	100,6	15,6	Republic of Karelia
Республика Коми	33961	100,7	50413	107,0	17848	99,2	14,9	Komi Republic
Архангельская область	33831	102,0	48307	110,6	17663	101,0	13,5	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный округ	78549	105,9	82786	110,0	21660	102,6	9,7	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	32054	101,7	45427	110,7	17526	100,8	12,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	26982	100,6	35497	109,1	14587	101,5	13,6	Vologda Region
Калининградская область	27461	101,8	33385	106,3	13397	100,0	13,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	31341	104,4	43631	107,9	14468	101,0	8,4	Leningrad Region
Мурманская область	41564	102,0	58045	108,4	19045	99,8	9,9	Murmansk Region
Новгородская область	25292	94,2	31462	104,0	13884	100,7	13,8	Novgorod Region
Псковская область	23880	98,6	26871	110,2	13359	100,3	17,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	44999	104,2	60421	109,1	15616	100,1	6,6	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	28475	101,6	31998	108,7	12940	100,7		Southern Federal District
Республика Адыгея	27553	102,3	27469	110,2	12393	101,0	12,8	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	17082	101,3	26049	110,6	11971	100,8	23,6	Republic of Kalmykia
Республика Крым	21524	105,9	29640	110,5	12661	98,4	17,3	Republic of Crimea
Краснодарский край	34372	101,1	33846	108,8	13037	101,4	10,5	Krasnodar Territory
Астраханская область	23670	100,6	33630	110,7	12517	101,2	15,1	Astrakhan Region
Волгоградская область	22813	100,1	30894	107,4	13316	100,4	13,4	Volgograd Region
Ростовская область	29095	102,3	31448	108,0	12845	101,0	13,2	Rostov Region
г. Севастополь	28834	101,4	31814	111,8	13788	97,9	10,8	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	23253	99,2	27064	108,3	11927	101,5		North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	25755	96,9	25155	113,4	10903	102,3	14,7	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	16163	100,9	25367	108,1	12005	105,9	30,4	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	20782	99,7	25776	110,8	11086	100,9	24,2	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	18051	98,5	25430	110,0	11898	100,3	22,9	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	23270	100,0	26958	106,7	12515	101,0	14,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	23197	102,3	26177	110,0	12380	102,2	20,5	Chechen Republic
Ставропольский край	23408	100,7	29065	105,7	12665	100,6	13,9	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 6.2

	Среднедушевые денежные доходы населения, руб. <i>Average per capita money income of population, roubles</i>	Реальные денежные доходы населения ¹⁾ <i>Real money income of population¹⁾</i>	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб. <i>Gross average nominal monthly wages of employees of organizations roubles</i>	Реальная начисленная заработная плата работников организаций ¹⁾ <i>Real accrued wages of employees of organizations¹⁾</i>	Средний размер назначенных пенсий на 1 января 2019 г., руб. <i>Average pension as of January 1, 2019, roubles</i>	Реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2019 г. ²⁾ <i>Real pension as of January 1, 2019²⁾</i>	Доля населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ³⁾ <i>Share of populations with money income below the subsistence minimum³⁾</i>	
Приволжский федеральный округ	26688	99,7	31990	106,8	13523	101,3		Volga Federal District
Республика Башкортостан	28967	99,3	33753	108,7	13585	101,3	12,0	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	19802	99,2	28143	107,4	12617	100,2	20,4	Republic of Mari El
Республика Мордовия	18651	99,4	26712	107,8	12816	102,2	17,8	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	33725	101,7	35172	106,2	13727	102,2	7,0	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	23827	96,9	31808	107,4	13840	102,1	12,2	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	18462	100,0	27036	107,7	13038	101,4	17,8	Chuvash Republic
Пермский край	28708	98,8	35802	106,5	14070	101,7	14,9	Perm Territory
Кировская область	22247	98,6	27932	107,9	13837	101,2	15,2	Kirov Region
Нижегородская область	31408	99,4	32949	104,6	13928	100,5	9,5	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	23385	99,0	30371	108,1	13020	101,4	14,2	Orenburg Region
Пензенская область	21804	98,7	28968	107,7	12980	101,2	13,5	Penza Region
Самарская область	28180	100,8	33754	107,7	13871	100,6	12,7	Samara Region
Саратовская область	21423	102,6	26823	106,0	12896	101,1	15,3	Saratov Region
Ульяновская область	22797	94,6	28353	105,0	13003	101,0	15,3	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	34955	101,4	47807	106,1	15300	102,0		Ural Federal District
Курганская область	20334	94,5	28159	107,5	13076	101,2	19,6	Kurgan Region
Свердловская область	36735	101,7	38052	106,9	14648	101,1	9,5	Sverdlovsk Region
Тюменская область	46124	102,9	68664	105,3	18302	102,9	12,1	Tyumen Region
в том числе:								including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	50717	102,2	70896	104,0	20850	102,1	9,0	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	79398	102,0	97204	105,0	20844	101,7	5,8	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	29162	104,5	44913	108,6	14616	104,8	14,9	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	24386	99,7	35219	106,4	13968	101,7	12,8	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	25642	100,8⁴⁾	37807	109,2	14058	100,7		Siberian Federal District
Республика Алтай	19503	103,0	30953	114,9	12457	102,4	24,0	Republic of Altay
Республика Тыва	15603	101,7	35779	111,0	13450	102,5	34,4	Republic of Tuva
Республика Хакасия	21571	103,0	37874	107,9	13850	99,9	18,5	Republic of Khakassia
Алтайский край	22829	99,7	25519	109,3	12984	100,8	17,4	Altay Territory
Красноярский край	30015	101,4	45635	108,2	15062	100,8	17,1	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	24434	100,3	42647	108,4	14531	100,0	17,7	Irkutsk Region
Кемеровская область	23166	100,8	38023	113,0	14090	99,8	13,9	Kemerovo Region
Новосибирская область	28852	102,8	35686	108,8	13841	101,6	14,1	Novosibirsk Region
Омская область	25431	100,1	32613	107,4	13300	100,4	13,6	Omsk Region
Томская область	27296	99,2	41901	108,5	15357	100,1	14,7	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	35478	103,2⁵⁾	51667	109,3	15660	100,7		Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	24081	97,8	36047	108,4	13185	99,9	19,1	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	42669	102,4	68871	107,5	18901	101,2	18,6	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	23992	102,1	40740	113,7	13119	101,5	21,4	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	48758	105,1	73896	109,7	21229	100,3	15,8	Kamchatka Territory
Приморский край	34619	103,8	42199	107,9	14351	101,1	13,9	Primorye Territory
Хабаровский край	39084	101,5	47153	107,5	16273	100,2	12,2	Khabarovsk Territory
Амурская область	30937	102,4	42315	110,1	14230	100,5	15,6	Amur Region
Магаданская область	59774	104,4	85631	110,0	21495	98,6	9,5	Magadan Region
Сахалинская область	53783	104,7	77499	111,0	18655	101,6	8,5	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	24696	99,6	39242	110,4	13729	101,1	23,7	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	78812	104,3	98864	104,0	24291	98,4	8,8	Chukotka Autonomous Area

1) В процентах к предыдущему году.

2) В процентах к соответствующему периоду предыдущего года.

3) В процентах от общей численности населения субъекта Российской Федерации. См. методологические пояснения в конце раздела.

4) С учетом данных по Республике Бурятия и Забайкальскому краю.

5) Без учета данных по Республике Бурятия и Забайкальскому краю.

1) Percent to previous year.

2) Percent to the corresponding period of the previous year.

3) Percent of the total population of the constituent entity. See methodological notes at the end of the section.

4) Including data for the Republic of Buryatia and the Trans-Baikal Territory

5) Excluding data for the Republic of Buryatia and the Trans-Baikal Territory

6.3. ВАЛОВОЙ РАСПОЛАГАЕМЫЙ ДОХОД ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ¹⁾
GROSS DISPOSABLE INCOME OF HOUSEHOLDS¹⁾

	Млрд рублей <i>Bln. roubles</i>			В процентах к итогу <i>Percent of total</i>			
	2000	2016	2017	2000	2016	2017	
Валовой располагаемый доход домашних хозяйств – всего	3530	51544	54478	100	100	100	Gross disposable income of households – total
в том числе:							<i>including:</i>
оплата труда наемных работников ²⁾	2945	41125	43751	83,4	79,8	80,3	<i>compensation of employees²⁾</i>
валовая прибыль и валовой смешанный доход	697	9771	10174	19,7	19,0	18,7	<i>operating surplus and mixed income</i>
сальдо доходов от собственности	211	2332	2554	6,0	4,5	4,7	<i>net property income</i>
сальдо текущих трансфертов	-323	-1685	-2001	-9,1	-3,3	-3,7	<i>balance of current transfers</i>

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

²⁾ Включая отчисления на социальное страхование, оплату труда, полученную резидентами за рубежом, и не включая оплату труда нерезидентов.

¹⁾ See methodological notes at the end of the section.

²⁾ Including deductions for social insurance, compensation of employees received by residents abroad, and excluding compensation of employees of non-residents.

6.4. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ФАКТИЧЕСКОГО КОНЕЧНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ¹⁾

в сопоставимых ценах

VOLUME INDICES OF ACTUAL FINAL CONSUMPTION OF HOUSEHOLDS¹⁾
at constant prices

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств	105,9	104,3	98,2	102,8	102,0	<i>Actual final consumption of households</i>
из него за счет:						<i>of which are from:</i>
расходов домашних хозяйств	107,3	105,5	98,1	103,3	102,3	<i>expenditures of households</i>
социальных трансфертов в натуральной форме	99,9	97,7	98,7	99,6	100,0	<i>social transfers in kind</i>

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ See methodological notes at the end of the section.

ДОХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ INCOME OF POPULATION

6.5. ДИНАМИКА РЕАЛЬНЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ CHANGES IN REAL MONEY INCOME OF POPULATION

(1995=100)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Реальные располагаемые денежные доходы ^{1); 2)}	87,9	215,6	217,1	216,0	216,2	Real disposable money income ^{1); 2)}
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾	75,9	251,1	257,0	257,8	259,9	Real pension ³⁾
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	91,1	263,2	285,4	293,7	318,7	Real accrued wages of employees of organizations

¹⁾ 2000, 2010 гг. – без учета данных по Чеченской Республике.²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.³⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. Не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату 2017 г. – 266,3%, 2018 г. – 259,9%).¹⁾ In 2000 and 2010 – excluding data on the Chechen Republic.²⁾ See methodological notes at the end of the section.³⁾ In 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 266,3%, 2018 – 259,9%).

6.6. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ^{1); 2)} MONEY INCOME OF POPULATION^{1); 2)}

	2000	2010	2016	2017	2018	
Миллиардов рублей / Bln. roubles						
Денежные доходы – всего	3984	32498	54325	56205	58459	Money income – total
в том числе:						including:
доходы от предпринимательской деятельности	612	2873	3473	3514	3574	income from entrepreneurial activities
оплата труда наемных работников ³⁾	2502	21190	36044	37478	39167	compensation of employees ³⁾
социальные выплаты	551	5762	10228	10847	11155	social benefits
доходы от собственности	271	2023	2777	2571	2688	property income
другие доходы	48	650	1803	1795	1875	other income
В процентах к итогу / Percent of total						
Денежные доходы – всего	100	100	100	100	100	Money income – total
в том числе:						including:
доходы от предпринимательской деятельности	15,4	8,9	6,4	6,3	6,1	income from entrepreneurial activities
оплата труда наемных работников ³⁾	62,8	65,2	66,4	66,6	67,0	compensation of employees ³⁾
социальные выплаты	13,8	17,7	18,8	19,3	19,1	social benefits
доходы от собственности	6,8	6,2	5,1	4,6	4,6	property income
другие доходы	1,2	2,0	3,3	3,2	3,2	other income

¹⁾ 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике.²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.³⁾ Включая скрытую (официально не учтенную) заработную плату и прочие денежные поступления нераспределенные по статьям формирования денежных доходов населения.¹⁾ In 2000 – excluding data on the Chechen Republic.²⁾ See methodological notes at the end of the section.³⁾ Including hidden (not officially recorded) wages and other money receipts unallocated by items of formation of population money income and other money receipts unallocated by items of formation of population money income.

6.7. СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

GROSS AVERAGE NOMINAL MONTHLY WAGES OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

(рублей / roubles)

	2010	2016	2017	2018	
Всего по экономике	20952	36709	39167	43724	Total economy
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	11109	22915	25671	28699	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	39898	69942	74474	83178	<i>mining and quarrying</i>
из нее:					<i>of which:</i>
добыча угля	27410	49194	53065	59439	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	60691	100853	104078	127771	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	32266	60726	61122	70721	<i>mining of metal ores</i>
обрабатывающие производства	18991	34562	38502	40722	<i>manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	16103	27665	29920	32272	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	23373	35747	37934	40305	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	48702	91669	94768	100426	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	10999	20870	22371	25179	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	9801	15453	20299	19819	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	11419	19595	20193	23576	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	12742	22383	25657	26177	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	20493	36022	39631	42755	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	18667	26777	30899	33554	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	41720	88144	95957	87591	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	22262	42370	45894	49159	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	21563	46609	54262	57644	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	15715	27531	30622	33581	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	17931	28882	30904	34301	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	25456	43647	49496	49982	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	17534	32263	35970	38431	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	20303	43737	46928	51492	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	18196	32759	36286	40992	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	18941	33556	37472	40036	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	17818	34446	38133	42015	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	22459	41287	44884	48033	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	12367	19517	22188	24213	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	15002	22855	27913	33214	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	23164	40179	41880	46167	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	25589	41953	44632	47482	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	16270	26923	29097	31586	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	21295	32370	33678	38518	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	18424	30090	32093	35444	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	24922	40912	43967	47474	<i>transportation and storage</i>
из нее деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	13836	22516	23137	24843	<i>from her postal activity and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	13466	22109	23971	26241	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	30346	54061	58811	66590	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	50121	80297	84904	91070	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	17744	28104	30208	33101	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	33250	58286	57179	66264	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	32320	64100	66178	75913	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	16103	26369	27622	31706	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	25121	43615	43500	47803	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	14071	28097	30258	34361	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	15794	29882	31980	40027	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	15374	34652	38200	44439	<i>arts, entertainment and recreation</i>

ПЕНСИОННОЕ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

PENSION PROVISION AND SOCIAL SECURITY

6.8. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

MAIN INDICATORS OF PENSION PROVISION

	2000	2010	2016	2017	2018	
Численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ¹⁾ :						<i>Pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation¹⁾:</i>
всего, тыс. человек	38411	39706	43177	43504	43865	<i>total, thou. persons</i>
в процентах к предыдущему году	100,1	101,6	101,0	100,8	100,8	<i>percent of previous year</i>
Численность пенсионеров, приходящаяся на 1000 человек населения, человек	262,5	277,9	294,1	296,2	298,8	<i>Pensioners per 1000 population, persons</i>
Численность занятых, приходящихся на одного пенсионера ²⁾ , человек	1,68	1,71	1,68	1,66	1,64	<i>Employed per one pensioner, persons²⁾</i>
Средний размер назначенных пенсий ³⁾ (в среднем за год), руб.	694	7476	12391	12887	13360	<i>Average pension³⁾ (annual), roubles</i>
Величина прожиточного минимума пенсионера ⁴⁾ :						<i>Subsistence minimum for pensioner⁴⁾:</i>
руб.	909	4521	8081	8315	8483	<i>roubles</i>
в процентах к предыдущему году	117,9 ⁵⁾	110,3	101,5	102,9	102,0	<i>percent of previous year</i>
Соотношение среднего размера назначенных пенсий ³⁾ , процентов:						<i>Ratio of average pension³⁾, (percent):</i>
с величиной прожиточного минимума пенсионера	76,4	165,4	153,3	155,0	157,5	<i>to subsistence minimum for pensioner</i>
со средним размером начисленной заработной платы	31,2	35,7	33,8	32,9	30,6	<i>to gross average wages</i>
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾ , в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	96,6	100,3	100,8	<i>Real pension³⁾, percent of previous year</i>
Поступление страховых взносов и налоговых платежей в Пенсионный фонд Российской Федерации ⁶⁾ :						<i>Receipt of insurance contributions and tax payments to the Pension Fund of the Russian Federation⁶⁾:</i>
всего, млн руб.	379259	4577412	7500251	8176327	8195931	<i>total, mln. roubles</i>
в процентах к ВВП	5,2	9,9	8,7	8,9	7,9	<i>percent of GDP</i>
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	125,3	133,0	100,5	105,1	97,4	<i>percent of previous year (adjusted by consumer price index)</i>
Расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации на финансирование выплат населению пенсий и пособий ⁷⁾ :						<i>Expenditure of funds of the Pension Fund of the Russian Federation to finance pension payments and allowances to the population⁷⁾:</i>
всего, млн руб.	331257	4013179	7075452	7654271	7839475	<i>total, mln. roubles</i>
в процентах к ВВП	4,5	8,7	8,2	8,3	7,5	<i>percent of GDP</i>
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	107,7	130,8	104,5	104,3	99,6	<i>percent of previous year (adjusted by the consumer price index)</i>

¹⁾ 2000 г. – в органах социальной защиты населения. Данные приведены по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.

²⁾ С 2016 г. данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда (утверждена приказом Росстата от 29 сентября 2017 г. № 647).

³⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату – 13304 руб., 160,0%, 34,0%, 103,6%), в 2018 г. 97,6%.

⁴⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

⁵⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

⁶⁾ С 2010 г. – включая поступления из Федерального бюджета на пенсионное обеспечение.

⁷⁾ С 2010 г. – включая средства на осуществление ежемесячной денежной выплаты.

¹⁾ 2000 – at bodies of social security of population. Data are presented as of January 1 of the year following the reporting year.

²⁾ Since 2016, the data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the balance of labor resources and the assessment of labor costs (approved by order of Rosstat of September 29, 2017 No. 647).

³⁾ 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 13304 roubles, 160,0%, 34,0, 103,6%), 2018 – 97,6%.

⁴⁾ See methodological notes at the end of the section.

⁵⁾ Using comparable methodology for calculation of subsistence minimum.

⁶⁾ Since 2010 including receipts from the federal budget to ensure pension provision.

⁷⁾ Since 2010 including funds for monthly money payments.

**6.9. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕНСИОНЕРОВ И СРЕДНИЙ РАЗМЕР НАЗНАЧЕННЫХ ПЕНСИЙ
ПО ВИДАМ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И КАТЕГОРИЯМ ПЕНСИОНЕРОВ**
на 1 января

**PENSIONERS AND AVERAGE PENSION BY TYPE OF PENSION PROVISION
AND CATEGORIES OF PENSIONERS**
as of January 1

	2001	2011 ¹⁾	2017	2018	2019	
Численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ²⁾ , тыс. человек	38411	39706	43177	43504	43865	<i>Pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation²⁾, thou. persons</i>
в том числе получающие пенсии:						<i>Including those receiving pensions:</i>
по старости	28813	32462	36003	36336	36710	<i>old-aged</i>
по инвалидности	4822	2703	2183	2107	2043	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	2116	1456	1405	1408	1403	<i>loss of a breadwinner (for each family member unable to work)</i>
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	–	273	382	422	443	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	–	49	68	74	77	<i>federal state civil servants</i>
за выслугу лет ³⁾	674	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>long service³⁾</i>
летчики-испытатели	–	1	1	1	1	<i>test pilots</i>
социальные	1986	2762	3134	3156	3188	<i>social</i>
Удельный вес численности женщин, не достигших общеустановленного пенсионного возраста, в общей численности пенсионеров по старости ⁴⁾ , процентов	4,6	5,4	3,6	3,3	3,1	<i>Share of females who have not reached the generally established retirement age in total number of old-aged pensioners⁴⁾, percent</i>
Удельный вес численности мужчин, не достигших общеустановленного пенсионного возраста, в общей численности пенсионеров по старости ⁴⁾ , процентов	3,4	4,8	3,8	3,5	3,3	<i>Share of males who have not reached the generally established retirement age in total number of old-aged pensioners⁴⁾, percent</i>
Из общей численности пенсионеров – работающие пенсионеры ⁵⁾ , тыс. человек	6102	12380	9883	9669	9667	<i>Working pensioners in total number of pensioners⁵⁾, thou. persons</i>
в том числе получающие пенсии:						<i>Including those receiving pensions:</i>
по старости	4631	11345	8791	8602	8574	<i>old-aged</i>
по инвалидности	783	831	679	656	652	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	43	10	46	35	37	<i>loss of a breadwinner (for each family member unable to work)</i>
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	–	101	144	164	172	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	–	13	12	11	11	<i>federal state civil servants</i>
за выслугу лет ³⁾	530	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>long service³⁾</i>
летчики-испытатели	–	1	0,0	0,0	0,0	<i>test pilots</i>
социальные	115	79	211	201	221	<i>social</i>
Средний размер назначенных пенсий ⁶⁾ , руб.						<i>Average pension⁶⁾, roubles</i>
все пенсионеры	823	7594	12426	13323	14102	<i>all pensioners</i>
из них получающие пенсии:						<i>of which receiving pensions:</i>
по старости	894	8166	13173	14152	14986	<i>old-aged</i>
по инвалидности	699	5137	8254	8807	9279	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	502	4819	8176	8876	9479	<i>loss of a breadwinner (for each family member unable to work)</i>
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	–	6856	11261	11863	12429	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	–	10969	17501	18710	19994	<i>federal state civil servants</i>
за выслугу лет ³⁾	674	56574	446872	463408	484210	<i>long service³⁾</i>
летчики-испытатели	–	51018	89308	91845	94519	<i>test pilots</i>
социальные	497	4730	8644	8807	9094	<i>social</i>

¹⁾ В связи с изменением пенсионного законодательства с 1 января 2010 г. произошло перераспределение численности пенсионеров по видам пенсионного обеспечения и категориям пенсионеров. Данные пересчитаны в сопоставимой с 2010 г. методологии расчета численности пенсионеров.

²⁾ 2001 г. – данные приведены по пенсионерам, состоящим на учете в органах социальной защиты населения.

³⁾ С 2010 г. – за выслугу лет из числа пенсионеров-космонавтов.

⁴⁾ Получающих пенсии в соответствии с Федеральным законом от 17 декабря 2001 г. № 173-ФЗ «О трудовых пенсиях в Российской Федерации», с 2015 г. – в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. № 400-ФЗ «О страховых пенсиях».

⁵⁾ Снижение численности работающих пенсионеров обусловлено вступлением в силу Федерального закона от 29 декабря 2015 г. № 385-ФЗ «О приостановлении действия отдельных положений законодательных актов Российской Федерации, внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и особенностях увеличения страховой пенсии, фиксированной выплаты к страховой пенсии и социальных пенсий», предусматривающих неиндексацию пенсий работающим пенсионерам.

⁶⁾ 2000 г. – с учетом компенсации, 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату.

¹⁾ Due to changes in pension legislation since January 1, 2010 the redistribution of the number of pensioners by type of pensions and categories of pensioners was changed. Data have been recalculated according to the methodology comparable with the 2010 version for calculation of number of pensioners.

²⁾ 2001 – data are presented for pensioners registered at bodies of social security.

³⁾ Since 2010 – for long service of pensioners-cosmonauts.

⁴⁾ Receiving a pension in accordance with the Federal Law of December 17, 2001 № 173-FZ "On labour pensions in the Russian Federation", since 2015 – in accordance with the Federal Law of December 28, 2013 No. 400-FZ "On insurance pensions".

⁵⁾ Decrease in number of working pensioners is due to the entry into force of the Federal Law No. 385-FZ of December 29, 2015, "On Suspension of Certain Provisions of Legislative Acts of the Russian Federation, Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation and Specific Features increase of insurance pension, fixed payment to insurance pension and social pensions", providing for non-indexation of pensions for working pensioners.

⁶⁾ 2000 – including compensation, 2017 – excluding one-off payment.

6.10. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СИСТЕМЫ НЕГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ¹⁾**MAIN INDICATORS OF NON-GOVERNMENT PENSION SYSTEM¹⁾**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число негосударственных пенсионных фондов	262	151	74	66	52	<i>Non-government pension funds</i>
Численность участников, тыс. человек	3375,2	6634,0	5276,3	6007,8	6131,6	<i>Participants, thou. persons</i>
Численность получателей негосударственных пенсий:						<i>Recipients of non- government pension:</i>
всего, тыс. человек	281,9	1361,9	1530,8	1484,4	1526,1	<i>total, thou. persons</i>
в процентах от общей численности пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ²⁾	0,7	3,4	3,5	3,4	3,5	<i>percent of total number of pensioners registered at system of the Pension Fund of the Russian Federation²⁾</i>
Общая сумма пенсионных выплат, млн руб.	600	26660	53424	59553	60318	<i>Total amount of pension payments, mln. roubles</i>
Сумма пенсионных выплат в среднем в месяц на одного получателя, руб.	177	1631	2908	3343	3294	<i>Monthly average amount of pension benefits per one recipient, roubles</i>

¹⁾ 2000 г. – по данным Инспекции негосударственных пенсионных фондов, 2010 г. – по данным бывш. Федеральной службы по финансовым рынкам, с 2016 г. – по данным Банка России.

²⁾ 2000 г. – данные приведены по пенсионерам, состоящим на учете в органах социальной защиты населения.

¹⁾ 2000 – according to data of the Inspection of Non- government Pension Funds. 2010 – according to data of the former Federal Service for Financial Markets, since 2016 – according to data of the Bank of Russia.

²⁾ 2000 – data are presented on pensioners registered at bodies of social security.

6.11. РАСХОДЫ НА ВЫПЛАТУ ПОСОБИЙ И СОЦИАЛЬНУЮ ПОМОЩЬ¹⁾

за счет средств консолидированного бюджета Российской Федерации и государственных внебюджетных фондов

EXPENDITURES ON ALLOWANCES AND SOCIAL ASSISTANCE¹⁾

at the expense of the consolidated budget of the Russian Federation and state extra-budgetary funds

	2000	2010	2016	2017	2018	
Расходы на выплату пособий и социальную помощь – всего, млн руб.	77744	1522664	2439813	2445321	2543146	<i>Expenditure on allowances and social assistance – total, mln. roubles</i>
в том числе:						<i>including:</i>
пособия по временной нетрудоспособности ²⁾	33245	185183	215434	225236	253779	<i>temporary disability allowances²⁾</i>
из них по трудовым увечьям и профессиональным заболеваниям	487	2690	2434	2472	2576	<i>of which for industrial injuries and occupational diseases</i>
семейные и материнские пособия	27042	351337	747775	697399	705466	<i>family and maternity allowances</i>
в том числе:						<i>including:</i>
по беременности и родам ²⁾	3675	67317	118107	109720	115112	<i>pregnancy-maternity²⁾</i>
при рождении ребенка ²⁾	1533	18737	22154	20179	20019	<i>child birth²⁾</i>
по уходу за ребенком до 1,5 года ²⁾	1757	121797	157362	159949	155555	<i>nursing of children up to 1,5 years²⁾</i>
по уходу за детьми-инвалидами ²⁾	141	760	2798	3239	3943	<i>care for disabled children²⁾</i>
ежемесячное пособие на ребенка ³⁾	19936	43607	51709	51667	63709	<i>monthly child allowance³⁾</i>
предоставление материнского (семейного) капитала	–	86793	365223	311759	302112	<i>provision of maternal (family) capital</i>
прочие семейные и материнские пособия	–	12326	30422	40886	45016	<i>other family and maternity allowances</i>
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации	...	594364	818817	853154	920973	<i>money payments to certain categories of citizens from federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
субсидии и льготы гражданам на оплату жилья и коммунальных услуг	...	236697	359001	361826	366357	<i>subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services</i>
социальная помощь гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастроф на АЭС и других аварий ^{2); 4)}	3997	6605	7092	8300	6700	<i>social assistance to citizens exposed to radiation from accidents at nuclear power plants and other accidents^{2); 4)}</i>
пособия и материальная помощь безработным ³⁾	6322	55570	37590	32690	28164	<i>allowances and financial assistance to unemployed³⁾</i>
расходы на возмещение стоимости гарантированного перечня услуг и социальных пособий на погребение ^{2); 5)}	1513	6657	8507	8752	9020	<i>reimbursement of costs of guaranteed services and social allowances for funerals^{2); 5)}</i>
другие виды пособий и социальной помощи	5625	86251	245597	257964	252687	<i>other allowances and social assistance</i>
Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка (на конец года) ³⁾	20614	31	438	313	443	<i>Arrears in payment of monthly child allowance (end of year)³⁾</i>

Продолжение табл. / Continued table 6.11

	2000	2010	2016	2017	2018	
Расходы на выплату пособий и социальную помощь – всего, в процентах	100	100	100	100	100	<i>Expenditure on allowances and social assistance – total, percent</i>
в том числе:						<i>including:</i>
пособия по временной нетрудоспособности ²⁾	42,8	12,2	8,8	9,2	10,0	<i>temporary disability allowances²⁾</i>
из них по трудовым увечьям и профессиональным заболеваниям	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>of which for industrial injuries and occupational diseases</i>
семейные и материнские пособия	34,8	23,1	30,6	28,5	27,8	<i>family and maternity allowances</i>
в том числе:						<i>including:</i>
по беременности и родам ²⁾	4,7	4,4	4,8	4,5	4,5	<i>pregnancy-maternity²⁾</i>
при рождении ребенка ²⁾	2,0	1,2	0,9	0,8	0,8	<i>child birth²⁾</i>
по уходу за ребенком до 1,5 года ²⁾	2,3	8,0	6,4	6,5	6,1	<i>nursing of children up to 1,5 years²⁾</i>
по уходу за детьми-инвалидами ²⁾	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	<i>care for disabled children²⁾</i>
ежемесячное пособие на ребенка ³⁾	25,6	2,9	2,1	2,1	2,5	<i>monthly child allowance³⁾</i>
предоставление материнского (семейного) капитала		5,7	15,0	12,8	11,9	<i>provision of maternal (family) capital</i>
прочие семейные и материнские пособия		0,8	1,3	1,7	1,8	<i>other family and maternity allowances</i>
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации	...	39,0	33,6	34,9	36,2	<i>money payments to certain categories of citizens from the federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
субсидии и льготы гражданам на оплату жилья и коммунальных услуг	...	15,5	14,7	14,8	14,4	<i>subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services</i>
социальная помощь гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастроф на АЭС и других аварий ^{2); 4)}	5,1	0,4	0,3	0,3	0,3	<i>social assistance to citizens exposed to radiation from accidents at nuclear power plants and other accidents^{2); 4)}</i>
пособия и материальная помощь безработным ³⁾	8,1	3,7	1,5	1,3	1,1	<i>allowances and financial assistance to unemployed³⁾</i>
расходы на возмещение стоимости гарантированного перечня услуг и социальных пособий на погребение ^{2); 5)}	1,9	0,4	0,4	0,4	0,3	<i>reimbursement of costs of the guaranteed services and social allowances for funerals^{2); 5)}</i>
другие виды пособий и социальной помощи	7,3	5,7	10,1	10,6	9,9	<i>other allowances and social assistance</i>
Расходы на выплату пособий и социальную помощь, в процентах:						<i>Expenditures on allowances and social assistance, percent:</i>
к ВВП	1,1	3,4	2,8	2,7	2,4	<i>of GDP</i>
к объему денежных доходов населения	2,0	4,7	4,5	4,4	4,4	<i>of the volume of money income of population</i>
Расходы на выплату пособий и социальную помощь ⁶⁾ , в процентах к предыдущему году	117,0	122,0	99,7	96,7	101,1	<i>Expenditure on allowances and social assistance⁶⁾, percent of the previous year</i>
Доля семейных и материнских пособий, в процентах:						<i>Share of family and maternity allowances, percent:</i>
к ВВП	0,4	0,9	0,9	0,8	0,7	<i>of GDP</i>
к объему денежных доходов населения	0,7	1,1	1,4	1,2	1,2	<i>of volume of money income of population</i>
Расходы на выплату семейных и материнских пособий ⁶⁾ , в процентах к предыдущему году	86,9	121,6	103,6	89,9	98,3	<i>Expenditures on family and maternity allowances⁶⁾, percent of previous year</i>
Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка ³⁾ , в процентах от общей суммы выплаченных пособий на ребенка	103,4	0,1	0,8	0,6	0,7	<i>Arrears in payment of monthly child allowance³⁾, percent of total paid sum of child allowances.</i>

¹⁾ С 2010 г. – включая данные по Чеченской Республике.

²⁾ По данным Фонда социального страхования Российской Федерации (2010 г. – другие пособия и компенсации).

³⁾ По данным Минтруда России.

⁴⁾ По данным Казначейства России.

⁵⁾ По данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

⁶⁾ С корректировкой на индекс потребительских цен.

¹⁾ Since 2010 – including data on the Chechen Republic.

²⁾ According to data of the Social Insurance Fund of the Russian Federation (2010– other allowances and compensations).

³⁾ According to data of the Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation.

⁴⁾ According to data of the Federal Treasury of Russia.

⁵⁾ According to data of the Pension Fund of the Russian Federation.

⁶⁾ Adjusted by consumer price index (CPI).

**6.12. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ ГАРАНТИИ, УСТАНОВЛЕННЫЕ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

на 1 января

**MAIN SOCIAL GUARANTEES ESTABLISHED BY LEGISLATION
OF THE RUSSIAN FEDERATION**

as of January 1

(рублей / roubles)

	2001	2011	2017	2018	2019	
Оплата труда и пенсии (в месяц)						Compensation of employees and pensions (per month)
Минимальный размер оплаты труда	200	4330	7500	9489	11280	Minimum compensation of employees
Пособия						Allowance
Единовременное пособие женщинам, вставшим на учет в медицинских учреждениях в ранние сроки беременности (до 12 недель)	100	438,9	613,1 ¹⁾	628,5 ¹⁾	655,5 ¹⁾	Lump-sum allowance to women registered in medical institutions at early pregnancy (before 12 weeks)
Родовой сертификат	–	11000	11000	11000	11000	Birth certificate
Единовременное пособие беременной жене военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	–	18533,1	25892,5 ¹⁾	26539,8 ¹⁾	27681,0 ¹⁾	Lump sum allowance for a pregnant wife of military serviceman- conscript
Единовременное пособие при рождении ребенка	1500	11703,1	16350,3 ¹⁾	16759,1 ¹⁾	17479,7 ¹⁾	Lump-sum allowance for childbirth
Единовременное пособие при передаче ребенка на воспитание в семью	–	11703,1	16350,3 ¹⁾	16759,1 ¹⁾	17479,7 ¹⁾	Lump sum allowance for transfer of child for care in foster family
Ежемесячное пособие на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет:	200					Monthly allowance for maternity leave until a child is 1,5 years old:
по уходу за первым ребенком	–	2194,3	3065,7 ¹⁾	3142,3 ¹⁾	3277,5 ¹⁾	caring for the first child
по уходу за вторым и последующими детьми	–	4388,7	6131,4 ¹⁾	6284,7 ¹⁾	6554,9 ¹⁾	caring for the second and subsequent children
Ежемесячное пособие на ребенка военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	–	7942,8	11096,8 ¹⁾	11374,2 ¹⁾	11863,3 ¹⁾	Monthly allowance for a child of military serviceman - conscript
Государственный сертификат на материнский (семейный) капитал ²⁾	–	365698	453026	453026	453026	State certificate for the mother (family) capital ²⁾
Социальное пособие на погребение	1000	4260	5562 ¹⁾	5701 ¹⁾	5946 ¹⁾	Social allowance for burial
Стипендии (в месяц)						Scholarships (monthly)
Размер государственных академических стипендий студентов, обучающихся по образовательным программам ³⁾ :						State academic scholarships for students in education institutions of ³⁾ :
высшего образования	200	1100	1484	1484	1484	higher professional education
среднего профессионального образования	70	400	539	539	539	secondary vocational education

¹⁾ По состоянию на 1 февраля 2017, 2018, 2019 гг. соответственно.²⁾ Право на получение сертификата имеют женщины, родившие (усыновившие) второго ребенка, женщины, родившие (усыновившие) третьего ребенка или последующих детей начиная с 1 января 2007 г.³⁾ Данные за 2001, 2011 гг. приведены в соответствии с Федеральным законом от 22 августа 1996 г. № 125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (с изменениями и дополнениями) и Законом Российской Федерации от 30 марта 1993 г. № 4693-1 «О минимальном размере оплаты труда» (с изменениями и дополнениями), за 2017 – 2019 гг. – в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2016 г. №1390 «О формировании стипендиального фонда».¹⁾ As of February 1, 2017, 2018, 2019 respectively.²⁾ The right to receive a certificate is given to women who gave birth (adopted) a second child, women who gave birth (adopted) a third child or subsequent children starting since January 1, 2007.³⁾ 2001–2011 data are given in accordance with the Federal Law of August 22, 1996 No. 125-FZ "On Higher and Postgraduate Professional Education" (as amended) and the Law of the Russian Federation of March 30, 1993 No. 4693-1 "On the Minimum Wage (as amended). 2017 – 2019 data are given in accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of December 17, 2016 No. 1390 "On the formation of the scholarship fund".

**6.13. РАЗМЕРЫ ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНЫХ ГАРАНТИЙ, УСТАНОВЛЕННЫХ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В СООТНОШЕНИИ
С ВЕЛИЧИНОЙ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА¹⁾**

на 1 января

**MAIN SOCIAL GUARANTEES ESTABLISHED BY LEGISLATION
OF THE RUSSIAN FEDERATION AS COMPARED WITH SUBSISTENCE MINIMUM¹⁾**

as of January 1

(в процентах / percent)

	2001	2011	2017	2018	2019	
Минимальный размер оплаты труда	13,2	62,0	70,1	87,5	96,8	Minimum compensation of employees
Ежемесячное пособие на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет:	14,2					Monthly allowance for maternity leave until a child is 1,5 years old:
по уходу за первым ребенком	–	35,0	31,4 ²⁾	31,6 ²⁾	31,0 ²⁾	caring for the first child
по уходу за вторым и последующими детьми	–	70,1	62,8 ²⁾	63,1 ²⁾	61,9 ²⁾	caring for the second and subsequent children
Размер государственных академических стипен- дий студентов, обучающихся по образовательным программам ³⁾ :						State academic scholarships for students in education institutions of ³⁾ :
высшего образования	13,2	15,7	13,9	13,7	12,7	higher professional education
среднего профессионального образования	4,6	5,7	5,0	5,0	4,6	secondary vocational education

¹⁾ В расчетах использована величина прожиточного минимума для соответствующей социально-демографической группы населения, установленная Правительством Российской Федерации за I квартал 2001 – 2017 гг. (Минтрудом России – за I квартал 2018 – 2019 гг.). С 2013 г. изменен порядок расчета величины прожиточного минимума.

²⁾ Для расчета использованы данные по состоянию на 1 февраля отчетного года.

³⁾ Данные за 2001, 2011 гг. приведены в соответствии с Федеральным законом от 22 августа 1996 г. №125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (с изменениями и дополнениями) и Законом Российской Федерации от 30 марта 1993 г. № 4693-1 «О минимальном размере оплаты труда» (с изменениями и дополнениями), за 2017 – 2019 гг. – в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2016 г. № 1390 «О формировании стипендиального фонда».

¹⁾ Subsistence minimum for relevant socio-demographic groups, established by the Government of the Russian Federation for Q1, 2001 – 2017, is used for calculations (for Q1, 2018 – 2019 – by the Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation). Since 2013, the procedure for calculating the subsistence minimum has been changed.

²⁾ Data as of February 1 of the reference year are used for calculations.

³⁾ Data for the years 2001, 2011 given in accordance with the Federal Law of August 22, 1996 No. 125-FZ "On Higher and Postgraduate Professional Education" (as amended) and the Law of the Russian Federation of March 30, 1993 No. 4693-1 "On the Minimum Wage" (as amended), for 2017 – 2019. – In accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of December 17, 2016 No. 1390 "On the formation of the scholarship fund".

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ДОХОДАМ SOCIO-ECONOMIC DIFFERENTIATION OF POPULATION BY INCOME

6.14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВЕЛИЧИНЕ СРЕДНЕДУШЕВЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ¹⁾

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

POPULATION BY PER CAPITA MONEY INCOME¹⁾

based on data of household budget sample surveys and macro economic indicator of average per capita money income of population

(в процентах / percent)

	2010	2016	2017	2018	
Все население	100	100	100		All population
в том числе со среднедушевыми денежными доходами, руб. в месяц:					including with per capita money income, roubles per month:
до 7000,0	18,8	5,9	5,4	4,9	under 7000,0
7000,1 – 10000,0	14,6	7,8	7,3	6,9	7000,1 – 10000,0
10000,1 – 14000,0	16,6	12,0	11,5	11,0	10000,1 – 14000,0
14000,1 – 19000,0	15,2	14,3	14,1	13,7	14000,1 – 19000,0
19000,1 – 27000,0	14,7	18,2	18,2	18,0	19000,1 – 27000,0
27000,1 – 45000,0	13,3	22,8	23,3	23,7	27000,1 – 45000,0
45000,1 – 60000,0	6,8	8,5	8,9	9,4	45000,1 – 60000,0
60000,0 – 75000,0		4,4	4,7	5,0	60000,0 – 75000,0
75000,0 – 100000,0		3,4	3,6	4,0	75000,0 – 100000,0
свыше 100000,0		2,7	3,0	3,4	over 100000,0
Медианное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	14000	23058	23870	24756	Median value of per capita money income of population (per month), roubles
Модальное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	7590	12868	13369	13782	Modal value of per capita money income of population (per month), roubles

¹⁾ Оценка. См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ Estimates. See methodological notes at the end of the section.

6.15. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕГО ОБЪЕМА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

TOTAL VOLUME OF MONEY INCOME OF POPULATION¹⁾

based on data of household budget sample surveys and macro economic indicator of average per capita money income of population

	2000	2010	2016	2017	2018	
Денежные доходы – всего, процентов	100	100	100	100	100	Money income – total, percent
в том числе по 20-процентным группам населения:						including by 20% groups of population:
первая (с наименьшими доходами)	5,9	5,2	5,3	5,3	5,3	first (with the lowest income)
вторая	10,4	9,8	10,1	10,1	10,0	second
третья	15,1	14,8	15,0	15,1	15,0	third
четвертая	21,9	22,5	22,6	22,6	22,6	fourth
пятая (с наибольшими доходами)	46,7	47,7	47,0	46,9	47,1	fifth (with the highest income)
Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в разax	13,9	16,6	15,5	15,4	15,6	Coefficient of funds (coefficient of income differentiation), times
Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)	0,395	0,421	0,412	0,411	0,413	Gini coefficient (index of income concentration)

¹⁾ Оценка. См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ Estimates. See methodological notes at the end of the section.

**6.16. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ СУММЫ НАЧИСЛЕННОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ
ПО 20-ПРОЦЕНТНЫМ ГРУППАМ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾**

по данным выборочных обследований организаций за апрель

DISTRIBUTION OF THE TOTAL AMOUNT OF GROSS WAGES BY 20% GROUP OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS¹⁾
according to data of sample surveys of organizations in April

	2011	2013	2015	2017	2019	
	Общая сумма начисленной заработной платы, процентов					
	<i>Total amount of gross wages, percent</i>					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по 20-процентным группам работников:						<i>including by 20% group of employees:</i>
первая (наименее оплачиваемые работники)	5,3	5,4	5,7	5,8	6,2	<i>first (least paid employees)</i>
вторая	9,7	9,9	10,2	10,2	10,3	<i>second</i>
третья	14,5	14,5	14,9	14,7	14,4	<i>third</i>
четвертая	21,4	21,5	21,5	21,3	20,9	<i>fourth</i>
пятая (наиболее оплачиваемые работники)	49,1	48,7	47,7	48,0	48,2	<i>fifth (most paid employees)</i>
Коэффициент фондов, в разах	16,1	15,8	14,5	14,1	13,0	<i>Coefficient of funds, times</i>
Коэффициент Джини	0,425	0,420	0,413	0,415	0,410	<i>Gini coefficient</i>
Децильный коэффициент, в разах	7,1	7,1	6,7	6,2	5,9	<i>Decile dispersion ratio, times</i>
	Средняя начисленная заработная плата работников организаций, рублей					
	<i>Average amount of gross wages of employees of organizations, roubles</i>					
Всего	22334	29453	33800	38900	47657	Total
в том числе по 20-процентным группам работников:						<i>including by 20% group of employees:</i>
первая (наименее оплачиваемые работники)	5879	7949	9654	11370	14874	<i>first (least paid employees)</i>
вторая	10737	14484	17230	19741	24573	<i>second</i>
третья	16132	21400	25061	28474	34518	<i>third</i>
четвертая	23893	31676	36335	41446	49661	<i>fourth</i>
пятая (наиболее оплачиваемые работники)	55029	71755	80721	93468	114661	<i>fifth (most paid employees)</i>

¹⁾ Обследование проводится с периодичностью один раз в два года (по нечетным годам).¹⁾ Survey is carried out once every two years (for odd years).

6.17. ВЕЛИЧИНА ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА¹⁾

в среднем на душу населения

SUBSISTENCE MINIMUM¹⁾*average per capita*(рублей в месяц/ *roubles per month*)

	Все население <i>Total population</i>	по социально-демографическим группам населения <i>by socio-demographic group of population</i>		
		трудоспособное население <i>able-bodied population</i>	пенсионеры <i>pensioners</i>	дети <i>children</i>
2000	1210	1320	909	1208
I квартал / Q I	1138	1232	851	1161
II квартал / Q II	1185	1290	894	1182
III квартал / Q III	1234	1350	930	1218
IV квартал / Q IV	1285	1406	962	1272
2010	5688	6138	4521	5489
I квартал / Q I	5518	5956	4395	5312
II квартал / Q II	5625	6070	4475	5423
III квартал / Q III	5707	6159	4532	5510
IV квартал / Q IV	5902	6367	4683	5709
2016	9828	10598	8081	9660
I квартал / Q I	9776	10524	8025	9677
II квартал / Q II	9956	10722	8163	9861
III квартал / Q III	9889	10678	8136	9668
IV квартал / Q IV	9691	10466	8000	9434
2017	10088	10899	8315	9925
I квартал / Q I	9909	10701	8178	9756
II квартал / Q II	10329	11163	8506	10160
III квартал / Q III	10328	11160	8496	10181
IV квартал / Q IV	9786	10573	8078	9603
2018	10287	11125	8483	10150
I квартал / Q I	10038	10842	8269	9959
II квартал / Q II	10444	11280	8583	10390
III квартал / Q III	10451	11310	8615	10302
IV квартал / Q IV	10213	11069	8464	9950

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.¹⁾ See methodological notes at the end of the section.**6.18. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ С ДЕНЕЖНЫМИ ДОХОДАМИ НИЖЕ ВЕЛИЧИНЫ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА И ДЕФИЦИТ ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА¹⁾**

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

POPULATION WITH MONEY INCOME BELOW SUBSISTENCE MINIMUM LEVEL AND DEFICIT OF MONEY INCOME¹⁾*based on data of household budget sample surveys and macro economic indicator of average per capita money income of population*

	2000 ²⁾	2010 ²⁾	2016	2017	2018	
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума:						<i>Population with money income below minimum subsistence level:</i>
млн человек	42,3	17,7	19,4	18,9	18,4	<i>mln. persons</i>
в процентах от общей численности населения	29,0	12,5	13,2	12,9	12,6	<i>percent of total population</i>
Дефицит денежного дохода:						<i>Deficit of money income:</i>
млрд руб.	199,2	375,0	701,8	702,5	699,0	<i>bln. roubles</i>
в процентах от общего объема денежных доходов населения	5,0	1,2	1,3	1,3	1,2	<i>percent of total volume of money income of population</i>

¹⁾ Оценка. См. методологические пояснения в конце раздела.²⁾ Без учета данных по Чеченской Республике.¹⁾ Estimates. See methodological notes at the end of the section.²⁾ Excluding data on the Chechen Republic.

6.19. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАЛОИМУЩИХ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ОСНОВНЫМ КАТЕГОРИЯМ¹⁾

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

LOW INCOME HOUSEHOLDS BY MAIN CATEGORY¹⁾

according to data of sample observation of income of population and participation in social programs

(в процентах от общего числа малоимущих домашних хозяйств / percent of total low income households)

	Малоимущие домашние хозяйства low income households				Справочно: все обследованные домашние хозяйства, 2017 Reference: all observed households, 2017	
	2014	2015	2016	2017		
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах – всего	41,1	47,1	47,8	48,5	76,0	Living in cities – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 50 тыс.	19,0	17,1	17,2	15,2	13,4	under 50 thou.
от 50 до 99,9 тыс.	5,4	7,0	6,4	7,6	7,5	from 50 to 99,9 thou.
от 100 до 249,9 тыс.	5,1	6,3	6,6	6,1	10,8	from 100 to 249,9 thou.
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	4,3	6,3	6,2	5,9	10,4	from 250 thou. to 499,9 thou.
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	3,7	5,1	5,6	6,1	9,9	from 500 thou. to 999,9 thou.
1 млн и более	3,6	5,4	5,8	7,6	24,1	1 mln. and over
Проживающие в сельских поселениях – всего	58,9	52,9	52,2	51,5	24,0	Living in rural settlements – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 200	2,1	1,6	2,3	4,2	2,2	under 200
от 201 до 1000	25,2	19,8	21,3	21,1	8,1	from 201 to 1000
от 1001 до 5000	21,8	20,3	17,7	15,8	8,6	from 1001 to 5000
более 5 тыс.	9,7	11,1	11,0	10,4	5,1	over 5 thou.
По составу домохозяйств						By composition of households
Домохозяйства, состоящие:						Households, consisting of:
из 1 человека	7,3	6,8	5,1	5,3	26,4	1 person
из 2 человек	12,0	11,4	11,4	10,7	28,2	2 persons
из 3 человек	22,1	21,0	19,9	20,9	21,4	3 persons
из 4 человек	28,8	28,2	29,4	28,2	14,3	4 persons
из 5 и более человек	29,8	32,7	34,3	34,9	9,7	5 persons and more
По наличию детей						By presence of children
Домашние хозяйства, не имеющие детей в возрасте до 18 лет	24,5	22,3	21,2	19,0	67,2	Households without children at age under 18 years old
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 18 лет	75,5	77,7	78,8	81,0	32,8	Households with children at age under 18 years old
в том числе:						including:
1 ребенка	28,3	28,1	26,0	25,6	18,3	1 child
2 детей	30,3	30,7	33,1	33,5	11,0	2 children
3 и более детей	16,9	18,9	19,8	21,9	3,5	3 children and more

¹⁾ Малоимущие домашние хозяйства – домашние хозяйства с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума.¹⁾ Low income households are households with income level below the subsistence minimum.

6.20. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАЛОИМУЩЕГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ ГРУППАМ¹⁾

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

LOW INCOME POPULATION BY MAIN GROUP¹⁾

data of sample observation of income of population and participation in social programs

(в процентах от общей численности малоимущего населения / percent of total low income population)

	2014	2015	2016	2017	Справочно: все обследо- ванное население, 2017 Reference: all observed population, 2017	
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах – всего	40,2	46,3	46,9	48,6	74,4	Living in cities – total
в том числе с численностью населения, человек:						Including with population size, persons:
менее 50 тыс.	18,4	16,5	17,0	14,9	13,2	under 50 thou.
от 50 до 99,9 тыс.	5,6	7,4	6,2	8,0	7,3	from 50 to 99,9 thou.
от 100 до 249,9 тыс.	5,1	6,5	6,8	6,0	10,4	from 100 to 249,9 thou.
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	4,5	6,0	5,9	5,6	10,2	from 250 thou. to 499,9 thou.
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	3,6	4,9	5,5	6,2	9,7	from 500 thou. to 999,9 thou.
1 млн и более	3,0	5,0	5,4	8,0	23,5	1 mln. and over
Проживающие в сельских поселениях – всего	59,8	53,7	53,1	51,4	25,6	Living in rural settlements – total
в том числе с численностью населения, человек:						Including with population size, persons:
менее 200	2,2	1,4	2,1	3,7	2,2	under 200
от 201 до 1000	24,4	19,0	20,7	20,0	8,4	from 201 to 1000
от 1001 до 5000	22,4	21,2	17,9	15,8	9,1	from 1001 to 5000
более 5 тыс.	10,9	12,1	12,4	12,0	5,9	over 5 thou.
По половозрастным группам						By sex – age group
Дети в возрасте до 16 лет – всего:	35,6	36,6	37,5	39,3	18,4	Children at age under 16 years old – total:
до 3 лет	7,1	7,2	7,1	7,1	2,8	under 3 years old
3 – 6 лет	9,5	9,3	9,9	10,3	4,9	3 – 6 years old
7 – 15 лет	19,1	20,0	20,4	21,8	10,7	7 – 15 years old
Молодежь в возрасте от 18 до 29 лет	16,1	14,9	13,4	12,3	12,9	Youth at age from 18 to 29 years
В трудоспособном возрасте	58,2	56,4	55,1	54,1	56,5	At working age
в том числе:						Including:
мужчины	27,8	26,8	26,7	26,2	29,4	males
женщины	30,4	29,6	28,4	27,9	27,1	females
Старше трудоспособного возраста	6,1	7,0	7,4	6,6	25,1	Over working age
в том числе:						Including:
мужчины	1,4	1,6	1,8	1,5	7,4	males
женщины	4,7	5,4	5,6	5,1	17,7	females
По социально-экономическим группам						By socio-economic group
Занятые в экономике (работающие)	32,4	33,6	31,9	31,5	54,4	Employed in economy (working)
из них работающие пенсионеры	1,0	1,0	1,0	0,7	10,4	of which working pensioners
Не занятые в экономике (не работающие)	32,0	29,8	30,7	29,2	27,2	Not employed in economy (not working)
в том числе:						Including:
неработающие пенсионеры	8,0	8,9	9,2	8,2	18,5	not working pensioners
иные категории незанятого населения	24,0	20,9	21,5	21,0	8,7	other categories of unemployed
Получатели пособий по социальному обеспечению						Social Security Beneficiaries
Пенсионеры по старости ²⁾	6,4	7,0	7,5	6,7	25,7	Old-aged pensioners ²⁾
Пенсионеры по инвалидности	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	Disabled pensioners
Пенсионеры по случаю потери кормильца	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	Pensioners by loss of a breadwinner
Получатели социальных пенсий	1,2	1,2	1,1	0,7	0,6	Recipients of social pensions
Получатели пособия по безработице	3,1	2,4	2,3	2,1	0,7	Unemployment beneficiaries

¹⁾ Малоимущее население – население с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума.²⁾ Включая страховую пенсию по старости, досрочную страховую пенсию (за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, за работу в особых условиях труда и по отдельным специальностям с правом на досрочный выход на пенсию), пенсию по выслуге лет лицам из числа госслужащих.¹⁾ Low income population is population with income level below the subsistence minimum.²⁾ Including old-age insurance pension, early insurance pension (for work in the Far North and similar areas, for work in specific working conditions and in certain specialties with the right to early retirement), long service pension for civil servants.

РАСХОДЫ, СБЕРЕЖЕНИЯ И ИМУЩЕСТВО НАСЕЛЕНИЯ
EXPENDITURES, SAVINGS AND PROPERTY OF POPULATION

6.21. ДЕНЕЖНЫЕ РАСХОДЫ И СБЕРЕЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ^{1); 2)}**MONEY EXPENDITURES AND SAVINGS OF POPULATION^{1); 2)}**

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	3984	32498	54325	56205	58459	Total
в том числе:						<i>including:</i>
покупка товаров и оплата услуг	3009	22614	42087	44455	47186	<i>purchase of goods and payment for services</i>
обязательные платежи и разнообразные взносы	310	3165	7479	7937	8801	<i>compulsory payments and various contributions</i>
приобретение недвижимости	48	1105	1117	1119	1431	<i>acquisition of real estate</i>
прирост финансовых активов	617	5614	3642	2694	1041	<i>surplus of financial assets</i>
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	110	735	1126	1238	1475	<i>of which increase, decrease (-) of currency in hands</i>
Справочно: прирост, уменьшение (-) задолженности по кредитам	16	546	96	1357	2726	<i>For reference: increase, decrease (-) of debt on loans</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе:						<i>including:</i>
покупка товаров и оплата услуг	75,5	69,6	77,5	79,1	80,7	<i>purchase of goods and payment for services</i>
обязательные платежи и разнообразные взносы	7,8	9,7	13,8	14,1	15,1	<i>compulsory payments and various contributions</i>
приобретение недвижимости	1,2	3,4	2,1	2,0	2,4	<i>acquisition of real estate</i>
прирост финансовых активов	15,5	17,3	6,6	4,8	1,8	<i>surplus of financial assets</i>
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	2,8	2,3	2,1	2,2	2,5	<i>of which increase, decrease (-) of currency in hands</i>

¹⁾ 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике.²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.¹⁾ In 2000 – excluding data on the Chechen Republic.²⁾ See methodological notes at the end of the section.

6.22. УРОВЕНЬ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ И УРОВНЯ БЛАГОСОСТОЯНИЯ в 2017 г.

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

LEVEL AND STRUCTURE OF MONEY INCOME OF HOUSEHOLDS**BY LOCATION AND LIVING STANDARDS in 2017**

according to data of sample observation of income of population and participation in social programs

	Все домашние хозяйства <i>All households</i>	из всех домашних хозяйств / of all households			в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения <i>by 20 % group of surveyed population</i>				
		проживающих <i>living in</i>		в сельских населенных пунктах <i>rural settlements</i>	1 группа <i>first group</i>	2 группа <i>second group</i>	3 группа <i>third group</i>	4 группа <i>fourth group</i>	5 группа <i>fifth group</i>
		в городских населенных пунктах <i>urban settlements</i>							
		всего <i>total</i>	из них с численностью населения 1 млн и более, человек <i>of which in cities with population of 1 million and over</i>						
Денежный доход в среднем на члена домашнего хозяйства (в месяц), руб. <i>Monthly average money income per household member, roubles</i>	26717,6	29781,4	37988,9	17830,8	8531,7	15254,1	21651,3	30750,3	57400,4
в том числе в процентах: <i>including in percent:</i>									
доход от трудовой деятельности – всего <i>employment income – total</i>	76,6	78,4	82,6	67,8	62,6	59,2	67,0	78,4	86,0
оплата труда (включая выплаты социального характера) ¹⁾ <i>compensation of employees (including social benefits)¹⁾</i>	70,2	72,2	76,1	60,6	56,9	54,4	63,0	72,4	77,9
доход от самостоятельной занятости ¹⁾ <i>self-employment income¹⁾</i>	5,1	4,9	5,0	6,0	4,3	3,8	2,9	4,7	6,5
доход, не отнесенный к определенной форме занятости ²⁾ <i>income not related to a certain form of employment²⁾</i>	1,3	1,3	1,6	1,1	1,3	1,0	1,0	1,2	1,5
доход от собственности – всего <i>property income – total</i>	0,8	0,9	1,3	0,6	0,3	0,4	0,5	0,7	1,2
из него доход от сдачи в аренду недвижимости и другого имущества <i>of which income from rental of real estate and other property</i>	0,6	0,7	1,1	0,3	0,3	0,3	0,4	0,6	1,0
трансферты полученные – всего <i>transfers received – total</i>	22,6	20,7	16,1	31,6	37,2	40,5	32,5	20,9	12,8
социальные выплаты <i>social benefits</i>	20,5	18,5	13,9	30,1	34,1	38,4	30,5	19,1	10,6
в том числе: / including:									
пенсии / <i>pensions</i>	16,1	14,6	11,1	23,3	24,0	30,6	24,1	15,0	8,6
пособия, компенсации и другие социальные выплаты <i>allowances, compensations and other social benefits</i>	4,4	3,9	2,8	6,8	10,0	7,9	6,5	4,0	2,0
Иные денежные поступления от частных лиц и организаций <i>Other money receipts from private persons and organizations</i>	2,1	2,2	2,1	1,5	2,3	1,4	1,5	1,5	2,0
из них алименты и другие приравненные к ним выплаты <i>of which alimony and other equal payments</i>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2
трансферты переданные – всего <i>transfers paid – total</i>	9,9	10,2	11,2	8,4	7,1	7,2	8,5	10,2	11,5
подходный налог на сумму заработной платы и налоги с доходов от предпринимательской деятельности <i>payroll tax and taxes on entrepreneurial income</i>	8,8	9,1	9,8	7,3	5,8	6,1	7,5	9,1	10,2
налог на имущество, сборы и другие обязательные платежи <i>property tax, fees and other mandatory payments</i>	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5
страховые взносы по страхованию имущества <i>property insurance premiums</i>	0,7	0,7	0,9	0,7	0,8	0,6	0,6	0,6	0,8
Располагаемый денежный доход <i>Disposable money income</i>	90,1	89,8	88,8	91,6	92,9	92,8	91,5	89,8	88,5

¹⁾ По месту основной работы.²⁾ Помимо основной работы и/или от нерегулярной трудовой деятельности.¹⁾ At main job.²⁾ In addition to main job and / or from irregular work.

**6.23. РАСХОДЫ НА ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
ПО МЕСТУ ПРОЖИВАНИЯ И ПО УРОВНЮ БЛАГОСОСТОЯНИЯ в 2018 г.**
по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

**HOUSEHOLD CONSUMPTION EXPENDITURES BY LOCATION
AND BY LIVING STANDARDS in 2018**

according to data of household budget sample surveys

	Все домашние хозяйства <i>All households</i>	Домашние хозяйства, проживающие <i>Households located in</i>		Группы населения в зависимости от уровня располагаемых ресурсов <i>Groups of population with different disposable income</i>				
		в городской местности <i>urban area</i>	в сельской местности <i>rural area</i>	первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами) <i>first (with least disposable resources)</i>	вторая <i>second</i>	третья <i>third</i>	четвертая <i>fourth</i>	пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами) <i>fifth (with highest disposable resources)</i>
Расходы на потребление (в среднем на одного члена домашнего хозяйства в месяц), руб. <i>Consumption expenditures (monthly average expenditure per one member of household), roubles</i>	18040,6	19671,9	13263,1	7407,3	10944,4	14491,3	20649,9	36664,1
из них в процентах <i>of which as percent of</i>								
расходы на питание <i>expenditure on food</i>	35,2	33,7	41,9	47,7	44,1	41,6	36,8	26,7
в том числе: / <i>including:</i>								
денежные расходы на покупку продуктов питания <i>money expenditures on food products</i>	28,9	28,1	32,0	40,2	37,5	35,3	30,4	20,6
стоимость натуральных поступлений продуктов питания <i>cost of in kind food products</i>	3,2	1,9	8,5	5,9	4,7	4,1	3,0	1,9
из нее: / <i>of which:</i>								
поступлений из личного подсобного хозяйства <i>receipts from private subsidiary household</i>	2,3	1,2	7,1	4,4	3,6	3,0	2,1	1,3
полученных подарков и других поступлений <i>received gifts and other receipts</i>	0,9	0,8	1,4	1,4	1,1	1,1	0,9	0,6
расходы на непродовольственные товары <i>expenditure on non-food goods</i>	35,9	36,0	35,8	25,2	28,2	30,3	32,7	44,5
расходы на алкогольные напитки <i>expenditures on alcoholic beverages</i>	1,6	1,6	1,4	1,1	1,3	1,7	1,8	1,6
расходы на оплату услуг <i>expenditure on payments for services</i>	27,0	28,5	20,6	26,0	26,2	26,3	28,5	26,9
стоимость услуг, предоставленных работодателем бесплатно или по льготным ценам <i>cost of service rendered by employer for free or at preferential prices</i>	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3

6.24. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

HOUSEHOLDS CONSUMPTION EXPENDITURES

according to data of household budget sample surveys

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2016	2017	2018	
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе по целям потребления:					including consumption by purpose:
продукты питания и безалкогольные напитки	29,6	32,3	31,2	30,2	food products and non-alcoholic beverages
из них:					of which:
продукты питания	28,0	30,5	29,5	28,6	food products
безалкогольные напитки	1,6	1,8	1,7	1,7	non-alcoholic beverages
алкогольные напитки, табачные изделия	2,4	3,1	3,0	3,0	alcoholic beverages, tobacco
одежда и обувь	10,8	9,2	8,8	7,9	apparel, footwear
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	11,3	11,3	10,9	11,1	housing utilities, water, electricity, gas and other types of fuel
предметы домашнего обихода, бытовая техника и уход за домом	6,2	5,9	5,3	5,3	household items, appliances and home care
здравоохранение	3,3	3,6	3,8	3,7	public health service
транспорт	14,9	13,3	16,0	16,6	transport
связь	3,8	3,3	3,1	3,2	communication
организация отдыха и культурные мероприятия	6,8	6,7	6,9	7,7	arts, entertainment and recreation
образование	1,3	0,8	0,8	0,8	education
гостиницы, кафе и рестораны	3,4	3,5	3,3	3,5	hotels, cafés and restaurants
другие товары и услуги	6,2	7,0	6,9	6,9	other goods and services

6.25. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ**С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2018 г.**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

HOUSEHOLDS CONSUMPTION EXPENDITURES BY GROUP OF POPULATION**WITH DIFFERENT LEVEL OF DISPOSABLE RESOURCES in 2018**

according to data of household budget sample surveys

(в процентах к итогу / percent of total)

	Все домохозяйства All households	из них по группам населения в зависимости от уровня располагаемых ресурсов by group of population with different disposable resources					Total
		первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами) first (with least disposable resources)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами) fifth (with highest disposable resources)	
Всего	100	100	100	100	100	100	Total
в том числе по целям потребления:							including consumption by purpose:
продукты питания и безалкогольные напитки	30,2	43,2	39,7	37,3	31,8	21,4	food products and non-alcoholic beverages
из них:							of which:
продукты питания	28,6	40,9	37,6	35,3	30,0	20,2	food products
безалкогольные напитки	1,7	2,3	2,1	2,0	1,8	1,2	non-alcoholic beverages
алкогольные напитки, табачные изделия	3,0	3,0	3,2	3,3	3,3	2,6	alcoholic beverages, tobacco
одежда и обувь	7,9	8,0	8,3	8,6	8,8	7,1	apparel, footwear
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	11,1	15,5	14,0	12,6	10,8	8,9	housing utilities, water, electricity, gas and other types of fuel
предметы домашнего обихода, бытовая техника и уход за домом	5,3	3,6	4,6	5,1	5,8	5,7	household items, appliances and home care
здравоохранение	3,7	2,8	3,3	3,7	3,9	3,9	public health service
транспорт	16,6	7,2	8,9	9,6	11,3	26,2	transport
связь	3,2	4,5	4,1	3,7	3,3	2,5	communication
организация отдыха и культурные мероприятия	7,7	3,7	4,5	5,9	8,9	9,6	arts, entertainment and recreation
образование	0,8	0,5	0,6	0,9	1,2	0,6	education
гостиницы, кафе и рестораны	3,5	1,7	2,1	2,4	3,7	4,5	hotels, cafés and restaurants
другие товары и услуги	6,9	6,4	6,5	6,7	7,2	7,0	other goods and services

6.26. ПИЩЕВАЯ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в среднем на члена домашнего хозяйства

NUTRITIONAL AND ENERGY VALUE OF FOOD PRODUCTS CONSUMED BY HOUSEHOLDS

according to data of household budget sample surveys; average per one member of household

	2000	2010	2016	2017	2018	
Пищевая ценность, г в сутки						Nutritional value, g per day
белки	73	77	80	80	80	proteins
жиры	99	105	109	108	109	fats
углеводы	338	348	341	338	335	carbohydrates
Энергетическая ценность, ккал в сутки	2551	2652	2676	2655	2652	Energy value, kcal per day

6.27. НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; на конец года; на 100 домохозяйств

DURABLES IN HOUSEHOLDS

according to data of household budget sample surveys; end of year; per 100 households

(штук / pieces)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Телевизоры ¹⁾	124	164	193	190	187	TV sets ¹⁾
Видеокамеры, видеомагнитофоны ²⁾	48	49	46	39	38	Video recorders, video-cameras ²⁾
Персональные компьютеры	6	63	127	124	125	Personal computers
Мобильные телефоны	...	228	245	245	247	Mobile phones
Музыкальные центры	12	39	31	28	28	Compact audio systems
Холодильники, морозильники	113	121	132	133	134	Refrigerators, freezers
Стиральные машины	98	99	100	100	101	Washing machines
Электропылесосы	82	92	96	95	96	Vacuum cleaners
Микроволновые печи	–	61	106	108	112	Microwave ovens
Посудомоечные машины	–	3	10	10	10	Dishwashers
Кондиционеры	–	8	24	23	25	Conditioners

¹⁾ С 2015 г. телевизоры всех типов, видеопроектор, домашний кинотеатр, мультимедиаплеер и т.п.²⁾ С 2015 г. – включая кинокамеры.¹⁾ Since 2015, all types of TV sets, video projector, home cinema theater, multimedia player, etc.²⁾ Since 2015 – including motion picture cameras.**6.28. НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ****С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2018 г.**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; на конец года; на 100 домохозяйств

POSSESSION OF DURABLES BY GROUP OF POPULATION**WITH DIFFERENT LEVEL OF DISPOSABLE RESOURCES in 2018**

according to data of household budget sample surveys; end of year; per 100 households

(штук / pieces)

	Группы населения в зависимости от уровня располагаемых ресурсов Groups of population with different disposal income					
	первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами) first (with least disposable resources)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами) fifth (with highest disposable resources)	
Телевизоры	154	169	168	180	197	TV sets
Видеокамеры, видеомагнитофоны, кинокамеры	27	34	35	40	41	Video recorders, video-cameras, motion picture cameras
Персональные компьютеры	95	103	110	124	141	Personal computers
Мобильные телефоны	282	263	229	223	200	Mobile phones
Музыкальные центры	21	22	25	26	32	Compact audio systems
Холодильники, морозильники	125	131	125	128	123	Refrigerators, freezers
Стиральные машины	100	100	94	93	93	Washing machines
Электропылесосы	89	93	88	89	93	Vacuum cleaners
Микроволновые печи	89	98	100	110	119	Microwave ovens
Посудомоечные машины	3	5	6	11	18	Dishwashers
Кондиционеры	14	20	17	24	35	Conditioners

ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ HOUSING CONDITIONS OF POPULATION

6.29. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ НАСЕЛЕНИЯ MAIN INDICATORS OF HOUSING CONDITIONS OF POPULATION

	2000	2010	2016	2017	2018	
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ¹⁾ (на конец года) – всего, м ²	19,2	22,6	24,9	25,2	25,8	Total area of dwellings, average per one inhabitant ¹⁾ (end of year) – total, sq. m
из нее:						of which:
в городской местности	18,9	22,1	24,5	24,8	25,4	in urban area
в сельской местности	19,9	24,0	26,1	26,6	26,9	in rural area
Число квартир ¹⁾ – всего, млн	55,1	60,1	64,9	65,9	66,9	Apartments ¹⁾ – total, mln.
из них:						of which:
однокомнатных	12,8	14,1	15,8	16,2	16,6	one-room
двухкомнатных	22,6	23,9	25,2	25,5	25,7	two rooms
трехкомнатных	16,2	17,4	18,4	18,6	18,7	three rooms
четырёхкомнатных и более	3,5	4,7	5,3	5,3	5,4	four rooms and more
Средний размер одной квартиры ¹⁾ , м ² общей площади жилых помещений	49,1	52,9	54,9	55,3	55,7	Average size of one apartment ¹⁾ , total area of dwellings, sq. m
однокомнатной	32,0	33,4	35,2	35,7	35,8	one-room
двухкомнатной	45,4	47,2	48,6	48,9	49,1	two rooms
трехкомнатной	60,4	63,4	65,6	66,1	66,4	three rooms
четырёхкомнатной и более	82,6	102,0	105,6	106,9	107,9	four rooms and more
Капитально отремонтировано помещений в жилых домах за год, тыс. м ² общей площади	3832	8660	2316	8700	14259	Thoroughly repaired apartments in residential buildings per year, total area, thou. sq. m
Число семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия за год ²⁾ :						Families, received dwellings and improved their housing conditions during the year ²⁾ :
тыс.	253	244	129	123	99	thou.
в процентах от числа семей, состоявших на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях	4	9	5	5	4	percent of total number of families registered as needing dwellings
Число семей, состоявших на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях ²⁾ (на конец года):						Families, registered as requiring dwellings ²⁾ (end of year):
тыс.	5419	2821	2542	2458	2364	thou.
в процентах от общего числа семей	11	6	5	4	4	percent of total number of families

¹⁾ В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде за 2016 – 2018 гг. сформирована не по полному кругу единиц учета.

²⁾ Включая одиноких.

¹⁾ Because of the lack of a normative legal act that should establish the procedure for the state registration of housing stock and its state technical accounting (including technical inventory) in the Russian Federation, since 2016 – 2018 official statistical information on housing fund is being developed for incomplete coverage of accounting units.

²⁾ Including singles.

**6.30. ПОКАЗАТЕЛИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ НАСЕЛЕНИЯ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.
INDICATORS OF HOUSING CONDITIONS OF POPULATION
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018**

	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ¹⁾ , м ² <i>Total area of dwellings, average per one inhabitant¹⁾, sq. m</i>	Средний размер одной квартиры ¹⁾ , м ² общей площади жилых помещений <i>Average size of one apartment¹⁾, sq. m of total area of dwellings</i>	Среднемесячный размер субсидий на семью, руб. <i>Monthly average subsidy per a family, roubles</i>	Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб. <i>Monthly average size of social support per one user, roubles</i>	
Российская Федерация	25,8	55,7	1483	715	Russian Federation
Центральный федеральный округ	27,0	55,6	1797	741	Central Federal District
Белгородская область	31,4	63,7	785	508	Belgorod Region
Брянская область	30,0	52,9	1019	451	Bryansk Region
Владимирская область	29,5	52,1	1342	634	Vladimir Region
Воронежская область	30,1	55,2	1170	461	Voronezh Region
Ивановская область	26,8	49,4	1663	680	Ivanovo Region
Калужская область	30,0	54,4	1146	493	Kaluga Region
Костромская область	27,9	50,6	1653	598	Kostroma Region
Курская область	30,4	56,5	692	413	Kursk Region
Липецкая область	31,1	57,8	943	429	Lipetsk Region
Московская область	32,7	58,6	1439	905	Moscow Region
Орловская область	28,7	54,1	1249	541	Orel Region
Рязанская область	31,2	52,5	1021	605	Ryazan Region
Смоленская область	28,7	53,3	1882	635	Smolensk Region
Тамбовская область	29,9	55,4	1260	535	Tambov Region
Тверская область	32,0	50,7	1383	704	Tver Region
Тульская область	28,9	50,3	1471	629	Tula Region
Ярославская область	27,8	50,1	1100	740	Yaroslavl Region
г. Москва	19,3	56,9	2244	920	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	27,5	56,3	1571	917	Northwestern Federal District
Республика Карелия	26,9	51,4	1790	1080	Republic of Karelia
Республика Коми	28,7	52,5	2073	832	Komi Republic
Архангельская область	28,0	52,3	1434	866	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	25,2	57,2	3323	1190	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	28,2	52,1	1292	858	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	30,2	64,1	1576	756	Vologda Region
Калининградская область	28,2	60,4	1242	494	Kaliningrad Region
Ленинградская область	29,0	52,9	954	746	Leningrad Region
Мурманская область	25,4	48,4	2309	1338	Murmansk Region
Новгородская область	31,9	49,7	1489	696	Novgorod Region
Псковская область	31,1	51,5	1394	584	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	25,4	60,9	1047	1088	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	24,7	57,7	1286	563	Southern Federal District
Республика Адыгея	27,0	67,5	1304	380	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	24,7	66,5	1022	626	Republic of Kalmykia
Республика Крым	18,1	51,4	379	351	Republic of Crimea
Краснодарский край	26,4	60,7	1341	688	Krasnodar Territory
Астраханская область	24,1	56,9	1344	593	Astrakhan Region
Волгоградская область	24,4	55,7	1132	518	Volgograd Region
Ростовская область	25,3	56,0	1356	637	Rostov Region
г. Севастополь	28,0	58,2	930	99	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	21,5	74,5	1546	650	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	19,4	89,5	1263	488	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	15,3	86,1	1272	100	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	20,5	69,8	1731	499	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	21,1	64,3	1505	588	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	28,7	62,3	1877	577	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	19,0	88,7	1644	1196	Chechen Republic
Ставропольский край	24,7	66,0	1577	989	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 6.30

	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ¹⁾ , м ² <i>Total area of dwellings, average per one inhabitant¹⁾, sq. m</i>	Средний размер одной квартиры ¹⁾ , м ² общей площади жилых помещений <i>Average size of one apartment¹⁾, sq. m of total area of dwellings</i>	Среднемесячный размер субсидий на семью, руб. <i>Monthly average subsidy per a family, roubles</i>	Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб. <i>Monthly average size of social support per one user, roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	26,7	54,3	1113	614	Volga Federal District
Республика Башкортостан	26,0	56,6	1617	740	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	26,9	53,9	967	531	Republic of Mari El
Республика Мордовия	27,9	54,6	1593	551	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	26,7	58,1	687	489	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	22,5	50,5	1526	750	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	27,5	53,7	1029	414	Chuvash Republic
Пермский край	24,1	52,3	1306	611	Perm Territory
Кировская область	26,7	48,1	1608	575	Kirov Region
Нижегородская область	27,3	51,7	1463	722	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	26,4	55,5	1038	426	Orenburg Region
Пензенская область	29,7	54,6	907	810	Penza Region
Самарская область	26,8	56,3	1601	686	Samara Region
Саратовская область	29,4	54,4	746	514	Saratov Region
Ульяновская область	28,2	53,3	921	651	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	25,4	53,1	1369	833	Ural Federal District
Курганская область	25,6	47,3	1439	584	Kurgan Region
Свердловская область	26,1	51,8	1378	782	Sverdlovsk Region
Тюменская область	23,7	55,8	1693	1024	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	21,1	56,6	1974	1059	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	20,5	52,5	2454	1142	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	27,8	56,0	1144	925	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	26,4	53,7	1215	791	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	24,6	53,3	1186	642	Siberian Federal District
Республика Алтай	21,1	51,6	1831	620	Republic of Altay
Республика Тыва	14,1	53,3	1268	371	Republic of Tuva
Республика Хакасия	23,8	53,1	1132	470	Republic of Khakassia
Алтайский край	24,3	52,2	1303	684	Altay Territory
Красноярский край	25,0	53,4	1582	849	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	25,2	54,7	1266	584	Irkutsk Region
Кемеровская область	25,0	51,4	1488	437	Kemerovo Region
Новосибирская область	25,2	53,8	389	620	Novosibirsk Region
Омская область	24,9	55,3	1214	703	Omsk Region
Томская область	24,5	52,7	1321	938	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	23,4	51,0	1738	934	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	21,7	53,0	2007	347	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	22,5	55,6	2543	1550	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	21,3	51,8	1258	746	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	25,7	49,1	2580	1985	Kamchatka Territory
Приморский край	23,1	48,5	1264	719	Primorye Territory
Хабаровский край	23,8	51,0	1579	984	Khabarovsk Territory
Амурская область	25,3	50,3	1969	1070	Amur Region
Магаданская область	29,5	49,0	2464	1970	Magadan Region
Сахалинская область	26,5	52,3	1530	1302	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	23,5	47,8	962	747	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	24,1	50,1	2369	955	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде сформирована не по полному кругу единиц учета.

¹⁾ Because of the lack of a normative legal act that should establish the procedure for the state registration of housing stock and its state technical accounting (including technical inventory) in the Russian Federation, the official statistical information was developed for incomplete coverage of accounting units.

6.31. ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД

на конец года; общая площадь жилых помещений

HOUSING STOCK

end of year; total area of dwellings

(миллионов квадратных метров / mln. sq. m)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Жилищный фонд – всего	2787	3231	3653	3708	3780	Housing stock – total
в том числе:						including:
частный	1819	2765	3306	3395	3469	private
из него в собственности граждан	1620	2657	3190	3286	3363	of which owned by citizens
государственный	177	139	127	103	106	state
муниципальный	739	321	192	182	176	municipal
другой	52	6	13	14	...	other
Городской жилищный фонд – всего	2020	2333	2669	2709	2776	Urban housing stock – total
в том числе:						including:
частный	1163	1951	2384	2455	2522	private
из него в собственности граждан	1022	1872	2286	2364	2432	of which owned by citizens
государственный	143	121	116	93	96	state
муниципальный	673	256	143	134	131	municipal
другой	41	5	11	11	...	other
Сельский жилищный фонд – всего	767	898	984	1000	1004	Rural housing stock – total
в том числе:						including:
частный	656	814	922	940	947	private
из него в собственности граждан	598	785	903	922	931	of which owned by citizens
государственный	34	17	11	10	10	state
муниципальный	66	66	49	48	46	municipal
другой	11	1	3	2	...	other

6.32. ПРИВАТИЗАЦИЯ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА**HOUSING STOCK PRIVATIZATION**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число приватизированных жилых помещений, тыс.	922	885	225	165	95	Privatized dwellings, thou.
Их общая площадь, млн м ²	42	41	10	7	4	Total area, mln. sq. m
Удельный вес приватизированных жилых помещений в общем числе жилых помещений, подлежащих приватизации, процентов	4	8	3	2	1	Share of privatized dwellings in total number of dwellings to be privatized, percent

6.33. ГОРОДСКОЙ ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД

на конец года

URBAN HOUSING STOCK

end of year

Годы Year	Общая площадь жилых помещений, млн м ² Total area of dwellings, mln. sq. m	Годы Year	Общая площадь жилых помещений, млн м ² Total area of dwellings, mln. sq. m	Годы Year	Общая площадь жилых помещений, млн м ² Total area of dwellings, mln. sq. m
1917	127,0	1980	1291,2	2014	2521,6
1927	143,6	1990	1719,6	2015	2611,7
1937	211,5	2000	2020,0	2016	2669,3
1940	242,4	2010	2333,3	2017	2708,7
1950	316,0	2011	2374,0	2018	2775,5
1960	570,8	2012	2425,5		
1970	913,7	2013	2443,6		

6.34. АВАРИЙНЫЙ ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД¹⁾

на конец года

DILAPIDATED HOUSING STOCK¹⁾

end of year

	2016	2017	2018	
Аварийный жилищный фонд, млн. м ² общей площади жилых помещений	22,7	24,6	25,5	<i>Dilapidated housing stock, total area of dwellings, mln. sq. m</i>
в том числе:				<i>including:</i>
в городах и посёлках городского типа	15,2	16,4	17,4	<i>in cities and urban-type settlements</i>
в сельских населённых пунктах	7,5	8,2	8,1	<i>in rural settlements</i>

¹⁾ По данным Минстроя России.¹⁾ Source: data of the Ministry of Construction, Housing and Utilities of the Russian Federation.**6.35. БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА**

на конец года

AMENITIES OF HOUSING STOCK

end of year

(в процентах / percent)

	Удельный вес общей площади, оборудованной <i>Share of total area equipped with</i>						
	водопроводом <i>piped water</i>	водоотведением (канализацией) <i>sewage (canalization)</i>	отоплением <i>heating</i>	ваннами (душем) <i>bath (shower)</i>	газом (сетевым, сжиженным) <i>gas (pipeline, liquefied)</i>	горячим водоснабжением <i>hot water supply</i>	напольными электроплитами <i>electric stoves</i>
Весь жилищный фонд <i>Total housing stock</i>							
2000	73	69	73	64	70	59	16
2010	78	74	83	67	69	65	19
2016	82	77	86	70	66	69	23
2017	82	78	86	70	67	69	23
2018	83	78	86	71	66	70	23
Городской жилищный фонд <i>Urban housing stock</i>							
2000	86	84	87	79	69	75	21
2010	89	87	92	81	67	80	25
2016	91	89	92	82	64	82	29
2017	91	89	93	82	64	82	29
2018	91	89	93	82	64	82	29
Сельский жилищный фонд <i>Rural housing stock</i>							
2000	39	30	37	24	74	17	3
2010	48	39	60	29	75	25	4
2016	58	47	68	35	74	34	6
2017	59	48	68	36	73	35	7
2018	61	50	69	38	74	38	7

6.36. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ**COMMISSIONING OF CERTAIN RURAL INFRASTRUCTURE FACILITIES**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Ввод в действие в сельской местности:						<i>Facilities commissioned in rural areas:</i>
водопроводных сетей, км	636,4	1522,0	1088,7	932,2	921,1	<i>piped water networks, km</i>
газовых сетей, тыс. км	16,2	11,1	6,6	5,7	6,3	<i>gas networks, thou. km</i>
АТС, тыс. номеров	148,4	102,5	11,1	9,1	3,8	<i>automatic phone switchboards, thou. telephones</i>
линий электропередачи для электрификации сельского хозяйства, тыс. км:						<i>power transmission lines for electrification of agriculture, thou. km:</i>
напряжением 0,4 кВ	2,7	3,4	5,3	5,3	2,0	<i>voltage, 0,4 Kw</i>
напряжением 6 – 20 кВ	3,0	2,9	2,9	3,3	1,2	<i>voltage, 6 – 20 Kw</i>
автомобильных дорог с твердым покрытием:						<i>paved roads:</i>
общего пользования местного, регионального или межмуниципального значения, тыс. км	5,6	1,5	1,9	1,8	1,7	<i>public use of local, regional or inter-municipal level, thou. km</i>
необщего пользования в сельском хозяйстве, км	327,3	13,7	70,4	10,1	22,1	<i>non-public use in agriculture, km</i>

6.37. РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВ НА ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРОВ КУПИ-ПРОДАЖИ
REGISTRATION OF RIGHTS ON DWELLINGS BY PURCHASE/SALE AGREEMENT

	2010	2016	2017	2018	
Число зарегистрированных прав на жилые помещения – всего, тыс.	2443	3286	3302	3220	<i>Registered rights on dwellings – total, thou. acts</i>
в том числе граждан	2389	3203	3223	3152	<i>including rights of citizens</i>
Общая площадь жилых помещений, на которые зарегистрированы права – всего, млн м ²	71	115	118	124	<i>Total area of dwellings, rights on which have been registered – mln. sq. m</i>
в том числе граждан	68	110	114	120	<i>including rights of citizens</i>

6.38. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СУБСИДИЙ НА ОПЛАТУ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ
PROVISION OF SUBSIDIES TO CITIZENS TO PAY FOR DWELLINGS AND MUNICIPAL SERVICES

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число служб субсидий	3454	2953	2492	2502	2495	<i>Subsidy services</i>
Получали субсидии в отчетном году ¹⁾ , млн семей	3,21	5,18	4,18	4,02	3,86	<i>Families, received subsidies in the reporting year¹⁾, mln. families</i>
в том числе в денежной форме (через банковские счета в банках, организации связи или иным способом)	...	5,15	4,14	4,02	3,86	<i>including in monetary form (through bank accounts, communication organizations or otherwise)</i>
Удельный вес семей, пользующихся субсидиями, в общем числе семей, процентов	7,7	10,1	7,4	7,2	6,9	<i>Share of families using subsidies in total number of families, percent</i>
Сумма начисленных субсидий, млрд руб.	3,08	55,7	68,8	70,3	68,7	<i>Amount of accrued subsidies, bln. roubles</i>
Среднемесячный размер субсидий на семью, руб.	80	896	1372	1456	1483	<i>Monthly average subsidy per a family, roubles</i>

¹⁾ 2000 г. – данные приведены на конец отчетного года.

¹⁾ In 2000 – data are presented as of end of reporting year.

6.39. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ ПО ОПЛАТЕ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ
SOCIAL SUPPORT TO CITIZENS TO PAY FOR DWELLINGS AND MUNICIPAL SERVICES

	2000	2010	2016	2017	2018	
Численность граждан, пользующихся социальной поддержкой, млн человек	45,6	37,5	36,0	35,1	34,8	<i>Citizens using social support, mln. persons</i>
Объем средств, предусмотренных на предоставление гражданам социальной поддержки, млрд руб.	17,5	214,5	290,8	292,5	298,1	<i>Amount of money for provision of social support to citizens, bln. roubles</i>
Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб.	32	477	674	695	715	<i>Monthly average social support per one user, roubles</i>
Удельный вес граждан, пользующихся социальной поддержкой, в общей численности населения, процентов	31	26	25	24	24	<i>Share of citizens using social support in total population size, percent</i>

6.40. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ВИДАМ И БЛАГОУСТРОЙСТВУ ЗАНИМАЕМОГО ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS BY TYPE AND AMENITY OF OCCUPIED DWELLINGS

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	Все домашние хозяйства All households			в том числе проживают including households located						
	2010 ¹⁾	2016	2018	в городских населенных пунктах in urban settlements			в сельских населенных пунктах in rural settlements			
				2010 ¹⁾	2016	2018	2010 ¹⁾	2016	2018	
Домашние хозяйства, проживающие:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Households located in:
в отдельной квартире	66,7	71,4	73,7	80,3	84,6	87,1	24,5	29,4	30,7	individual apartment
в коммунальной квартире	0,7	1,5	0,7	0,8	1,9	0,8	0,2	0,3	0,2	communal apartment
в индивидуальном (одноквартирном) доме	27,1	22,7	21,0	15,9	11,2	9,7	61,9	59,3	57,6	individual (single-family) house
в части индивидуального (одноквартирного) дома	5,4	4,0	4,3	2,7	1,8	2,1	13,5	10,9	11,5	part of individual (single-family) house
в общежитии	0,2	0,4	0,2	0,2	0,5	0,3	0,0	0,0	0,1	dormitory
в другом жилье	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	other dwelling
Домашние хозяйства ²⁾ , проживающие в жилом помещении, оборудованном:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Households ²⁾ , located in dwelling equipped with:
централизованным водопроводом	83,7	89,2	90,3	92,2	95,7	96,8	57,1	68,4	69,3	piped water
централизованной канализационной системой	66,0	72,3	74,3	81,1	87,9	89,6	19,3	22,6	25,2	sewerage (canalization)
центральным отоплением	64,7	68,3	70,6	80,3	84,3	86,0	16,5	17,7	20,9	central heating
центральным горячим водоснабжением	51,6	56,8	57,6	65,4	71,6	72,0	8,9	9,8	11,3	hot water supply
ванной и/или душем	75,7	83,7	86,1	86,9	92,1	94,1	41,1	56,9	60,4	bath and / or shower
сетевым газом	64,5	66,3	66,7	66,9	66,7	67,1	57,4	64,8	65,4	pipeline gas

¹⁾ По итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств.²⁾ За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях кочного типа или в другом жилье.¹⁾ According to data of household budget sample survey.²⁾ Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings.

6.41. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ВИДАМ ЗАНИМАЕМОГО ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ в 2018 г.

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY TYPE OF OCCUPIED DWELLING in 2018

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	Группы населения в зависимости от уровня среднедушевых денежных доходов Groups of population by level of money income per capita					
	первая (с наименьшими доходами) first (with least income)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наибольшими доходами) fifth (with highest income)	
Домашние хозяйства, занимающие:						Households located in:
отдельную квартиру	46,3	63,0	72,5	81,5	91,2	individual apartment
жилую площадь в коммунальной квартире	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	dwelling in communal apartment
жилую площадь в общежитии	0,5	0,2	0,1	0,2	0,2	dwelling in dormitory
отдельный дом, часть дома	52,2	35,9	26,7	17,7	7,9	individual house, part of house
другое жилье	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	other dwelling

6.42. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ В СРЕДНЕМ НА ОДНОГО ПРОЖИВАЮЩЕГО¹⁾

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS BY AVERAGE DWELLING SIZE PER ONE INHABITANT¹⁾

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	2000	2010	2014	2016	2018	
Площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного проживающего, м ² :						Average dwelling size per one inhabitant, sq. m
до 9,0	5,5	3,0	3,0	2,8	2,3	under 9,0
9,1 – 13,0	16,9	13,8	12,4	9,8	9,2	9,1 – 13,0
13,1 – 15,0	11,3	9,2	8,9	8,1	8,1	13,1 – 15,0
15,1 – 20,0	22,0	19,6	19,9	18,0	18,0	15,1 – 20,0
20,1 – 25,0	15,4	15,6	15,7	15,8	16,0	20,1 – 25,0
25,1 – 30,0	8,9	10,4	10,2	11,1	10,6	25,1 – 30,0
30,1 – 40,0	10,2	12,7	12,5	15,0	15,4	30,1 – 40,0
40,1 и более	9,8	15,7	17,2	19,4	20,4	40,1 and over

¹⁾ За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях кочного типа или в другом жилье. До 2016 г. информация предоставлена по итогам обследования бюджетов домашних хозяйств.

¹⁾ Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings. Before 2016 the information is based on data of household budget surveys.

6.43. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ¹⁾ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ В СРЕДНЕМ НА ОДНОГО ПРОЖИВАЮЩЕГО, в 2018 г.

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS¹⁾ WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY AVERAGE DWELLING SIZE**PER ONE INHABITANT, in 2018**

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	Группы населения в зависимости от уровня среднедушевых денежных доходов					
	первая (с наименьшими доходами) first (with least income)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наибольшими доходами) fifth (with highest income)	
Площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного проживающего, м ² :						Average dwelling size per one inhabitant, sq. m:
до 9,0	8,0	2,5	1,7	0,6	0,8	under 9,0
9,1 – 13,0	20,7	11,9	9,5	4,7	4,5	9,1 – 13,0
13,1 – 15,0	11,3	9,9	8,8	6,5	5,7	13,1 – 15,0
15,1 – 20,0	20,5	20,3	18,9	17,2	15,0	15,1 – 20,0
20,1 – 25,0	13,2	14,1	18,0	17,7	15,7	20,1 – 25,0
25,1 – 30,0	7,8	9,1	11,6	11,8	11,6	25,1 – 30,0
30,1 – 40,0	9,3	12,9	14,4	17,5	19,5	30,1 – 40,0
40,1 и более	9,3	19,3	16,9	24,0	27,2	40,1 and over

¹⁾ За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях кочного типа или в другом жилье.

¹⁾ Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные о фактическом конечном потреблении домашних хозяйств содержат изменения, связанные с внедрением международной методологии оценки жилищных услуг, производимых и потребляемых собственниками жилья; оценкой потребления основного капитала исходя из его текущей рыночной стоимости; согласованием данных об экспорте и импорте с данными платежного баланса, разработанного по методологии 6 издания «Руководство МВФ по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПБб); актуализацией данных по итогам разработки базовых таблиц «Затраты-выпуск» за 2011 год, включением оценки услуг домашних работников (домашней прислуги), а также внедрением положений СНС 2008 года относительно учета результатов научных исследований и разработок и систем вооружения.

До 2013 г. расчеты производились в соответствии с Методикой расчета баланса денежных доходов и расходов населения (постановление Госкомстата России от 16 июля 1996 г. № 61). Начиная с 2013 г. расчеты денежных доходов и расходов населения произведены в соответствии с Методологическими положениями, утвержденными приказом Росстата от 2 июля 2014 г. № 465 с изменениями от 20 ноября 2018 г.

Табл. 6.1, 6.2. Среднедушевые денежные доходы (в месяц) исчисляются делением годового объема денежных доходов на 12 и на среднегодовую численность населения.

Табл. 6.1, 6.2, 6.5. Реальная начисленная заработная плата работников организаций характеризует покупательную способность заработной платы в отчетном периоде в связи с изменением цен на потребительские товары и услуги по сравнению

с базисным периодом. Для этого рассчитывается индекс реальной начисленной заработной платы путем деления индекса номинальной начисленной заработной платы на индекс потребительских цен за один и тот же временной период.

Табл. 6.1, 6.2, 6.7. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций исчисляется делением фонда начисленной заработной платы работников на среднесписочную численность работников и на количество месяцев в периоде. В фонд заработной платы включаются начисленные работникам суммы оплаты труда в денежной и неденежной формах за отработанное и неотработанное время, компенсационные выплаты, связанные с режимом работы и условиями труда, доплаты и надбавки, премии, единовременные поощрительные выплаты, а также оплата питания и проживания, имеющая систематический характер. Пособия, получаемые работниками из государственных внебюджетных фондов, не включаются в фонд заработной платы и среднемесячную заработную плату.

Табл. 6.1, 6.2, 6.8, 6.9. Средний размер назначенных пенсий определяется делением общей суммы назначенных пенсий (2000 г. – с учетом компенсации, в 2017 г. в соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 2016 г. № 385-ФЗ была осуществлена единовременная денежная выплата в размере 5 тысяч рублей, которая учтена при публикации данных за 2017 г. и соответствующих относительных показателей за 2018 г.) на численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации (до 2002 г. – в органах социальной защиты населения).

Табл. 6.1, 6.8, 6.17. Величина прожиточного минимума в соответствии с Федеральным законом от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, а также обязательные платежи и сборы.

С 2000 г. изменена методология расчета величины прожиточного минимума; приводится оценка на основе данных, установленных Правительством Российской Федерации за I–IV кварталы соответствующего года. На основании Федерального закона от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» в 2005 – 2012 гг. изменен состав потребительской корзины для определения величины прожиточного минимума.

С 2013 г. Федеральным законом от 3 декабря 2012 г. № 233-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» изменен порядок определения потребительской корзины и прожиточного минимума в целом по Российской Федерации и по субъектам Российской Федерации.

Потребительская корзина включает минимальный набор продуктов питания (в натуральных показателях), а также непродовольственные товары и услуги, стоимость которых определяется в соотношении со стоимостью минимального набора продуктов питания (в объеме по 50% от стоимости продуктов питания), необходимого для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности и устанавливается Федеральным законом – в целом по Российской Федерации, законодательными (представительными) органами субъектов Российской Федерации – в субъектах Российской Федерации.

Стоимостная оценка потребительской корзины в целом по Российской Федерации осуществляется на основании Федерального закона от 3 декабря 2012 г. № 227-ФЗ «О потребительской корзине в целом по Российской Федерации» (в 2000–2004 гг. она определялась на основании Федерального закона от 20 ноября 1999 г. № 201-ФЗ, в 2005 – 2012 гг. – на основании Федерального закона от 31 марта 2006 г. № 44-ФЗ) и данных Росстата об уровне потребительских цен на продукты питания и индексах потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги. Наблюдение за уровнем потребительских цен на продукты питания и индексах потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги для исчисления величины прожиточного минимума в целом по Российской Федерации осуществляется органами государственной статистики во всех субъектах Российской Федерации по Перечню продуктов питания-представителей, включающему 42 наименования.

Величина прожиточного минимума определяется ежеквартально в среднем на душу населения, а также для трех социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры, дети) и устанавливается в целом по Российской Федерации: Правительством Российской Федерации, начиная с IV квартала 2017 г. – Минтрудом России; и по субъектам Российской Федерации – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Табл. 6.1, 6.2, 6.18. Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума определяется на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов и является результатом их соизмерения с величиной прожиточного минимума. В таблицах 6.1, 6.18 данные за 2017 – 2018 гг. уточнены по итогам годовых расчетов показателей денежных доходов и расходов населения. В таблице 6.2 показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определенной в соответствии с Методологическими положениями по расчету показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 2 июля 2014 № 465 с изменениями от 20 ноября 2018).

Табл. 6.1, 6.4. Фактическое конечное потребление домашних хозяйств включает их расходы на покупку потребительских товаров и услуг, а также стоимость потребления товаров и услуг в натуральной форме – произведенных для себя, полученных в качестве оплаты труда и в виде социальных трансфертов в натуральной форме, т.е. бесплатных или льготных индивидуальных товаров и услуг, полученных от государственного управления и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства.

Табл. 6.1, 6.5. Реальные располагаемые денежные доходы – относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчетном периоде) располагаемых денежных доходов населения на индекс потребительских цен за соответствующий период. Денежные доходы за вычетом обязательных платежей и взносов представляют собой располагаемые денежные доходы населения.

Табл. 6.1, 6.2, 6.5, 6.8. Реальный размер назначенных пенсий – относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчетном периоде) назначенных пенсий на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.

Табл. 6.2. Реальные денежные доходы – относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчетном периоде) денежных доходов населения на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.

Табл. 6.3. Доходы от собственности возникают в результате ссуживания или сдачи в аренду финансовых или материальных произведенных активов, в том числе земли, другим единицам для использования в производстве.

Домашние хозяйства получают следующие доходы от собственности: проценты (по депозитам и ценным бумагам (кроме акций); дивиденды по акциям; ренту; доход от собственности, вмененный домашним хозяйствам – держателям страховых полисов. Домашние хозяйства выплачивают в качестве доходов от собственности проценты по полученным ссудам и ренту. Сальдо доходов от собственности – разница между полученными и выплаченными доходами от собственности.

Разница между текущими трансфертами, полученными домашними хозяйствами и переданными.

К текущим трансфертам полученным относятся социальные пособия, страховые возмещения, подарки, не имеющие капитального характера, и т.д.

К текущим трансфертам переданным относятся текущие налоги на доходы и имущество, страховые платежи, отчисления на социальное страхование, добровольные взносы, штрафы и т.д.

Валовой располагаемый доход домашних хозяйств представляет собой сумму доходов, полученных в результате первичного распределения (оплата труда, смешанные доходы, сальдо доходов от собственности), а также в результате перераспределения доходов в денежной форме (текущие трансферты).

Табл. 6.6. Денежные доходы населения включают оплату труда наемных работников; доходы от предпринимательской деятельности и другой производственной деятельности; социальные выплаты (пенсии, пособия, стипендии и другие выплаты); доходы от собственности (дивиденды, проценты, начисленные по денежным средствам на банковских счетах физических лиц в кредитных организациях; выплата доходов по государственным и другим ценным бумагам; инвестиционный доход (доход от собственности держателей полисов); прочие денежные поступления.

Табл. 6.8 – 6.10. К пенсионерам относятся лица, реализовавшие право на получение пенсии в соответствии с законодательством Российской Федерации и межгосударственными соглашениями, постоянно проживающие в Российской Федерации.

Табл. 6.12. Данные о минимальных социальных гарантиях приводятся на основании нормативных правовых актов, действовавших на указанную в таблице дату.

Табл. 6.14. Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов характеризует дифференциацию населения по уровню материального достатка и представляет собой показатели численности (или долей) постоянного населения, сгруппированные в заданных интервалах по уровню среднедушевых денежных доходов. Ряды распределения строятся с применением метода имитационного моделирования в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Госкомстата России от 16 июля 1996 г. №61 по согласованию с рядом заинтересованных министерств и ведомств, путем преобразования эмпирического распределения, полученного на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств, в ряд распределения, соответствующий значению группировочного признака в генеральной совокупности (среднедушевому денежному доходу, полученному по данным годовых расчетов денежных доходов и расходов населения).

Медианное значение среднедушевого денежного дохода (медиана) определяется как уровень дохода, для которого одна половина населения имеет значение среднедушевых денежных доходов ниже медианы, другая половина – выше медианы.

Модальным среднедушевым денежным доходом (модой) называется значение среднедушевого денежного дохода, наиболее часто встречающееся в распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов.

Табл. 6.15. Распределение общего объема денежных доходов по различным группам населения выражается через долю общего объема денежных доходов, которая приходится на каждую из 20-процентных групп населения, ранжированного по мере возрастания среднедушевых денежных доходов.

Кoeffициент фондов (коэффициент дифференциации доходов) – характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями денежных доходов 10% населения с самыми высокими доходами и 10% населения с самыми низкими доходами.

Кoeffициент Джини (индекс концентрации доходов) характеризует степень отклонения линии фактического распределения общего объема денежных доходов населения от линии их равномерного распределения. Величина коэффициента может варьироваться от 0 до 1, при этом чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределены доходы в обществе.

Табл. 6.16. Информация о распределении общей суммы начисленной заработной платы, а также о дифференциации средней заработной платы по группам работников с наименьшей и наибольшей заработной платой подготовлена по данным обследований организаций всех видов экономической деятельности (без субъектов малого предпринимательства). За 2019 г. обследование проводилось на выборочной основе с распространением данных на генеральную совокупность организаций.

Не учитывались работники, принятые и вышедшие в отчетном месяце, отсутствовавшие по болезни или уходу за больными, находившиеся в отпусках без сохранения заработной платы, внешние совместители и работники несплоченного состава. В заработную плату работников не включались вознаграждения за год и другие выплаты, не носящие регулярный характер. Квартальные премии включались в размере, приходящемся на один месяц.

Начиная с 2007 г. обследование проводится один раз в два года.

Кoeffициент фондов (коэффициент дифференциации заработной платы) характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями заработной платы 10% работников с самой высокой заработной платой и 10% работников с самой низкой заработной платой.

Кoeffициент Джини (индекс концентрации заработной платы) характеризует степень отклонения линии фактического распределения общего объема заработной платы от линии ее равномерного распределения. Величина коэффициента может варьироваться от 0 до 1, при этом, чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределена заработная плата.

Децильный коэффициент (коэффициент дифференциации заработной платы) характеризует степень социального расслоения и показывает во сколько раз минимальная заработная плата в группе 10% наиболее оплачиваемых работников превышает максимальную заработную плату в группе 10% наименее оплачиваемых работников.

Табл. 6.18. Дефицит денежного дохода определяется как сумма денежных средств, необходимая для доведения доходов населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума до величины прожиточного минимума.

Табл. 6.14, 6.15, 6.18. Данные за 2017 – 2018 гг. уточнены по итогам годовых расчетов показателей денежных доходов и расходов населения.

Табл. 6.19, 6.20. Распределение малоимущих домашних хозяйств/малоимущего населения осуществляется по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах.

Малоимущее население (малоимущие домашние хозяйства) – население/домашние хозяйства с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума, определяемого расчетным методом, исходя из фактического состава обследуемого домохозяйства и величины прожиточного минимума по социально-демографическим группам населения, установленной в субъекте Российской Федерации по месту проживания обследуемого домохозяйства. Денежный доход домохозяйства включает все поступления в денежной форме, которые это домохозяйство или его отдельные члены получают на годовой или более частой основе.

Табл. 6.21. Денежные расходы населения включают расходы на покупку товаров и оплату услуг, платежи за товары (работы, услуги) зарубежным поставщикам за безналичный и наличный расчет, включая сальдо трансграничной интернет-торговли; расходы на оплату обязательных платежей и разнообразных взносов; прочие расходы населения.

К сбережениям населения относятся: прирост (уменьшение) сбережений на рублевых и валютных счетах в банках Российской Федерации и за рубежом; прирост (уменьшение) средств в форме кредитов и займов от иностранных контрагентов; прирост (уменьшение) сбережений в ценных бумагах (включая векселя и долговые ценные бумаги); расходы на покупку недвижимости (включая сальдо операций с инструментами участия в капитале и недвижимостью за рубежом); прирост (уменьшение) наличных

денег на руках у населения в рублях и в иностранной валюте в рублевом эквиваленте; прирост (уменьшение) прочих сбережений. Общий объем сбережений населения корректируется на величину финансовых обязательств (кредиты, ссуды) и на величину реализации финансовых активов (средств от продажи и погашения инвестиционных паев, от реализации долей участия в уставном капитале организаций и др.).

Прирост финансовых активов состоит из прироста (уменьшения) вкладов на счетах граждан, денег на руках у населения, расходов на приобретение ценных бумаг, иностранной валюты, покупку населением скота и птицы, изменения средств на счетах индивидуальных предпринимателей, за минусом изменения задолженности по кредитам.

Табл. 6.22. Уровень и структура денежных доходов домохозяйств получены по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах, которое проводится Росстатом, во всех субъектах Российской Федерации. Наблюдение проводится по выборочному методу с охватом в 2012 году – 10 тыс. домохозяйств, в 2014 – 2015 годах 45 тыс. домохозяйств. Начиная с 2016 года – 60 тыс. домохозяйств, в 2017 году и далее раз в пять лет – увеличение охвата до 160 тыс. домохозяйств. Программа наблюдения основывается на опросе (интервьюировании) членов домохозяйств по итогам за календарный год, предшествующий году обследования. Единицей наблюдения при проведении выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах является частное домохозяйство и члены домохозяйства.

Табл. 6.23. Расходы на потребление домашних хозяйств состоят из суммы потребительских расходов и оценки в денежном эквиваленте стоимости натуральных поступлений. В расходы на потребление не включается стоимость купленных в период обследования, но не пошедших на личное потребление товаров, и стоимость произведенной в период обследования, но не использованной на личное потребление сельскохозяйственной продукции собственного производства.

Табл. 6.23 – 6.28. Выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств является методом государственного статистического наблюдения за уровнем жизни населения.

Табл. 6.24, 6.25. Потребительские расходы домашних хозяйств являются частью денежных расходов домашних хозяйств, направленных на приобретение потребительских товаров и оплату услуг для удовлетворения потребностей домохозяйства и членов домохозяйства. В составе потребительских расходов не учитываются расходы на покупку произведений искусства, антиквариата и ювелирных изделий, приобретенных в качестве капиталовложений, а также расходы на оплату материалов и работ по строительству и капитальному ремонту жилых или подсобных помещений, являющихся инвестициями.

Область изучения и распространения данных бюджетного обследования определяется целями: получения данных о распределении населения по уровню материального благосостояния; получения весовых показателей для расчета индекса потребительских цен, обеспечения данных для составления счетов сектора домашних хозяйств в системе национальных счетов.

Обследование бюджетов домашних хозяйств проводится ежеквартально во всех субъектах Российской Федерации по выборочному методу и охватывает около 48,5 тыс. домашних хозяйств. Итоги обследования разрабатываются ежеквартально и за год в целом.

Программа обследования основывается на ведении в домохозяйстве записей о текущих расходах и опросе (интервьюировании) членов домохозяйства по окончании учетного периода обследования.

Для формирования выборочной совокупности домашних хозяйств, начиная с 1997 г., применяется двухступенчатая случайная выборка, построенная по территориальному принципу. Конечной единицей отбора является домашнее хозяйство (за исключением коллективных и институциональных), представляющее собой совокупность лиц, проживающих в одном жилом помещении или в его части, как связанных, так и не связанных отношениями родства, совместно обеспечивающих себя пищей и всем необходимым для жизни, т.е. полностью или частично объединяющих и расходующих свои средства. Домашнее хозяйство может состоять из одного человека, проживающего самостоятельно.

Единицами обследования выступают домашние хозяйства и их отдельные члены. Выборка обеспечивает получение репрезентативных данных обследования на федеральном и территориальном уровнях (субъектов Российской Федерации).

Табл. 6.31, 6.33 – 6.35. Жилищный фонд – совокупность всех жилых помещений, находящихся на территории Российской Федерации.

Жилым помещением признается изолированное помещение, которое является недвижимым имуществом и пригодно для постоянного проживания граждан (отвечает установленным санитарным и техническим правилам и нормам, иным требованиям законодательства).

В составе жилищного фонда не учитываются садовые дома, спортивные и туристские базы, мотели, кемпинги, санатории, дома отдыха, пансионаты, дома для приезжих, гостиницы, казармы, кельи, железнодорожные вагончики и другие строения.

В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде с 2013 г. формируется не по полному кругу единиц учета.

Табл. 6.38. Субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг являются адресным видом социальной помощи и предоставляются гражданами органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в случае, если их расходы на оплату жилого помещения и коммунальных услуг, рассчитанные исходя из размера регионального стандарта нормативной площади жилого помещения, используемой для расчета субсидий, и размера регионального стандарта стоимости жилищно-коммунальных услуг, превышают величину, соответствующую максимально допустимой доле расходов граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи.

Табл. 6.39. Социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг предоставляется в соответствии с действующим законодательством определенным категориям граждан, в том числе совместно с ними проживающим членам их семей (если это предусмотрено соответствующим данной категории граждан законодательством) в виде скидки к начисленной сумме платежа за жилое помещение и коммунальные услуги или в виде денежной выплаты гражданину через банковские счета, организации связи или иным способом.

Табл. 6.40. Распределение домашних хозяйств по видам занимаемого жилого помещения получено по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения, впервые проведенного органами государственной статистики в 2011 г. во всех субъектах Российской Федерации выборочным методом с охватом 10 тыс. домохозяйств. Начиная с 2014 г. наблюдение проводится один раз в два года с охватом 60 тыс. домохозяйств.

Табл. 6.41 – 6.43. Распределение домашних хозяйств по видам занимаемого жилого помещения, по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего, получено по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения, которое проводится Росстатом во всех субъектах Российской Федерации. Наблюдение основано на выборочном опросе представителей различных групп и слоев населения, проживающих во всех субъектах Российской Федерации, с периодичностью один раз в два года и охватом 60 тыс. домохозяйств. Программа наблюдения основывается на личном опросе (интервьюировании) членов домохозяйств.

METHODOLOGICAL NOTES

Data on actual final consumption of households contain changes related to introduction of international methodology for the evaluation of housing services produced and consumed by homeowners; estimation of consumption of fixed capital based on its current market value; harmonization of data on exports and imports with balance of payments data, developed according to the methodology of the 6 edition of the IMF "Balance of Payments and International Investment Position Manual (BPM6)"; updating of data on development of the basic 2011 «Input-Output» tables, inclusion of assessment of services of household workers (domestic servants), as well as the introduction of the 2008 SNA provisions to account research and development results and weapon systems.

Before 2013, the calculations were carried out in accordance with the Methodology for calculating the balance of money incomes and expenditures of population (Decree of the Goskomstat of Russia of July 16, 1996 No. 61). Starting since 2013, the calculations of money incomes and expenditures of population were carried out in accordance with the Methodological Provisions for calculation of indicators of money incomes and expenditures of population, approved by order of Rosstat of July 2, 2014 No. 465 (as amended of November 20, 2018).

Tables 6.1, 6.2. Average per capita money income (per month) is calculated by dividing annual volume of money income by 12 and by midyear population.

Tables 6.1, 6.2, 6.5. Real accrued wages of employees of organizations is the purchasing power of wages in the reporting period due to changes in prices of consumer goods and services compared with base period. For this purpose the index of real accrued wages is compiled by dividing the index of nominal accrued wages by consumer price index for the same time period.

Tables 6.1, 6.2, 6.7. Gross average nominal monthly wages of employees of organizations are compiled by dividing the fund of accrued wages of employees by average annual payroll number of employees and a number of months in the period. The fund of wages includes the amounts of accrued compensation of employees in cash and in kind for worked and not worked hours, compensation payments related to the labour regime and working conditions, premiums and increments, bonuses, lump sum payments, as well as systematic payment for food and accommodation. Allowances received by employees from state non-budgetary funds are not included in the fund of wages and monthly average wages.

Tables 6.1, 6.2, 6.8, 6.9. Average pension is determined dividing the total amount of pensions (2000 – including compensation, 2017 in accordance with the Federal Law of November 22, 2016 № 385-FZ one-off payment of 5 thou. roubles was made, which was included in 2017 data and 2018 relative indicators) by the number of pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation (before 2002 – at bodies of social protection of the population).

Tables 6.1, 6.8, 6.17. Subsistence minimum in accordance with the Federal Decree of October 24, 1997, № 134-FZ «On the subsistence minimum in the Russian Federation» is a value estimate of a consumer basket and compulsory payments and dues.

Since 2000, the methodology for calculating the subsistence minimum has been changed; the estimation is given based on data established by the Government of the Russian Federation for the Q I–IV of the relevant year. Based on the Federal Law of October 24, 1997 № 134-FZ «On the subsistence minimum in the Russian Federation» in 2005–2012 the composition of consumer basket was changed to determine the subsistence minimum.

Since 2013, in accordance with the Federal Law № 233-FZ of 3 December 2012 «On Amending the Federal Law «On the Subsistence Minimum in the Russian Federation» the procedure for determining the consumer basket and the subsistence minimum for the whole of the Russian Federation and for the constituent entities of the Russian Federation was changed.

The consumer basket includes a minimum set of food products (in physical terms), as well as non-food goods and services, the cost of which is determined in relation to the cost of a minimum set of food products (in the amount of 50% of the cost of food), necessary to preserve human health and ensure its vital activity and is established by the Federal law – as a whole for the Russian Federation, as well as by legislative (representative) bodies of constituent entities of the Russian Federation for constituent entities of the Russian Federation.

Cost estimate of the consumer basket as a whole for the Russian Federation is carried out on the basis of the Federal Law of December 3, 2012 № 227-FZ «On the consumer basket as a whole for the Russian Federation» (in 2000 – 2004 it was determined on the basis of the Federal Law of November 20 1999 № 201-FZ, in 2005–2012 – on the basis of the Federal Law of March 31, 2006 № 44-FZ) and Rosstat's data on the level of consumer prices for food and consumer price indices for food, non-food products and services. Monitoring the level of consumer prices for food and consumer price indices for food, non-food products and services for the calculation of the subsistence minimum as a whole for the Russian Federation is carried out by the state statistical bodies in all constituent entities of the Russian Federation according to the List of food products-representatives, which includes 42 items.

Subsistence minimum is being determined quarterly as average per capita as well as for three socio-demographic groups of population (able-bodied population, pensioners, children) and is set: as a whole for the Russian Federation– by the Government of the Russian Federation, starting since Q IV, 2017 – by the Ministry of Labour of the Russian Federation, and for constituent entities of the Russian Federation – by executive authorities of constituent entities of the Russian Federation.

Tables 6.1, 6.2, 6.18. Population with money income below the subsistence minimum is determined using data on the distribution of population according to the level of average per capita money income and is a result of their comparison with the subsistence minimum. In tables 6.1, 6.18, data for 2017 - 2018 are adjusted according to the results of annual calculations of indicators of money income and expenditure of population. In table 6.2, indicators are calculated using the value of the macroeconomic indicator of average per capita money income of population, determined in accordance with the Methodological Regulations for the calculation of indicators of money income and expenditure of population (Rosstat order No. 465 of July 2, 2014 as amended of November 20, 2018).

Tables 6.1, 6.4. Actual final consumption of households includes expenditures on purchasing of consumer goods and services and also cost of consumption of goods and services in kind – produced for itself, received as compensation of employees and social transfers in kind, i.e. free or discount individual goods and services, received from state administration sector and non-profit institutions serving households.

Tables 6.1, 6.5. Real disposable money income is relative indicator, calculated by dividing the index of nominal value (i.e., actually existing in the reporting period) of disposable money incomes of population by the consumer price index for relevant period. Disposable money income of population is money income after deduction of compulsory payments and contributions.

Tables 6.1, 6.2, 6.5, 6.8. Real pension – relative indicator, calculated by dividing of nominal pension index (i.e. actually existing in the reporting period) by the consumer price index for the relevant time period.

Table 6.2. Real money income – relative indicator, calculated by dividing of nominal value index (i.e., actually existing in the reporting period) of money income of population by consumer price index for the relevant time period.

Table 6.3. Property income arises as a result of lending or leasing financial or material non-productive assets, including land, to other units for use in production activities.

Households receive the following property income: interests (on deposits and securities (except shares), dividends on shares, rent, property income imputed to households – holders of insurance policies.). Households pay interests on loans received as income from property and rent. Net property income is the difference between received and paid property income.

The difference between current transfers received by households and paid:

Current transfers received include social allowances, insurance reimbursements, non-capital gifts, etc.

Current transfers paid include current taxes on income and property, insurance payments, social insurance contributions, voluntary contributions, fines, etc.

Gross disposable income of households is the amount of income derived from the primary distribution (compensation of employees, mixed incomes, net property incomes), and as the result of redistribution of income in monetary form (current transfers).

Table 6.6. Money income of population include compensation of employees; income from entrepreneurial activity and other industrial activity; social payments (pensions, allowances, scholarships and other payments); property income (dividends, interest accrued on cash in bank accounts of private persons in credit organizations; payment of income on state and other securities; investment income (income from property of policyholders); other money receipts.

Tables 6.8 – 6.10. Pensioners include persons who have exercised the right to receive a pension in accordance with the legislation of the Russian Federation and interstate agreements, permanently residing in the Russian Federation.

Table 6.12. Data on minimum social guarantees are given on basis of regulatory legal acts that were in force on the date specified in the table.

Table 6.14. Population by average per capita money income characterizes the differentiation of the population according to the level of material wealth and represents the indicators of the number (or shares) of the resident population, grouped in predetermined intervals by level of average per capita money income. Series of distribution are constructed using the simulation approach in accordance with the methodology approved by Decision of the Goskomstat of Russian of July 16, 1996 № 61 in consultation with relevant ministries and departments, by transforming of empirical distribution, obtained according to the results of household budget sample survey, into a range of distribution corresponding to the value of grouping attribute in general universe (per capita money income derived from the annual calculations of money incomes and expenditures of the population).

Median value of per capita money income is defined as income level for which one half of population has per capita money income below the median, the other half of population has per capita money income above the median

Modal value of per capita money income is value of per capita money income, most commonly occurring in the population distribution by average per capita money income.

Table 6.15. Total volume of money income by different group of populations is expressed as a share of total income that is attributable to each of the 20 % groups of population, ranked by increasing of average per capita incomes.

Decile dispersion ratio (coefficient of income differentiation) is the degree of social stratification and is defined as a ratio between the average levels of money income of 10 percent of population with the highest income and 10 percent of population with the lowest income.

Gini coefficient (index of income concentration) is the level of deviation of the actual volume of distribution of income of population from the line of their even distribution. The value of coefficient may vary from 0 to 1. The higher the value of the indicator, the less even is the distribution of income in the society.

Table 6.16. Information on the distribution of the total amount of gross wages, as well as on the differentiation of average wages by group of workers with the lowest and highest wages, was prepared according to the data of surveys of organizations of all kinds of economic activity (excluding small businesses). For 2019, the survey was conducted on a sample basis with the extension of data to the general universe of organizations.

The employees who were admitted and dismissed in the reporting month, were absent because of illness or caring for the sick, who were on vacation without pay, external part-time employees and employees hired under temporary contracts were not taken into account. Remuneration for the year and other payments that are not regular, were not included in the wages of employees. Quarterly premiums were included in the amount attributable to one month.

Since 2007, the survey is being conducted once every two years.

Coefficient of funds (coefficient of wage differentiation) characterizes the degree of social stratification and is defined as the ratio between the average wage levels of 10% of workers with the highest wages and 10% of workers with the lowest wages.

Gini coefficient (wage concentration index) characterizes the degree of deviation of the line of the actual distribution of the total wage from the line of its even distribution. The value of the coefficient can vary from 0 to 1, while the higher is the value of indicator, the more unevenly the wages are distributed.

Decile dispersion ratio (wage differentiation coefficient) characterizes the degree of social stratification and shows how many times the minimum wage in the group of 10% of the most paid employees exceeds the maximum wage in the group of 10% of the least paid employees.

Table 6.18. Deficit of money income is defined as the amount of money required to bring the income of population receiving income below the subsistence minimum to the minimum subsistence level.

Tab. 6.14, 6.15, 6.18. data for 2017 - 2018 are adjusted according to the results of annual calculations of indicators of money income and expenditure of the population.

Tables 6.19, 6.20. Distribution of low income households / population is carried out according to the results of sample observation of income of population and participation in social programs.

Low income population (households) – population / households with money incomes below the subsistence minimum determined by the calculation method, based on the actual composition of the surveyed household and the subsistence minimum in socio-demographic groups of population established in the constituent entity of the Russian Federation at the place of residence of surveyed households. Household money income includes all income receipts that the household or its individual members receive annually or more frequently.

Table 6.21. Money expenditures of population include expenditures on purchase of goods and payment for services, payments for goods (work, services) to foreign suppliers in non-cash and cash, including the balance of cross-border Internet trading; costs of compulsory payments and various contributions; other expenses of population..

Savings of population include: increase (decrease) in savings in rouble and foreign currency accounts in banks of the Russian Federation and abroad; increase (decrease) of funds in the form of loans and borrowings from foreign counterparties; increase (decrease) in savings in securities (including bills and debt securities); expenses for the purchase of real estate (including the balance of operations with instruments of participation in capital and real estate abroad); increase (decrease) of cash in hands of population in roubles and in foreign currency in rouble equivalent; increase (decrease) in other savings. The total amount of savings of population is adjusted by the

amount of financial liabilities (credits, loans) and the amount of sale of financial assets (funds from the sale and redemption of investment shares, from the sale of participatory interests in the charter capital of organizations, etc.).

Surplus of financial assets consists of increase (decrease) in deposits on accounts of citizens, currency in hand, cost of acquisition of securities, foreign currency, purchase of cattle and poultry by population, changes in accounts of individual entrepreneurs, less the indebtedness on loans.

Table 6.22. Level and structure of households money income are developed using results of sample observation of income of population and participation in social programs, which is being carried out by Rosstat, in all constituent entities of the Russian Federation. Observation is being carried out by a sampling method with coverage in 2012 of 10 000 households, in 2014 – 2015 of 45 000 households. Starting since 2016 the observation covers 60,000 households, in 2017 and further every next five years – increase in coverage up to 160,000 households. The observation program is based on interviewing of household members on the results of the calendar year preceding the year of observation. The observation unit for the sample observation of income of population and participation in social programs is a private household and members of a household.

Table 6.23. Household consumption expenditure consists of the sum of consumer expenditures and an estimate in money equivalent of the value of in-kind receipts. Consumption expenditures do not include the cost of goods purchased during the period of observation, but not used for personal consumption, and the cost of agricultural products produced during the period of observation but not used for personal consumption.

Tables 6.23 – 6.28. Household budget sample survey is a method of statistical observation of the level of living standards of population.

Tables 6.24, 6.25. Household consumption expenditures are part of household money expenditures aimed at purchasing consumer goods and paying for services to meet the needs of the household and household members. Consumer expenditures do not take into account the cost of purchase of works of art, antiques and jewelry, purchased as investments, as well as the cost of paying for materials and works on the construction and repair of dwellings or utility space, which are investments.

The frame of study and dissemination of budget survey data are defined by the following goals: to compile data on distribution of population by levels of welfare; to get weighting indicators to calculate the consumer price index, to supply data for compilation of accounts of household sector in the System of National Accounts.

Household budget surveys are being conducted on a quarterly basis in all constituent entities of the Russian Federation by sampling method and covers 48.5 thousand households. Results of the survey are compiled quarterly and for the whole year.

Program of surveys is based on the household records of current expenditures and interviews with members of households at the end of reference period of survey.

To create a sampling universe of households, starting since 1997, a two-stage random sample is used, based on a territorial basis. The final sampling unit is a household (with the exception of collective and institutional units), which is a combination of persons living in one dwelling or in its part, both related and unrelated by kinship relations, jointly providing themselves with food and everything necessary for life, i.e. fully or partially combining and spending their funds. A household may consist of one person living alone.

Observation units are households and their members. The sample provides the representative data of survey for the federal and regional levels (constituent entities of the Russian Federation).

Tables 6.31, 6.33–6.35. Housing stock is the aggregate of all dwellings located on the territory of the Russian Federation.

Dwelling is an isolated room which is real estate and suitable for permanent living of citizens (which meets established sanitary and technical rules, norms and other legal requirements).

Housing stock does not include summer garden houses, sporting and tourist centers, motels, camping, sanatorium, health resorts, holiday hotels, visitors' houses, hotels, barracks, monks' cells, railway carriages and other structures.

Because of the lack of a normative legal act that should establish the procedure for the state registration of housing stock and its state technical accounting (including technical inventory) in the Russian Federation, since 2015 official statistical information is being developed for incomplete coverage of accounting units.

Table 6.38. Subsidies to pay for dwellings and communal services are targeted social assistance which is provided to citizens by executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and local self-governing bodies in case their expenses for payment of dwellings and municipal services, calculated on the basis of the size of the regional standard of normative area of dwelling used for calculation of subsidies, and the size of regional standard for the cost of dwellings and municipal services, exceed the value of maximum allowable share of expenses of citizens on payment of dwellings and municipal services in the total family income.

Table 6.39. Social support to pay for dwellings and municipal services is provided in accordance with the current legislation to certain categories of citizens, including members of their families jointly living with them (if this is provided for in the legislation corresponding to this category of citizens) in the form of discount to the accrued amount of payment for dwellings and municipal services or in the form of monetary payment to a citizen through bank accounts, communication organizations or in another way.

Table 6.40. Distribution of households by type and amenity of occupied dwellings was obtained based on the results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, for the first time conducted by state statistics bodies in 2011 in all constituent entities of the Russian Federation by a sampling method with coverage of 10,000 households. Starting since 2014, observation is being conducted once every two years with coverage of 60,000 households.

Tables 6.41 – 6.43. Distribution of households by type of occupied dwellings, by average size of dwelling area per one inhabitant, is based on the results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, which is being conducted by Rosstat in all constituent entities of the Russian Federation. The observation is based on a sample survey of representatives of various groups and strata of the population living in all constituent entities of the Russian Federation, with a frequency of once every two years and coverage of 60,000 households. The observation program is based on a personal interview of household members.

7. ОБРАЗОВАНИЕ EDUCATION

В разделе информация приведена по данным Росстата, Минпросвещения России, Минобрнауки России, Минздрава России, Минспорта России, Минкультуры России.

Показатели, характеризующие уровень и тенденции развития образования в стране, в том числе с использованием Международной стандартной классификации образования, публикуются также в статистических сборниках «Образование в Российской Федерации»; «Индикаторы образования»; «Образование в цифрах». Указанные публикации подготавливаются Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики» совместно с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, Министерством просвещения Российской Федерации и Федеральной службой государственной статистики (<http://www.hse.ru/primarydata>).

This section provides data from the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Education of the Russian Federation, the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation, the Ministry of Healthcare and Social Development of the Russian Federation, the Ministry of Sport of the Russian Federation, and the Ministry of Culture of the Russian Federation.

Indicators characterizing the level and trends in the development of education in the country, those based on the International Standard Classification of Education, are also published in the statistical collections «Education in the Russian Federation»; «Education Indicators»; «Education in numbers». These collections are prepared by the National Research University Higher School of Economics in conjunction with the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation, the Ministry of Education of the Russian Federation and the Federal State Statistics Service (<http://www.hse.ru/primarydata>).

7.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБРАЗОВАНИЯ

MAIN INDICATORS OF EDUCATION

	2000	2010	2016	2017	2018	
Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов на образование в процентах к ВВП	2,9	4,1	3,6	3,5	3,5	<i>Expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extra-budgetary funds for education as a percent of GDP</i>
Число организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми ¹⁾ , тыс.	51,3	45,1	49,4	48,6	47,8	<i>Preschool education and childcare institutions¹⁾, thou.</i>
Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми ²⁾ , тыс. человек	4263,0	5388,0	7342,9	7477,9	7582,4	<i>Children in preschool education and childcare institutions²⁾, thou. persons</i>
Валовой коэффициент охвата дошкольным образованием ³⁾ , в процентах от численности детей в возрасте 1 – 6 лет	55,0	59,2	66,5	66,5	67,2	<i>Gross enrollment rate in preschool education³⁾, as a percent of the number of children aged 1 – 6 years</i>
Число организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс.	68,8	50,8	42,6	42,0	41,3	<i>Primary, lower secondary and upper secondary education institutions, thou.</i>
Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс. человек	20550,2	13642,4	15219,0	15705,9	16137,3	<i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs, thou. persons</i>
Валовой коэффициент охвата образовательными программами начального, основного и среднего общего образования	91,6	98,5	101,1	99,6	99,9	<i>Gross enrolment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>
Число образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования	2703	2850	3660	3682	3659	<i>Education institutions of secondary vocational education programs⁴⁾</i>
Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	4040	3133	2852	2931	3006	<i>Students in secondary vocational education programs total, thou. persons</i>
в том числе по программам подготовки: квалифицированных рабочих, служащих	1679	1007	548	543	542	<i>including in education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	2361	2126	2304	2388	2464	<i>mid-career professionals</i>
Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, на 10 000 человек населения						<i>Students in secondary vocational education programs per 10 000 population total</i>
по программам подготовки: квалифицированных рабочих, служащих	115	70	37	37	37	<i>education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	162	149	157	163	168	<i>mid-career professionals</i>
Прием на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	1712	1314	934	949	990	<i>Students admitted to secondary vocational education programs – total, thou. persons</i>
в том числе по программам: квалифицированных рабочих, служащих	845	609	208	206	207	<i>including in education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	867	705	727	744	783	<i>mid-career professionals</i>
Выпуск по образовательным программам среднего профессионального образования всего, тыс. человек:	1342	1153	653	688	700	<i>Graduates from secondary vocational education programs – total, thou. persons:</i>
в том числе по программам: квалифицированных рабочих, служащих	763	581	184	181	169	<i>including in education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	579	572	469	507	532	<i>mid-career professionals</i>
Выпуск по образовательным программам среднего профессионального образования на 10 000 человек занятого населения						<i>Graduates from secondary vocational education programs per 10 000 employed population total</i>
по программам подготовки: квалифицированных рабочих, служащих	118	86	25	25	23	<i>education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	90	85	65	70	73	<i>mid-career professionals</i>

Продолжение табл. / Continued table 7.1

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число образовательных организаций высшего образования и научных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры ⁵⁾	965	1115	818	766	741	Higher professional education institutions and scientific organizations providing education programs for bachelor, specialist, master ⁵⁾
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	4741	7050	4399	4246	4162	Students in education programs for bachelor, specialist, master, thou. persons
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, на 10 000 человек населения	324	493	300	289	284	Students in education programs for bachelor, specialist, master per 10 000 population
Прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	1292	1399	1158	1142	1148	Admission to education programs for bachelor, specialist, master, thou. persons
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров, тыс. человек	635	1468	1161	969	933	Graduated bachelors, specialists and masters, thou. persons
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров на 10 000 занятых, человек	99	217	160	134	129	Graduated bachelors, specialists and masters per 10 000 employed population, persons
Валовой коэффициент охвата образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования	20,5	23,8	18,9	19,2	19,6	Gross enrolment rate in secondary vocational education and higher professional education programs

¹⁾ 2000, 2010 гг. – число дошкольных образовательных организаций.²⁾ 2000, 2010 гг. – численность воспитанников в дошкольных образовательных организациях.³⁾ До 2018 г. – охват детей дошкольным образованием.⁴⁾ До 2016 г. – число профессиональных образовательных организаций.⁵⁾ До 2016 г. – число образовательных организаций высшего образования.¹⁾ 2000, 2010 – number of preschool education institutions.²⁾ 2000, 2010 – number of pupils in preschool education institutions.³⁾ Before 2018 - enrollment of children in preschool education.⁴⁾ Before 2016 – number of vocational education institutions.⁵⁾ Before 2016 – number of higher professional education institutions.

7.2. ЧИСЛЕННОСТЬ ВОСПИТАННИКОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ, СТУДЕНТОВ ПО УРОВНЯМ ОБРАЗОВАНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

NUMBER OF PUPILS, STUDENTS BY LEVELS OF EDUCATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

(тысяч человек / thou. persons)

	Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, при-смотр и уход за детьми <i>Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions</i>	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования <i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих <i>Students in education programs for skilled workers, employees</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена <i>Students in education programs for mid-career professionals</i>	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры <i>Students in education programs for bachelor, specialist, master</i>	
Российская Федерация	7582,4	16137,3	542,1	2464,3	4161,7	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1784,3	3816,6	105,2	528,3	1286,6	Central Federal District
Белгородская область	72,7	159,6	5,1	25,8	47,7	Belgorod Region
Брянская область	56,9	128,4	4,3	19,5	25,3	Bryansk Region
Владимирская область	74,7	142,6	6,0	21,4	27,6	Vladimir Region
Воронежская область	101,0	225,1	8,5	34,8	86,0	Voronezh Region
Ивановская область	53,0	99,7	4,1	15,2	25,4	Ivanovo Region
Калужская область	50,9	108,2	2,0	16,6	18,7	Kaluga Region
Костромская область	37,3	71,1	2,7	11,8	10,6	Kostroma Region
Курская область	42,8	114,3	5,2	22,6	38,0	Kursk Region
Липецкая область	53,1	120,7	5,3	18,1	21,2	Lipetsk Region
Московская область	421,0	861,0	17,8	82,0	81,8	Moscow Region
Орловская область	33,8	76,1	2,7	12,8	30,3	Orel Region
Рязанская область	48,2	108,4	2,5	21,3	30,7	Ryazan Region
Смоленская область	42,2	92,4	3,4	16,4	21,5	Smolensk Region
Тамбовская область	48,2	94,4	4,8	18,9	27,8	Tambov Region
Тверская область	62,7	136,1	4,2	21,4	24,5	Tver Region
Тульская область	64,2	137,8	5,4	22,5	33,0	Tula Region
Ярославская область	71,9	133,3	7,8	22,4	30,4	Yaroslavl Region
г. Москва	449,6	1007,5	13,5	124,7	706,1	Moscow city

	Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми <i>Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions</i>	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования <i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих <i>Students in education programs for skilled workers, employees</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена <i>Students in education programs for mid-career professionals</i>	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры <i>Students in education programs for bachelor, specialist, master</i>	
Северо-Западный федеральный округ	767,6	1 417,5	53,1	212,3	418,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	34,6	70,3	2,7	10,7	11,5	Republic of Karelia
Республика Коми	60,1	102,2	4,8	15,4	15,6	Komi Republic
Архангельская область	69,7	134,3	7,7	18,9	18,6	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	3,6	6,4	0,3	0,8	–	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	66,1	127,9	7,5	18,1	18,6	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	77,8	134,7	5,2	20,5	18,6	Vologda Region
Калининградская область	51,5	110,0	3,1	18,5	22,4	Kaliningrad Region
Ленинградская область	85,2	160,7	3,8	15,4	7,8	Leningrad Region
Мурманская область	47,3	81,4	3,1	13,8	7,9	Murmansk Region
Новгородская область	36,8	64,6	2,6	10,2	7,9	Novgorod Region
Псковская область	29,7	66,8	2,5	9,1	11,9	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	274,8	492,5	17,4	79,9	296,3	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	760,0	1805,7	71,6	282,5	418,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	23,2	52,7	1,3	6,0	13,2	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	14,5	34,0	1,0	5,7	8,3	Republic of Kalmykia
Республика Крым	76,1	208,0	9,5	20,8	39,8	Republic of Crimea
Краснодарский край	280,8	666,7	23,1	101,7	115,8	Krasnodar Territory
Астраханская область	51,6	119,3	3,5	21,2	29,8	Astrakhan Region
Волгоградская область	109,7	254,7	9,1	45,8	60,9	Volgograd Region
Ростовская область	185,8	425,5	22,4	76,1	136,4	Rostov Region
г. Севастополь	18,3	44,7	1,8	5,1	14,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	434,4	1297,3	28,4	176,8	214,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	95,6	406,0	5,3	54,3	52,6	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	15,9	73,5	1,9	7,8	7,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	53,1	103,6	2,9	13,2	14,6	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	20,7	52,2	0,8	8,2	11,1	Karachayevvo-Chirkassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	34,8	86,1	3,0	11,5	21,2	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	81,4	284,0	7,1	30,2	35,2	Chechen Republic
Ставропольский край	132,9	291,9	7,3	51,5	72,0	Stavropol Territory
Приволжский федеральный округ	1631,6	3193,2	120,2	550,5	828,8	Volga Federal District
Республика Башкортостан	242,2	478,2	27,7	75,3	100,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	39,9	76,7	2,1	12,6	18,4	Republic of Mari El
Республика Мордовия	34,4	72,4	2,4	13,5	26,4	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	223,8	418,3	12,3	73,5	146,9	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	101,9	182,9	8,6	28,7	44,1	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	76,4	137,9	5,7	21,4	34,4	Chuvash Republic
Пермский край	168,9	314,7	12,9	55,9	55,2	Perm Territory
Кировская область	69,2	137,8	4,2	23,4	31,2	Kirov Region
Нижегородская область	177,8	325,3	10,6	59,2	84,8	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	113,4	231,3	8,4	40,0	45,9	Orenburg Region
Пензенская область	59,6	125,1	4,7	20,7	33,3	Penza Region
Самарская область	157,7	331,4	8,7	61,0	96,9	Samara Region
Саратовская область	106,4	241,7	8,5	44,8	74,6	Saratov Region
Ульяновская область	60,1	119,6	3,3	20,5	36,3	Ulyanovsk Region

	Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, при-смотр и уход за детьми <i>Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions</i>	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования <i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих <i>Students in education programs for skilled workers, employees</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена <i>Students in education programs for mid-career professionals</i>	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры <i>Students in education programs for bachelor, specialist, master</i>	
Уральский федеральный округ	804,4	1490,4	47,6	233,0	309,3	Ural Federal District
Курганская область	45,2	99,8	3,6	15,1	16,6	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	263,9	501,1	16,7	95,2	119,9	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	267,0	492,0	13,6	56,5	80,3	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	118,2	216,6	5,7	22,9	23,6	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	41,1	74,0	1,8	7,9	0,8	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	107,8	201,4	6,1	25,8	55,9	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	228,2	397,5	13,8	66,1	92,5	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	941,4	2087,0	77,0	320,3	491,5	Siberian Federal District
Республика Алтай	14,6	37,4	1,1	5,3	2,8	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	25,3	67,2	2,4	6,7	5,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	34,1	68,9	3,1	8,9	8,7	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	110,2	270,4	12,4	36,0	50,3	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	153,4	339,1	15,1	54,1	73,8	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	149,7	323,6	11,9	46,7	68,4	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	145,3	313,1	10,4	52,1	48,1	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	146,1	325,2	8,6	47,7	96,7	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	104,9	222,3	8,1	42,7	78,8	<i>Omsk Region</i>
Томская область	57,8	119,8	3,9	20,3	59,0	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	458,7	1029,5	38,9	160,7	194,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	57,8	142,1	5,8	19,5	22,3	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	68,4	146,2	5,4	20,8	24,3	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	57,2	146,0	5,8	21,2	23,2	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	18,8	36,4	1,3	5,6	4,9	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	90,7	209,6	6,2	35,8	47,6	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	73,7	146,2	6,1	27,1	45,9	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	40,6	99,8	4,4	16,5	15,1	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	8,5	16,7	1,1	2,6	3,1	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	29,8	58,4	1,9	9,0	6,0	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	9,5	20,9	0,9	1,9	2,1	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	3,8	7,4	0,1	0,7	0,2	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

7.3. УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

по данным микропереписи населения 2015 года

EDUCATIONAL ATTAINMENT OF POPULATION BY AGE GROUPS

data of the 2015 micro census of population

	На 1000 человек соответствующего возраста, указавших уровень образования, приходится лиц Per 1000 persons of the respective age group indicated education attainment							не имеющих образования have no primary education
	имеющих профессиональное образование vocational education			имеющих общее образование secondary education				
	высшее higher	неполное высшее (незаконченное высшее) higher incomplete	среднее secondary	среднее (полное) upper secondary (complete)	основное (неполное среднее) lower secondary (incomplete secondary)	начальное primary	дошкольное preschool	
Все население в возрасте 6 лет и более Total population aged 6 years and over	231	25	361	160	91	78	46	8
6 – 7	–	–	–	–	–	–	927	73
8 – 9	–	–	–	–	–	–	945	55
10 – 14	–	–	–	–	73	899	–	28
15 – 17	–	–	2	238	605	145	–	10
18 – 19	–	144	187	517	139	7	–	6
20 – 24	239	142	350	210	51	4	–	4
25 – 29	409	44	362	132	46	4	–	3
30 – 34	401	31	372	139	49	5	–	3
35 – 39	357	22	403	152	59	4	–	3
40 – 44	315	17	456	158	49	3	–	2
45 – 49	282	16	500	161	36	3	–	2
50 – 54	243	13	513	188	38	3	–	2
55 – 59	215	11	511	206	52	4	–	1
60 – 64	201	10	485	209	86	8	–	1
65 – 69	205	10	448	195	123	18	–	1
70 и более / and over	137	7	278	146	232	191	–	9

ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

PRESCHOOL EDUCATION AND CHILDCARE

7.4. ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРИСМОТР И УХОД ЗА ДЕТЬМИ¹⁾

на конец года

PRESCHOOL EDUCATION, SUPERVISION AND CHILDCARE INSTITUTIONS¹⁾

end of year

Годы Year	Число организаций – всего, тыс. Institutions – total, thou.	в том числе including		Численность воспитанников – всего ²⁾ , тыс. человек Children – total ²⁾ , thou. persons	в том числе including		На 1000 детей в возрасте 1 – 6 лет приходится мест Number of places per 1000 children aged 1 – 6 years		
		в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural area		в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural area	всего total	в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural area
1932	27,5	11,3	16,2	1,2	0,7	0,5
1940	29,9	14,9	15,0	1,3	0,9	0,4
1950	30,2	17,4	12,8	1,2	0,9	0,3
1960	47,6	29,0	18,6	3037,7	2446,7	591,0
1990	87,9	47,3	40,6	9009,5	6860,5	2149,0
2000	51,3	28,6	22,7	4263,0	3408,5	854,5	674	727	560
2005	46,5	26,4	20,1	4530,4	3611,0	919,4	597	630	517
2010	45,1	26,7	18,4	5388,0	4280,6	1107,3	553	590	463
2011	44,9	26,9	18,0	5661,1	4502,4	1158,8	570	614	465
2012	44,3	26,5	17,8	5982,9	4750,6	1232,2	592	640	477
2013	43,2	25,7	17,5	6347,3	5037,1	1310,2	600	648	481
2014	51,0	27,1	23,8	6813,6	5415,6	1398,0	612	660	493
2015	50,1	26,6	23,5	7151,6	5693,8	1457,7	626	673	508
2016	49,4	26,3	23,1	7342,9	5856,3	1486,6	635	677	524
2017	48,6	26,2	22,5	7477,9	5976,5	1501,5	633	667	537
2018	47,8	26,0	21,9	7582,4	6083,6	1498,9	639	671	549

¹⁾ До 2014 г. – дошкольные образовательные организации.²⁾ 1932, 1940, 1950 гг. – млн человек.¹⁾ Before 2014 – preschool education institutions.²⁾ 1932, 1940, 1950 – mln. persons.

7.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРИСМОТР И УХОД ЗА ДЕТЬМИ
PEDAGOGICAL STAFF IN PRESCHOOL EDUCATION AND CHILDCARE INSTITUTIONS

	Численность педагогических работников, тыс. человек <i>Pedagogical staff, thou. persons</i>	из них имеют образование, процентов <i>of which having education, percent</i>				
		высшее <i>higher</i>	из них педагогическое <i>of which pedagogical education</i>	среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена <i>secondary vocational education by education programs for mid-career professionals</i>	из них педагогическое <i>of which pedagogical education</i>	
2016						
Всего	656,2	52,6	49,9	46,3	43,5	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	530,1	48,2	45,6	50,6	47,8	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,5	46,1	42,1	53,1	47,9	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	21,7	60,5	56,6	38,8	36,4	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	29,5	98,5	97,7	1,4	1,3	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	4,8	98,7	97,7	1,1	1,0	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	15,4	97,3	94,4	2,5	2,3	<i>educational psychologists</i>
2017						
Всего	662,7	54,0	51,5	45,1	42,9	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	533,8	49,6	47,1	49,5	47,3	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,4	47,5	44,0	51,8	47,7	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	22,2	61,9	58,3	37,5	35,5	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	30,9	98,4	97,7	1,5	1,4	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	5,1	98,6	98,2	1,2	1,1	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	16,0	97,4	95,0	2,4	2,3	<i>educational psychologists</i>
2018						
Всего	669,8	55,3	52,9	44,0	42,1	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	537,1	50,8	48,4	48,4	46,5	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,2	48,6	45,4	50,8	47,2	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	22,6	62,7	59,5	36,7	35,1	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	32,3	98,3	97,7	1,5	1,4	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	5,6	98,4	97,6	1,4	1,3	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	16,9	97,3	95,0	2,5	2,4	<i>educational psychologists</i>

ДЕТИ И ПОДРОСТКИ, ОСТАВШИЕСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ

CHILDREN AND ADOLESCENTS WITHOUT PARENTAL CARE

7.6. УСТРОЙСТВО ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ¹⁾PLACEMENT OF CHILDREN AND ADOLESCENTS WITHOUT PARENTAL CARE¹⁾

(человек / persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Выявлено и учтено детей и подростков, оставшихся без попечения родителей ²⁾	134611	101017	58716	50531	49106	Identified and registered children and adolescents without parental care ²⁾
из них устроены:						of them were placed:
в дома ребенка, детские дома и школы-интернаты для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, учреждения социальной защиты населения и иные учреждения на полное государственное обеспечение	36215	26622	11223	9166	10304	in baby homes, orphanages and boarding schools for orphans and children without parental care, institutions of social protection and other institutions funded by the government
под опекой (попечительством), на усыновление	74258	55562	34444	29654	27424	under tutelage (guardianship), for adoption
в том числе усыновлены иностранными гражданами	6292	3355	486	380	289	including adoption by foreigners
в профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку квалифицированных рабочих, служащих, в профессиональные образовательные организации осуществляющие подготовку специалистов среднего звена и в образовательные организации высшего образования на полное государственное обеспечение	2154	1736	516	327	266	in vocational education institutions training skilled workers, employees, at vocational education institutions training mid-career professionals and at higher professional education institutions funded by the government
Численность детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, воспитывающихся в интернатных учреждениях	180295	119860	39215	38096	38076	Orphans and children without parental care brought up in boarding schools
в том числе в учреждениях:						including at:
дома ребенка ³⁾	14115	12707	4170	3543	3504	baby homes ³⁾
детские дома	67694	49250	20495	18738	19010	orphanages
детские дома – школы	9816	5027	1070	762	700	orphanages – schools
школы-интернаты для детей-сирот	23314	8758	2445	2155	2044	boarding schools for orphans
школы-интернаты общего типа	9123	3988	general boarding schools
школы-интернаты для детей с ограниченными возможностями здоровья	40926	26051	boarding schools for disabled children
дома-интернаты для детей ⁴⁾	15307	14079	11035	12898	12818	boarding homes for children ⁴⁾
Находится детей и подростков на воспитании в семьях:						Number of children and adolescents who are brought up in families:
под опекой (попечительством) ⁵⁾	328978	430604	433599	423147	411720	under tutelage (guardianship) ⁵⁾
в приемных семьях (без родных детей)	4398	78510	156560	161280	163213	in foster families (without children of their own)
на усыновлении	153477	131308	112985	104359	100944	at adoption
в семейных детских домах	459	222	223	131	462	in family orphanages

¹⁾ По данным Минпросвещения России.²⁾ С учетом детей, оставшихся не устроенными к началу отчетного года.³⁾ По данным Минздрава России.⁴⁾ По данным Минтруда России.⁵⁾ С 2010 г. – в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 24.04.2008 № 48-ФЗ «Об опеке и попечительстве» – включая детей, находящихся на воспитании в приемных семьях.¹⁾ Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.²⁾ Taking into account children, who had not been placed at the beginning of year.³⁾ Data source: the Ministry of Healthcare of the Russian Federation.⁴⁾ Data source: Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation.⁵⁾ Since 2010 – in accordance with the Federal Law of April 24, 2008 "On Guardianship and Trusteeship" – including children, being brought up in foster families.7.7. ИНТЕРНАТНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ¹⁾BOARDING INSTITUTIONS FOR CHILDREN¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число детских домов	1244	1048	642	613	621	Orphanages
В них детей, тыс. человек	72,3	50,0	23,3	21,8	22,9	Attending children, thou. persons
Число детских домов-школ	85	56	19	15	15	Orphanages – schools
В них детей, тыс. человек	10,3	5,2	1,2	0,9	0,8	Attending children, thou. persons
Число домов ребенка ²⁾	254	227	161	154	145	Baby homes ²⁾
В них детей ²⁾ , тыс. человек	19,3	17,5	8,6	7,8	7,5	Attending children ²⁾ , thou. persons
Число домов-интернатов для детей ³⁾	156	143	141	112	109	Boarding homes for children ³⁾
В них детей ³⁾ , тыс. человек	29,3	23,8	23,2	16,7	16,1	Attending children ³⁾ , thou. persons

¹⁾ По данным Минпросвещения России.²⁾ По данным Минздрава России.³⁾ По данным Минтруда России.¹⁾ Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.²⁾ Data source: the Ministry of Healthcare of the Russian Federation.³⁾ Data source: Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation.

НАЧАЛЬНОЕ, ОСНОВНОЕ И СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION

**7.8. ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО
И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

на начало учебного года

PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS

beginning of academic year

	2000/2001	2010/2011	2016/2017	2017/2018	2018/2019	
Число организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс.	68,8	50,8	42,6	42,0	41,3	Primary, lower secondary and upper secondary education institutions, thou.
в том числе:						including:
в городах и поселках городского типа	23,3	20,2	18,0	17,9	17,8	in cities and urban-type settlements
в сельской местности	45,5	30,6	24,6	24,1	23,6	in rural area
Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс. человек:	20550,2	13642,4	15219,0	15705,9	16137,3	Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education, thou. persons:
в том числе:						including:
в городах и поселках городского типа	14446,4	9834,8	11417,4	11845,5	12232,7	in cities and urban-type settlements
в сельской местности	6103,7	3807,6	3801,6	3860,4	3904,6	in rural area
Численность обучающихся, получивших аттестат, тыс. человек:						Pupils received diplomas, thou. persons:
об основном общем образовании	2199,5	1354,1	1234,3	1283,0	1364,6	of lower secondary education
о среднем общем образовании	1457,8	789,3	635,2	621,2	647,5	of upper secondary education

**7.9. НАПОЛНЯЕМОСТЬ КЛАССОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

на начало учебного года

PUPILS PER CLASSROOM IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS

beginning of academic year

(человек / persons)

	2000/2001	2010/2011	2016/2017	2017/2018	2018/2019	
Классы:						Grades:
1 – 4	18	17	20	21	21	1 – 4
5 – 9	21	18	19	20	20	5 – 9
10 – 11(12)	21	17	17	17	17	10 – 11(12)

**7.10. СМЕННОСТЬ ЗАНЯТИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ^{1); 2)}**

на начало учебного года

SHIFTS OF STUDIES IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS^{1); 2)}

beginning of academic year

	2000/2001	2010/2011	2016/2017	2017/2018	2018/2019	
Численность обучающихся, занимавшихся:						Pupils studying:
в первую смену:						in the first shift:
млн человек	15,4	11,2	12,8	13,3	13,6	mln. persons
в процентах от общей численности обучающихся	79	87	85	87	87	percent of total number of pupils
во вторую и третью смены:						in the second and third shifts:
млн человек	4,0	1,7	1,9	1,9	2,0	mln. persons
в процентах от общей численности обучающихся	21	13	13	13	13	percent of total number of pupils

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.²⁾ До 2016/2017 учебного года информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.¹⁾ See methodological notes at the end of the section.²⁾ Before the 2016/17 academic year the information is provided only on state and municipal general education institutions.

7.11. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾**PERSONAL COMPUTERS IN GENERAL EDUCATION INSTITUTIONS¹⁾**

	2010	2016	2017	2018	
Число персональных компьютеров, тыс. шт.	1169,8	2448,2	2571,1	2683,5	Personal computers, thou. pcs.
из них:					of which:
используемые в учебных целях	918,8	2051,0	2169,6	2273,6	used for educational purposes
в составе локальных вычислительных сетей	630,1	1312,7	1380,8	1465,7	in local area networks (LAN)
имевшие доступ к сети Интернет	611,0	1767,6	1879,6	2000,6	with the Internet access
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 обучающихся, шт.	69	136	139	142	Personal computers used for educational purposes, per 1000 pupils, pcs.
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имевших доступ к сети Интернет, на 1000 обучающихся, шт.	...	97	101	105	Personal computers used for educational purposes, per 1000 pupils, pcs.

¹⁾ 2010 г. – на начало соответствующего учебного года. Информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.

¹⁾ 2010 – at beginning of corresponding academic year. Information is provided only on state and municipal general education institutions.

7.12. ЧИСЛЕННОСТЬ УЧИТЕЛЕЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ

на 20 сентября

TEACHERS IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTION BY EDUCATION ATTAINMENT

as of September 20

	2010 ¹⁾	2016	2017	2018	
Всего учителей (без совместителей), тыс. человек	1067,1	1074,1	1079,9	1082,8	Teachers, total (except part-time teachers), thou. persons
из них имеют образование, процентов:					of them with level of education, percent
высшее	83,1	86,6	86,9	87,0	higher professional
из них педагогическое	78,6	83,0	83,7	84,1	of them pedagogical education
среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена	15,8	12,3	12,3	12,3	secondary vocational education by education programs for mid-career professionals
из них педагогическое	13,8	11,2	11,3	11,4	of them pedagogical education
среднее общее	0,6	upper secondary
Удельный вес женщин в общей численности учителей, процентов	87,8	85,0	88,3	88,3	Share of women in total number of teachers, percent

¹⁾ Информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.

¹⁾ Information is provided only on state and municipal general education institutions.

7.13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ УЧАЩИХСЯ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ДЛЯ ДЕТЕЙ

STUDENTS BY FIELDS OF ADDITIONAL GENERAL EDUCATION PROGRAMS FOR CHILDREN

(тысяч человек / thou. persons)

	2016	2017	2018	
Численность учащихся по направлениям дополнительных образовательных программ для детей:				Students by fields of additional general education programs for children:
техническое	1548,7	1907,0	2120,2	technical
естественнонаучное	2089,1	2520,7	2692,7	scientific
туристско-краеведческое	875,6	1027,7	1135,5	tourist and local history
социально-педагогическое	4696,6	5579,2	6018,0	socio-pedagogical
в области искусств:				in arts:
общеразвивающие программы	6849,3	7350,4	7456,0	general developmental programs
предпрофессиональные программы	676,8	853,4	977,7	pre-vocational programs
в области физической культуры и спорта:				in physical education and sports:
общеразвивающие программы	4131,7	4721,9	5100,9	general developmental programs
предпрофессиональные программы	1295,8	1177,7	988,2	pre-vocational programs

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION

7.14. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

beginning of academic year

Годы Year	Число образовательных организаций Education institutions	Численность студентов – всего, тыс. человек Students – total, thou. persons	в том числе по формам обучения including by modes of attendance		
			очная full-time	очно-заочная part-time	заочная distance
2016/2017	3660	2851,9	2396,2	56,2	399,4
2017/2018	3682	2930,8	2474,5	57,3	399,0
2018/2019	3659	3006,4	2554,9	59,6	391,9

7.15. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

PERSONAL COMPUTERS IN SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

	2016	2017	2018	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт.	308,4	329,0	350,1	Personal computers used for educational purposes, thou. pcs.
из них:				of which:
в составе локальных вычислительных сетей	237,8	253,3	267,6	in local area networks (LAN)
имеющие доступ к сети Интернет	247,6	266,5	285,8	with the Internet access
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	167	157	161	Personal computers used for educational purposes, per 1000 students, pcs.
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имевших доступ к сети Интернет, на 1000 студентов, шт.	134	127	131	Personal computers used for educational purposes with the Internet access, per 1000 students, pcs.

7.16. ЧИСЛЕННОСТЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И МАСТЕРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

TEACHERS AND FOREMEN OF VOCATIONAL TRAINING AT SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	
Преподаватели, осуществляющие деятельность по реализации образовательных программ:				Teachers in educational programs for:
подготовки квалифицированных рабочих, служащих	21,0	21,0	22,0	skilled workers, employees
в том числе с высшим образованием	18,8	19,1	19,8	including higher professional education
подготовки специалистов среднего звена	97,7	102,4	104,5	mid-career professionals
в том числе с высшим образованием	91,2	96,9	98,7	including higher professional education
Мастера производственного обучения, осуществляющие деятельность по реализации образовательных программ:				Foremen of vocational training in educational programs for:
подготовки квалифицированных рабочих, служащих	18,2	17,4	16,9	skilled workers, employees
в том числе с высшим образованием	7,9	7,9	7,8	including higher professional education
подготовки специалистов среднего звена	5,0	4,9	5,0	mid-career professionals
в том числе с высшим образованием	2,4	2,6	2,6	including higher professional education

7.17. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ

на начало учебного года

STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY MODE OF ATTENDANCE

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

Годы Year	Численность студентов – всего Students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance		
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant
2016/2017	547,6	543,4	4,1	0,04
2017/2018	543,2	539,4	3,8	0,004
2018/2019	542,1	538,7	3,4	0,04

7.18. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ, ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ

на начало учебного года

STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES, BY SEX AND AGE

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female
Возрастные группы, лет Age groups, years						
14 и младше / 14 and under	1,1	0,6	1,3	0,5	0,7	0,3
15	16,5	7,1	16,4	6,5	17,5	7,2
16	81,9	32,4	83,0	31,6	86,5	33,4
17	101,7	42,4	102,3	40,7	103,4	40,9
18	95,5	40,6	91,2	38,5	91,0	35,8
19	37,8	18,5	38,6	18,9	35,8	16,5
20 лет и старше / 20 and over	41,1	28,9	42,8	29,2	43,5	29,5

7.19. ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ**ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY MODE OF ATTENDANCE**

(тысяч человек / thou. persons)

Годы Year	Принято студентов – всего Admitted students - total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance		
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant
2016	208,0	205,5	2,4	0,04
2017	205,5	203,5	2,0	0,004
2018	207,1	205,4	1,7	0,04

7.20. ВЫПУСК КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИЯМ¹⁾
GRADUATED SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY OCCUPATION¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2016	2017	2018	
Выпуск – всего	184,3	181,1	168,6	Graduated – total
в том числе по группам профессий:				<i>including by occupation:</i>
науки о Земле	–	0,04	0,05	<i>earth Sciences</i>
техника и технологии строительства	15,4	16,4	15,7	<i>engineering and technology of construction</i>
информатика и вычислительная техника	7,9	6,6	6,8	<i>informatics and computer facilities</i>
электроника, радиотехника и системы связи	1,9	1,8	1,8	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,04	0,05	0,07	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	6,6	6,7	6,5	<i>electric and heat power engineering</i>
машиностроение	24,6	24,8	24,9	<i>mechanical engineering</i>
химические технологии	1,8	2,1	2,1	<i>chemical technology</i>
промышленная экология и биотехнологии	33,6	32,8	27,9	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природо-обустройство	0,6	0,5	0,6	<i>technosphere safety and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	2,1	2,1	1,9	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	0,6	0,6	0,6	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	36,6	36,3	33,2	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	0,3	0,2	0,3	<i>aviation and space technology</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	1,5	1,5	1,3	<i>techniques and technologies of shipbuilding and water transport</i>
технологии легкой промышленности	6,4	5,8	5,7	<i>technologies of light industry</i>
сестринское дело	1,5	1,3	1,4	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	19,3	18,2	17,2	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	0,4	0,4	0,4	<i>veterinary and zootechnics</i>
экономика и управление	8,3	7,7	6,2	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	1,1	1,0	0,7	<i>sociology and social work</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	0,3	0,2	0,2	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	9,5	10,2	9,7	<i>service and tourism</i>
история и археология	1,7	1,2	1,2	<i>history and archeology</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	2,5	2,6	2,5	<i>fine and applied arts</i>

¹⁾ Данные приведены в соответствии с Перечнем профессий, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199.¹⁾ Data are provided in accordance with the list of specialties approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 29, 2013 No. 1199.
7.21. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ И ВЫПУСК КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОБУЧЕНИЯ
NUMBER OF STUDENTS, ADMITTED STUDENTS TO EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES AND GRADUATED SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY EDUCATION FUNDING SOURCES

(тысяч человек / thou. persons)

	2016	2017	2018	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	547,6	543,2	542,1	Students <i>(beginning of academic year) – total</i>
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:				<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	8,1	2,0	2,1	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	526,7	527,0	524,1	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	3,6	2,4	0,9	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	9,2	11,8	14,9	<i>under contracts for provision of paid educational services</i>
Принято студентов – всего	208,0	205,5	207,1	Admitted students – total
в том числе на обучение за счет бюджетных ассигнований:				<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	3,5	0,8	1,2	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	197,6	197,5	196,4	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	1,3	0,7	0,3	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	5,6	6,5	9,2	<i>with full refund of education costs</i>
Выпущено квалифицированных рабочих, служащих – всего	184,4	181,1	168,6	Graduated skilled workers and employees – total
в том числе обучавшихся за счет бюджетных ассигнований:				<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	3,8	0,7	0,2	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	177,4	176,5	163,5	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	1,1	0,6	0,4	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	2,1	3,3	4,5	<i>with full refund of education costs</i>

7.22. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ

на начало учебного года

STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS BY MODE OF ATTENDANCE

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	Численность студентов – всего Students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance		
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant
Всего / Total				
2016/2017	2304,3	1852,8	52,1	399,4
2017/2018	2387,6	1935,1	53,4	399,0
2018/2019	2464,3	2016,3	56,2	391,8
Государственные и муниципальные организации State and municipal institutions				
2016/2017	2136,6	1731,2	49,4	355,9
2017/2018	2210,0	1808,2	50,4	351,4
2018/2019	2264,6	1871,3	52,4	340,9
Частные организации Private institutions				
2016/2017	167,7	121,6	2,7	43,4
2017/2018	177,6	126,9	3,1	47,6
2018/2019	199,7	145,0	3,8	50,9

7.23. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА, ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ

на начало учебного года

STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS, BY SEX AND AGE

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female
Возрастные группы, лет Age groups, years						
14 и младше /14 and under	1,9	2,4	1,6	2,3	2,0	2,5
15	36,6	35,2	36,2	37,7	39,2	43,3
16	180,0	160,6	190,5	171,3	205,6	192,1
17	215,0	199,8	226,3	208,4	235,9	221,4
18	227,4	235,1	233,2	231,7	242,8	237,4
19	171,5	168,6	187,6	178,5	186,6	173,6
20 лет и старше / 20 and over	323,4	346,8	331,2	351,1	331,0	351,0

7.24. ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА
ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS

(тысяч человек / thou. persons)

	Принято студентов – всего Admitted students - total	в том числе по формам обучения / including by mode of attendance		
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant
Всего / Total				
2016	726,5	590,3	17,4	118,8
2017	743,9	612,6	17,3	114,1
2018	783,0	653,5	17,7	111,7
Государственные и муниципальные организации State and municipal institutions				
2016	664,1	546,6	16,1	101,4
2017	675,3	563,1	16,0	96,2
2018	703,1	594,1	16,4	92,6
Частные организации Private institutions				
2016	62,4	43,7	1,3	17,4
2017	68,6	49,5	1,2	17,9
2018	79,9	59,5	1,3	19,1

**7.25. ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ¹⁾**
**GRADUATED MID-CAREER PROFESSIONALS FROM EDUCATION INSTITUTIONS BY
SPECIALTY¹⁾**

(тысяч человек / thou. persons)

	2016	2017	2018	
Выпущено специалистов – всего	468,9	506,8	531,5	Graduated mid-career professionals – total
в том числе по группам специальностей:				including by specialties:
науки о Земле	0,3	0,2	0,2	earth Sciences
архитектура	1,7	1,9	2,0	architecture
техника и технологии строительства	26,4	28,0	29,4	engineering and technology of construction
информатика и вычислительная техника	27,7	28,1	29,5	informatics and computer engineering
информационная безопасность	1,6	1,8	1,7	Information security
электроника, радиотехника и системы связи	6,2	6,4	6,8	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,5	0,6	0,6	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплоэнергетика	15,9	16,4	17,0	electric and heat power engineering
ядерная энергетика и технологии	0,2	0,3	0,3	nuclear power and technology
машиностроение	17,7	18,6	20,1	mechanical engineering
химические технологии	3,0	3,5	3,5	chemical technologies
промышленная экология и биотехнологии	16,8	17,9	18,6	industrial ecology and biotechnology
техносферная безопасность и природообустройство	3,9	4,7	6,1	technospheric security and environmental management
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	18,8	20,6	22,5	applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy
технологии материалов	5,0	5,2	5,6	materials technologies
техника и технологии наземного транспорта	41,9	43,8	45,7	engineering and technology of overland transport
авиационная и ракетно-космическая техника	0,7	0,9	1,0	aviation and space technology
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	1,6	1,6	1,8	aeronavigation and operation of aviation and rocket and space equipment
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	5,2	5,8	5,9	engineering and technology of shipbuilding and water transport
управление в технических системах	2,7	2,8	2,9	control in technical systems
технологии легкой промышленности	2,5	2,3	2,3	technology of light industry
клиническая медицина	17,5	19,0	20,4	clinical medicine
науки о здоровье и профилактическая медицина	0,1	0,1	0,1	health sciences and preventive medicine
фармация	8,1	9,6	9,9	pharmacy
сестринское дело	28,9	32,7	34,8	nursing
сельское, лесное и рыбное хозяйство	15,7	17,2	18,4	agriculture, forestry and fisheries
ветеринария и зоотехния	2,6	2,6	3,2	veterinary and zootechnics
экономика и управление	73,7	77,2	75,8	economics and management
социология и социальная работа	2,0	1,8	2,0	sociology and social work
юриспруденция	36,3	42,7	46,7	jurisprudence
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	2,3	2,4	2,3	mass media and information and librarianship
сервис и туризм	21,4	21,8	21,4	service and tourism
образование и педагогические науки	29,2	35,0	37,6	education and pedagogical sciences
история и археология	3,8	3,9	4,0	history and archeology
физическая культура и спорт	6,8	7,9	9,1	physical culture and sports
искусствознание	-	0,01	0,01	arts history
культуроведение и социокультурные проекты	4,6	5,2	5,3	cultural studies and socio-cultural projects
сценические искусства и литературное творчество	0,8	0,8	0,7	stage arts and literary creativity
музыкальное искусство	6,3	6,7	7,1	musical arts
изобразительное и прикладные виды искусств	8,3	8,7	8,8	fine and applied arts
экранные искусства	0,4	0,4	0,4	screen arts

¹⁾ Данные приведены в соответствии с Перечнем специальностей, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199.

¹⁾ Data are provided in accordance to the list of specialties approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 29, 2013 No. 1199.

7.26. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА И ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОБУЧЕНИЯ
STUDENTS, ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS AND GRADUATION OF MID-CAREER PROFESSIONALS BY SOURCES OF FINANCING OF EDUCATION

(тысяч человек / thou. persons)

	2016	2017	2018	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	2304,3	2387,6	2464,3	Students (beginning of academic year) – total
в том числе:				Including:
обучающихся за счет бюджетных ассигнований				studying at expense of budgetary allocations of
федерального бюджета	269,2	246,1	234,4	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	1307,3	1366,4	1391,4	budgets of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	4,7	2,9	3,2	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	723,1	772,1	835,3	under contracts for provision of paid educational services
Принято студентов – всего	726,5	743,9	783,0	Admitted students – total
в том числе:				Including:
на обучение за счет бюджетных ассигнований				studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	77,9	66,2	65,8	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	389,4	405,3	409,5	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,5	1,0	1,1	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	257,7	271,4	306,6	under contracts for provision of paid educational services
Выпущено специалистов – всего	468,9	506,8	531,5	Graduated mid-career professionals – total
в том числе:				Including:
обучавшихся за счет бюджетных ассигнований				studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	65,0	58,7	55,3	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	264,2	285,9	298,5	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,1	0,8	0,9	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	138,6	161,3	176,9	under contracts for provision of paid educational services

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ HIGHER EDUCATION

7.27. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ¹⁾

на начало учебного года

HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾

beginning of academic year

Годы Year	Число организаций Institutions and organizations	Численность студентов – всего, тыс. человек Students – total, thou. persons	в том числе по формам обучения including by mode of attendance			На 10 000 человек населения приходилось студентов Students per 10 000 population
			очная full-time	очно-заочная part-time	заочная distant	
1914	72	86,5	86,5	–	–	10
1917	150	149	149	–	–	16
1927 (на 15 декабря / as of December, 15)	90	114,2	114,2	–	–	...
1940/1941	481	478,1	335,1	15	128	43
1950/1951	516	796,7	502,6	17	277,1	77
1960/1961	430	1496,7	699,2	167,6	629,9	124
1970/1971	457	2671,7	1296,5	389,8	985,4	204
1980/1981	494	3045,7	1685,6	401	959,1	219
1990/1991	514	2824,5	1647,7	284,5	892,3	190
2000/2001	965	4741,4	2625,2	302,2	1761,8	324
2010/2011	1115	7049,8	3073,7	304,7	3557,2	493
2011/2012	1080	6490,0	2847,7	263,4	3289,7	454
2012/2013	1046	6075,4	2724,3	229,7	3051,4	424
2013/2014	969	5646,7	2618,8	189,2	2838,6	393
2014/2015	950	5209,0	2575,0	158,5	2475,5	356
2015/2016	896	4766,5	2379,6	149,1	2237,8	325
2016/2017	818	4399,5	2403,0	124,2	1872,3	300
2017/2018	766	4245,9	2380,5	135,0	1730,4	289
2018/2019	741	4161,7	2369,8	155,6	1636,3	284

¹⁾ До 2016/2017 учебного года – число образовательных организаций высшего образования; до 2012/2013 учебного года – включая экстернат; с 1 сентября 2013 г. понятие формы обучения «экстернат» упразднено.

¹⁾ Before 2016/2017 academic year – higher education institutions; before 2012/2013 academic year – including external studies; since September 1, 2013 the term «external studies» has been abolished.

7.28. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ¹⁾

PERSONAL COMPUTERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾

	2010	2015	2016	2017	2018	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт.	643,3	712,4	696,0	684,3	678,0	Personal computers used for educational purposes, thou. pcs.
из них:						of which:
в составе локальных вычислительных сетей	548,0	631,1	626,9	613,7	602,5	in local area networks (LAN)
имеющие доступ к сети Интернет	504,2	639,3	628,9	617,0	620,8	with the Internet access
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	177	273	269	266	263	Personal computers used for educational purposes, per 1000 students, pcs.
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имеющие доступ к сети Интернет, на 1000 студентов, шт.	138	245	243	240	241	Personal computers used for educational purposes, with the Internet access, per 1000 students, pcs.

¹⁾ До 2016 г. – образовательными организациями высшего образования.

¹⁾ Before 2016 – higher education institutions.

7.29. ЧИСЛЕННОСТЬ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО ПЕРСОНАЛА В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ¹⁾

на начало учебного года

UNIVERSITY AND HIGHER EDUCATION TEACHERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2000/2001	2010/2011	2016/2017	2017/2018	2018/2019	
Численность профессорско-преподавательского персонала²⁾ – всего	279,6	356,8	261,0	245,1	236,1	University and higher education faculty²⁾ – total
в том числе имеют:						including those having:
ученую степень						science degree of
доктора наук	29,7	44,0	40,3	38,4	37,1	Doctor of Science
кандидата наук	131,1	185,5	149,8	141,7	136,5	Candidate of Science
ученое звание						academic status
профессора	28,8	35,8	28,5	26,2	24,8	Professor
доцента	94,2	115,7	94,6	90,9	88,5	Assistant professor

¹⁾ До 2016/2017 учебного года – в образовательных организациях высшего образования.²⁾ С 2010/2011 учебного года – без учета численности ректоров, проректоров, директоров филиалов.¹⁾ Before 2016/2017 academic year – at higher education institutions.²⁾ Since 2010/2011 academic year – excluding rectors, vice-rectors, directors of affiliates.
7.30. ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ¹⁾
ADMISSION TO HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Принято студентов – всего Admitted students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance		
		очная full-time	очно-заочная part-time	заочная distant
Всего / Total				
1940	154,5	91,5	3,0	60,0
1950	223,3
1960	377,3	157,6	52,3	167,4
1970	536,6	287,6	76,5	172,5
1980	613,5	359,8	86,1	167,6
1990	583,9	360,8	62,4	160,7
2000	1292,5	687,5	81,9	503,4
2010	1399,5	659,6	52,4	672,1
2011	1207,4	628,0	40,4	532,7
2012	1298,2	673,4	40,8	578,4
2013	1246,5	664,5	34,6	547,4
2014	1191,7	653,7	32,4	505,6
2015	1221,8	676,2	36,3	509,3
2016	1157,8	674,3	34,4	449,1
2017	1142,0	669,5	45,4	427,2
2018	1147,9	688,4	60,1	399,5
Государственные и муниципальные организации – всего State and municipal institutions – total				
1940	154,5	91,5	3,0	60,0
1950	223,3
1960	377,3	157,6	52,3	167,4
1970	536,6	287,6	76,5	172,5
1980	613,5	359,8	86,1	167,6
1990	583,9	360,8	62,4	160,7
2000	1140,3	621,9	69,1	429,8
2010	1195,4	628,1	41,1	515,6
2011	1057,7	604,2	32,9	418,0
2012	1111,6	642,5	33,1	433,2
2013	1066,8	631,2	28,9	406,7
2014	1020,8	620,1	26,9	373,8
2015	1049,6	647,0	30,7	371,8
2016	1038,2	650,1	31,4	356,7
2017	1034,3	645,8	33,8	354,6
2018	1041,6	664,6	42,3	334,8

Продолжение табл. / Continued table 7.30

	Принято студентов – всего <i>Admitted students – total</i>	в том числе по формам обучения <i>including by mode of attendance</i>		
		очная <i>full-time</i>	очно-заочная <i>part-time</i>	заочная <i>distant</i>
Частные организации – всего <i>Private institutions – total</i>				
2000	152,2	65,6	12,8	73,6
2010	204,0	31,5	11,3	156,5
2011	149,7	23,8	7,5	114,7
2012	186,6	30,9	7,7	145,2
2013	179,7	33,3	5,6	140,8
2014	170,9	33,6	5,5	131,7
2015	172,2	29,1	5,6	137,5
2016	119,6	24,2	2,9	92,4
2017	107,7	23,6	11,6	72,5
2018	106,4	23,8	17,8	64,7

¹⁾ До 2012 г. – включая экстернат. С 1 сентября 2013 г. понятие формы обучения «экстернат» упразднено.

¹⁾ Before 2012 – including external studies. Since September 1, 2013 the term «external studies» has been abolished.

7.31. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ в 2010 – 2017 гг.¹⁾

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM STATE AND MUNICIPAL HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY SPECIALTY AND FIELD OF STUDY in 2010 – 2017¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2016	2017	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	1177,8	972,4	823,3	Graduated bachelors, specialists, masters – total
из них:				of which:
по группам специальностей ²⁾				by specialty ²⁾
физико-математические науки	9,7	15,3	0,01	physics and mathematics
естественные науки	13,0	19,5	0,02	natural sciences
гуманитарные науки	178,9	163,3	1,0	humanitarian sciences
социальные науки	16,4	13,7	0,2	social sciences
образование и педагогика	116,3	89,1	0,3	education and pedagogy
здравоохранение	33,3	37,8	0,4	health care
культура и искусство	18,7	22,2	0,07	culture and arts
экономика и управление	386,7	267,3	2,3	economics and management
информационная безопасность	3,6	3,9	0,0	information security
сфера обслуживания	14,3	22,1	0,1	service sector
сельское, лесное и рыбное хозяйство	35,1	40,1	0,8	agriculture, forestry and fisheries
геодезия и землеустройство	5,3	8,0	0,2	geodesy and land management
геология, разведка и разработка полезных ископаемых	14,0	15,0	0,2	geology, exploration and mining
энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	24,0	32,5	0,2	energy industry, power engineering and electrical technology
металлургия, машиностроение и материалообработка	24,0	25,4	0,1	metallurgy, machine building and material treatment
авиационная и ракетно-космическая техника	5,2	5,1	0,5	aviation and space technology
оружие и системы вооружения	0,6	0,2	–	weapons and weapon systems
морская техника	4,2	4,9	0,01	marine equipment
транспортные средства	34,7	32,8	0,2	transport means
приборостроение и оптотехника	7,4	5,3	0,02	instrument and optical engineering
электронная техника, радиотехника и связь	14,7	13,5	0,04	electronic engineering, radio engineering and communication
автоматика и управление	14,1	19,0	0,1	automatics and control
информатика и вычислительная техника	22,3	32,2	0,1	informatics and computer engineering
химическая и биотехнологии	11,0	11,6	0,03	chemical and biotechnology
воспроизводство и переработка лесных ресурсов ³⁾	6,2	reproduction and processing of forest resources ³⁾
технология продовольственных продуктов и потребительских товаров	18,3	14,1	0,1	technology of food products and consumer goods
архитектура и строительство	39,5	45,4	0,4	architecture and construction
безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	13,0	13,2	0,04	safety life, environmental management and protection

Продолжение табл. / Continued table 7.31

	2010	2016	2017	
по направлениям подготовки	93,1	–	–	<i>by field of study</i>
физико-математические науки	6,8	–	–	<i>physics and mathematics</i>
естественные науки	3,7	–	–	<i>natural sciences</i>
гуманитарные науки	13,6	–	–	<i>humanitarian sciences</i>
образование и педагогика	9,2	–	–	<i>education and pedagogy</i>
экономика и управление	22,1	–	–	<i>economics and management</i>
энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	5,4	–	–	<i>energy industry, power engineering and electrical technology</i>
металлургия, машиностроение и материалобработка	4,4	–	–	<i>metallurgy, machine building and material treatment</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 7.32 в соответствии с Общероссийским классификатором специальностей образования 2003 г.

²⁾ Здесь и в табл. 7.32 с 2014 г. выпуск бакалавров, специалистов, магистров приводится объединенным итогом по группам специальностей и направлениям подготовки.

³⁾ В соответствии с Приказом Минобрнауки России от 18.11.2013 №1245 специальность «воспроизводство и переработка лесных ресурсов» входит в раздел «Сельское, лесное и рыбное хозяйство».

¹⁾ Here and in table. 7.32 in accordance with the 2003 Russian Classification of Specialties of Education.

²⁾ Here and in table. 7.32 since 2014, graduated bachelors, specialists, masters are given as combined result by specialty and field of study.

³⁾ According to the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of November 18, 2013 №1245 the specialty "reproduction and processing of forest resources" is included in the section "Agriculture, Forestry and Fisheries".

7.32. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ЧАСТНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ в 2010 – 2017 гг.

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM PRIVATE HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY SPECIALTY AND FIELD OF STUDY in 2010 – 2017

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2016	2017	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	290,1	188,7	146,2	Graduated bachelors, specialists, masters – total
из них:				<i>of which:</i>
по группам специальностей	229,2	188,6	1,9	<i>by specialty</i>
физико-математические науки	0,3	0,1	–	<i>physics and mathematics</i>
естественные науки	0,3	0,1	–	<i>natural sciences</i>
гуманитарные науки	70,8	81,5	0,7	<i>humanitarian sciences</i>
социальные науки	0,8	0,6	0,01	<i>social sciences</i>
образование и педагогика	3,4	4,5	0,07	<i>education and pedagogy</i>
здравоохранение	0,2	0,6	0,07	<i>health care</i>
культура и искусство	3,3	3,0	0,05	<i>culture and arts</i>
экономика и управление	140,8	88,9	0,9	<i>economics and management</i>
другие специальности	9,3	9,3	0,0	<i>other specialties</i>
по направлениям подготовки	60,9	–	–	<i>by field of study</i>
гуманитарные науки	29,1	–	–	<i>humanitarian sciences</i>
экономика и управление	26,6	–	–	<i>economics and management</i>
информатика и вычислительная техника	4,1	–	–	<i>informatics and computer engineering</i>

7.33. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ¹⁾

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY FIELD OF STUDY¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Государственные и муниципальные образовательные организации высшего образования и научные организации <i>State and municipal higher education institutions and scientific organizations</i>		Частные образовательные организации высшего образования и научные организации <i>Private higher education institutions and scientific organizations</i>		
	2017	2018	2017	2018	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	823,3	811,7	146,2	121,4	Graduated bachelors, specialists, masters – total
в том числе по направлениям подготовки:	816,1	811,7	144,3	121,4	<i>including by field of study:</i>
математика и механика	7,9	7,9	0,02	0,01	<i>mathematics and mechanics</i>
компьютерные и информационные науки	3,2	3,1	0,04	0,1	<i>computer and information sciences</i>
физика и астрономия	5,7	5,9	–	0,02	<i>physics and astronomy</i>
химия	3,9	4,0	–	–	<i>chemistry</i>
науки о Земле	9,2	8,9	0,03	0,02	<i>earth Sciences</i>
биологические науки	6,3	6,3	0,01	–	<i>biological sciences</i>
архитектура	4,0	4,7	0,08	0,1	<i>architecture</i>
техника и технологии строительства	32,4	31,1	0,7	0,4	<i>equipment and construction technology</i>
информатика и вычислительная техника	29,4	27,8	4,1	3,4	<i>informatics and computer engineering</i>
информационная безопасность	4,3	4,3	0,04	0,1	<i>information security</i>

	Государственные и муниципальные образовательные организации высшего образования и научные организации <i>State and municipal higher education institutions and scientific organizations</i>		Частные образовательные организации высшего образования и научные организации <i>Private higher education institutions and scientific organizations</i>		
	2017	2018	2017	2018	
электроника, радиотехника и системы связи	12,3	12,2	0,05	0,03	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	4,4	4,4	–	–	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	24,3	23,6	0,6	0,6	<i>electric and heat power engineering</i>
ядерная энергетика и технологии	1,7	1,6	0,04	0,03	<i>nuclear power and technology</i>
машиностроение	21,9	21,4	0,002	0,02	<i>mechanical engineering</i>
оружие и системы вооружения	0,4	0,4	–	–	<i>weapons and weapon systems</i>
физико-технические науки и технологии	1,2	1,3	–	–	<i>physical and technical sciences and technology</i>
химические технологии	9,4	9,4	0,02	0,0	<i>chemical technology</i>
промышленная экология и биотехнологии	8,7	8,4	0,8	0,7	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природообустройство	10,9	9,9	0,3	0,2	<i>technospheric security and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	23,0	23,0	0,2	0,2	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	4,1	3,9	–	0,1	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	28,6	26,7	0,1	0,04	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	2,9	3,5	–	–	<i>aviation and space technology</i>
аэронавигация и ракетно-космическая техника	2,2	2,5	–	–	<i>aeronavigation and rocket and space equipment</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	3,5	4,2	0,03	0,04	<i>engineering and technology of shipbuilding and water transport</i>
управление в технических системах	11,5	11,2	0,2	0,2	<i>control in technical systems</i>
нанотехнологии и наноматериалы	0,6	0,7	–	–	<i>nanotechnologies and nanomaterials</i>
технологии легкой промышленности	2,3	2,1	0,01	0,003	<i>technology of light industry</i>
фундаментальная медицина	0,3	0,4	–	–	<i>fundamental medicine</i>
клиническая медицина	27,8	32,1	0,6	0,6	<i>clinical medicine</i>
науки о здоровье и профилактическая медицина	1,3	1,7	–	–	<i>health science and preventive medicine</i>
фармация	6,1	5,0	0,3	0,2	<i>pharmacy</i>
сестринское дело	0,7	1,1	0,1	0,1	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	23,6	23,3	0,01	0,003	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	7,7	8,4	–	–	<i>veterinary and zootechnics</i>
психологические науки	9,8	9,8	5,8	4,8	<i>psychological sciences</i>
экономика и управление	206,6	199,5	62,9	54,8	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	10,7	9,3	0,3	0,3	<i>sociology and social work</i>
юриспруденция	74,7	76,3	55,8	46,7	<i>jurisprudence</i>
политические науки и регионоведение	8,4	8,5	0,3	0,3	<i>political science and regional studies</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	11,8	11,3	1,3	1,4	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	11,1	10,1	1,6	1,3	<i>service and tourism</i>
образование и педагогические науки	83,5	85,3	4,1	3,7	<i>education and pedagogical sciences</i>
языкознание и литературоведение	15,7	16,2	0,9	1,0	<i>linguistics and literary studies</i>
история и археология	5,6	5,6	0,1	0,1	<i>history and archeology</i>
философия, этика и религиоведение	1,1	1,1	0,1	0,1	<i>philosophy, ethics and religious studies</i>
теология	0,5	0,4	0,6	0,6	<i>theology</i>
физическая культура и спорт	9,5	10,6	0,1	0,0	<i>physical culture and sports</i>
искусствознание	0,9	1,1	0,1	0,1	<i>arts history</i>
культуроведение и социокультурные проекты	5,6	6,3	0,3	0,3	<i>cultural studies and socio-cultural projects</i>
сценические искусства и литературное творчество	2,3	2,3	0,3	0,2	<i>stage arts and literary creativity</i>
музыкальное искусство	3,7	3,9	0,2	0,2	<i>musical arts</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	5,8	5,8	1,2	1,2	<i>fine and applied arts</i>
экранные искусства	0,5	0,6	0,2	0,3	<i>screen arts</i>

¹⁾ Данные приведены в соответствии с перечнями специальностей и направлений подготовки высшего образования, утвержденными приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061.

¹⁾ Data are provided in accordance to the list of specialties and fields of study in higher education approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of September 12, 2013 № 1061.

7.34. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ПО УРОВНЮ ПОЛУЧЕННЫХ ДИПЛОМОВ
GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS BY LEVEL OF DIPLOMAS

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	635,1	1467,9	1161,1	969,5	933,2	Total
из них по уровню полученных дипломов:						<i>of them with level of diploma:</i>
о неполном высшем профессиональном образовании ¹⁾	2,3	8,0	–	–	–	<i>incomplete higher professional education¹⁾</i>
бакалавра	71,0	126,6	762,6	732,6	661,0	<i>bachelor</i>
специалиста	553,4	1306,9	316,0	99,1	101,8	<i>specialist</i>
магистра	8,4	26,3	82,5	137,8	170,4	<i>master</i>
Государственные и муниципальные организации – всего	578,9	1177,8	972,4	823,3	811,7	State and municipal institutions – total
из них по уровню полученных дипломов:						<i>of them with level of diploma:</i>
о неполном высшем профессиональном образовании ¹⁾	0,7	6,5	–	–	–	<i>incomplete higher professional education¹⁾</i>
бакалавра	48,8	67,3	626,2	597,5	550,3	<i>bachelor</i>
специалиста	521,2	1078,7	268,2	93,7	98,4	<i>specialist</i>
магистра	8,2	25,4	78,0	132,0	163,0	<i>master</i>
Частные организации – всего	56,2	290,1	188,7	146,2	121,4	Private institutions – total
из них по уровню полученных дипломов:						<i>of them with level of diploma:</i>
о неполном высшем профессиональном образовании ¹⁾	1,6	1,5	–	–	–	<i>incomplete higher professional education¹⁾</i>
бакалавра	22,2	59,4	136,3	135,1	110,6	<i>bachelor</i>
специалиста	32,2	228,2	47,9	5,3	3,4	<i>specialist</i>
магистра	0,2	1,0	4,5	5,8	7,5	<i>master</i>

¹⁾ Диплом о неполном высшем профессиональном образовании выдавали образовательные организации в соответствии с п. 3 ст. 4 Федерального закона № 232-ФЗ от 24.10.2007 г. С 2014 г. понятие «неполное высшее образование» упразднено.

¹⁾ *Diplomas of incomplete higher professional education were issued by education institutions in accordance with paragraph 3 of the article 4 of the Federal Law No. 232-FZ of 24.10.2007. Since 2014 the concept of "incomplete higher education" has been abolished.*

7.35. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ И ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾
NUMBER OF STUDENTS, ADMITTED STUDENTS TO EDUCATION PROGRAMS FOR BACHELOR, SPECIALIST, MASTER AND GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS, MASTERS FROM STATE AND MUNICIPAL HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY EDUCATION FUNDING SOURCES¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	4270,8	5848,7	3873,8	3823,1	3782,5	Students <i>(beginning of academic year) – total</i>
в том числе:						<i>Including:</i>
обучающихся за счет бюджетных ассигнований						<i>studying at expense budgetary allocation of</i>
федерального бюджета	2754,6	2541,8	1838,5	1837,1	1843,5	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	36,8	71,8	61,9	60,8	60,9	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	10,6	5,7	0,8	0,6	0,5	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	1468,8	3229,5	1972,6	1924,6	1877,5	<i>under contracts for the provision of paid educational services</i>
Принято студентов – всего	1140,3	1195,4	1038,2	1034,3	1041,6	Admitted students – total
в том числе:						<i>Including:</i>
на обучение за счет бюджетных ассигнований						<i>to study at expense budgetary allocation of</i>
федерального бюджета	572,2	501,7	499,9	497,6	509,5	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	11,5	16,2	16,5	16,3	16,1	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	3,1	1,1	0,2	0,1	0,2	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	553,5	676,4	521,7	520,3	515,8	<i>under contracts for the provision of paid educational services</i>
Выпущено специалистов – всего	578,9	1177,9	972,4	823,3	811,7	Graduated bachelors, specialists, masters – total
в том числе:						<i>Including:</i>
обучавшихся за счет бюджетных ассигнований						<i>studied at expense budgetary allocation of</i>
федерального бюджета	445,1	532,3	416,7	391,8	391,3	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	5,3	13,0	15,4	13,0	13,4	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	1,4	1,3	0,2	0,3	0,1	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	127,1	631,2	540,1	418,2	406,9	<i>under contracts for the provision of paid educational services</i>

¹⁾ До 2016 г. – образовательными организациями высшего образования.

¹⁾ *Before 2016 – by higher education institutions.*

7.36. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ ИЗ СТРАН СНГ, ОБУЧАВШИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА УСЛОВИЯХ ОБЩЕГО ПРИЕМА¹⁾
на начало учебного года

STUDENTS FROM THE CIS COUNTRIES STUDIED IN RUSSIAN FEDERATION STATE AND MUNICIPAL HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST AND MASTER PROGRAMS ON TERMS OF COMMON ADMISSION¹⁾
beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2000/2001	2010/2011	2016/2017	2017/2018	2018/2019	
Всего²⁾	34,4	73,1	132,7	145,2	153,0	Total²⁾
в том числе из стран:						including from countries:
Азербайджан	1,2	7,5	8,9	8,1	7,2	Azerbaijan
Армения	1,1	2,3	2,2	2,1	1,9	Armenia
Беларусь	3,4	21,0	7,3	7,3	6,7	Belarus
Грузия ³⁾	0,8	Georgia ³⁾
Казахстан	16,7	19,8	50,7	52,7	52,9	Kazakhstan
Киргизия	1,2	1,1	4,6	5,5	5,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,0	1,6	2,2	2,2	2,0	Republic of Moldova
Таджикистан	0,3	2,8	12,0	14,3	15,7	Tajikistan
Туркмения	0,5	3,6	15,9	20,4	26,3	Turkmenistan
Узбекистан	3,2	7,3	16,8	20,3	22,5	Uzbekistan
Украина	5,0	6,1	12,1	12,4	12,5	Ukraine

¹⁾ До 2016/2017 учебного года – в образовательных организациях высшего образования.

²⁾ С 2010/2011 учебного года данные приведены без учета Грузии.

³⁾ Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.

¹⁾ Before 2016/2017 academic year – in higher education institutions.

²⁾ Since 2010/2011 academic year the data are provided excluding Georgia.

³⁾ Georgia withdrew from the CIS in August 2009.

7.37. ИНОСТРАННЫЕ СТУДЕНТЫ, ОБУЧАВШИЕСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

на начало учебного года

FOREIGN STUDENTS STUDIED IN RUSSIAN FEDERATION HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST AND MASTER PROGRAMS
beginning of academic year

	2010/2011			2016/2017			2017/2018			2018/2019		
	Принято на обучение ¹⁾ <i>Admitted to study¹⁾</i>	Численность студентов <i>Students</i>	Выпущено ¹⁾ <i>Graduated¹⁾</i>	Принято на обучение ¹⁾ <i>Admitted to study¹⁾</i>	Численность студентов <i>Students</i>	Выпущено ¹⁾ <i>Graduated¹⁾</i>	Принято на обучение ¹⁾ <i>Admitted to study¹⁾</i>	Численность студентов <i>Students</i>	Выпущено ¹⁾ <i>Graduated¹⁾</i>	Принято на обучение ¹⁾ <i>Admitted to study¹⁾</i>	Численность студентов <i>Students</i>	Выпущено ¹⁾ <i>Graduated¹⁾</i>
Иностранные студенты – всего, тыс. человек <i>Foreign students – total, thou. persons</i>	37,3	153,8	24,1	86,1	244,0	39,2	86,0	260,1	41,1	92,8	278,0	45,2
из них граждане стран: <i>of them citizens of countries:</i>												
СНГ, Балтии и Грузии / <i>the CIS, Baltic and Georgia</i>	27,9	116,7	15,8	61,1	186,8	29,4	60,3	191,6	24,0	65,1	198,7	33,0
Европы / <i>Europe</i>	0,3	1,3	0,3	0,9	2,5	0,5	1,0	2,7	0,5	1,0	3,1	0,6
Азии / <i>Asia</i>	7,3	28,1	6,8	12,9	37,5	6,6	18,3	47,4	8,3	19,8	55,5	8,7
из них: / <i>of which:</i>												
Вьетнама / <i>Viet Nam</i>	0,7	2,4	0,8	0,9	3,3	0,7	0,9	3,1	0,8	1,0	3,0	0,7
Индии / <i>India</i>	0,5	3,4	0,8	2,1	6,6	0,5	3,7	9,3	0,7	3,8	12,2	1,0
Китая / <i>China</i>	3,0	9,8	2,6	5,5	13,5	3,1	7,0	16,3	3,3	8,0	19,6	4,0
Корейской Народно-Демократической Республики / <i>Democratic People's Republic of Korea</i>	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
Малайзии / <i>Malaysia</i>	0,5	2,8	0,4	0,2	1,8	0,4	0,2	1,5	0,5	0,1	1,2	0,4
Монголии / <i>Mongolia</i>	0,5	1,8	0,3	0,6	2,2	0,4	0,7	2,2	0,5	0,6	2,1	0,4
Республики Корея / <i>Republic of Korea</i>	0,1	0,5	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,5	0,1	0,2	0,6	0,1
Сирийской Арабской Республики / <i>Syrian Arab Republic</i>	0,2	0,9	0,2	0,4	1,2	0,2	0,5	1,3	0,3	0,6	1,5	0,3
Центральной и Южной Америки / <i>Central and South America</i>	0,2	0,9	0,1	0,7	1,8	0,2	0,8	2,0	0,3	1,0	2,4	0,4
Северной Америки (США и Канады) / <i>North America (USA and Canada)</i>	0,1	0,1	0,0	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,3	0,0
Африки / <i>Africa</i>	1,4	6,7	1,0	4,4	12,6	1,8	5,2	15,0	2,0	5,4	16,7	2,2
из них: / <i>of which:</i>												
Замбии / <i>Zambia</i>	0,1	0,4	0,1	0,1	0,6	0,1	0,1	0,6	0,1	0,2	0,6	0,1
Камеруна / <i>Cameroons</i>	0,1	0,3	0,0	0,1	0,3	0,0	0,2	0,4	0,0	0,3	0,6	0,0
Кении / <i>Kenya</i>	0,0	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0
Марокко / <i>Morocco</i>	0,2	0,9	0,1	0,6	1,7	0,2	0,7	2,1	0,2	0,6	2,4	0,3
Нигерии / <i>Nigeria</i>	0,2	0,7	0,2	0,4	1,5	0,3	0,3	1,5	0,3	0,4	1,4	0,3
Удельный вес численности иностранных студентов в общей численности студентов, процентов / <i>Share of foreign students in total number of students, percent</i>	–	2,2	–	–	5,5	–	–	6,1	–	–	6,7	–
Лица без гражданства, тыс. человек / <i>Stateless persons, thou. persons</i>	1,8	7,2	1,3	0,2	0,6	0,2	0,2	0,8	0,5	0,1	0,5	0,1

¹⁾ Соответственно в 2010, 2016, 2017, 2018 гг.¹⁾ Accordingly in 2010, 2016, 2017, 2018.

**ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ И
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
TRAINING OF ACADEMIC PERSONNEL
AND ADDITIONAL PROFESSIONAL EDUCATION**

7.38. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТУРЫ И ДОКТОРАНТУРЫ**MAIN INDICATORS OF POST-GRADUATE EDUCATION AND DOCTORAL STUDIES**

Годы Year	Число организаций, ведущих подготовку Institutions	Численность, человек Enrollment, persons	Прием, человек Entrants, persons	Выпуск, человек Graduates, persons	в том числе с защитой диссертации including with defended dissertations
Аспирантура / Post-graduate education					
2000	1362	117714	43100	24828	7503
2010	1568	157437	54558	33763	9611
2016	1359	98352	26421	25992	3730
2017	1284	93523	26081	18069	2320
2018	1223	90823	27008	17729	2198
Докторантура / Doctoral studies					
2000	492	4213	1637	1251	486
2010	602	4418	1650	1259	336
2016	385	921	397	1346	151
2017	223	1059	439	253	65
2018	213	1048	393	330	82

7.39. ВЫПУСК АСПИРАНТОВ ПО ГРУППАМ НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ в 2018 г.¹⁾**POSTGRADUATED STUDENTS BY SPECIALTY in 2018¹⁾**

(человек / persons)

	Выпуск из аспирантуры Post-graduates	в том числе с защитой диссертации including with defended dissertations	
Всего	2264	355	Total
из них по группам научных специальностей:			of which by specialty:
математика	13	–	mathematics
механика	38	3	mechanics
астрономия	1	–	astronomy
Физика	98	15	physics
химия	39	13	chemistry
физико-химическая биология	47	6	physicochemical biology
общая биология	82	8	general biology
физиология	28	3	physiology
инженерная геометрия и компьютерная графика	–	–	engineering geometry and computer graphics
машиностроение и машиноведение	28	14	mechanical engineering and machine science
энергетическое, металлургическое и химическое машиностроение	3	2	power, metallurgy and chemical engineering
транспортное, горное и строительное машиностроение	2	1	transport, mining and construction engineering
авиационная и ракетно-космическая техника	54	11	aviation and space technology
кораблестроение	12	2	shipbuilding
электротехника	26	1	electrical technology
приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы	26	2	instrumentation, metrology and information-measuring devices and systems
радиотехника и связь	32	9	radio engineering and communication
информатика, вычислительная техника и управление	144	25	informatics, computer engineering and management
энергетика	24	5	power engineering
металлургия и материаловедение	31	5	metallurg and materials science
химическая технология /	19	6	chemical technology

	Выпуск из аспирантуры <i>Post-graduates</i>	в том числе с защитой диссертации <i>including with defended dissertations</i>	
технология продовольственных продуктов /	19	5	<i>food technology</i>
технология материалов и изделий текстильной и легкой промышленности	–	–	<i>technology of materials and products of textile and light industry</i>
процессы и машины агроинженерных систем	18	6	<i>processes and machines of agroengineering systems</i>
технология, машины и оборудование лесозаготовок, лесного хозяйства, деревопереработки и химической переработки биомассы дерева	6	2	<i>technology, machinery and equipment for logging, forestry, wood processing and chemical processing of wood biomass</i>
транспорт	24	1	<i>transport</i>
строительство и архитектура	39	5	<i>construction and architecture</i>
документальная информация	1	–	<i>documentary information</i>
безопасность деятельности человека	4	2	<i>human safety</i>
электроника	15	7	<i>electronics</i>
агронмия	57	8	<i>agronomy</i>
ветеринария и зоотехния	77	23	<i>veterinary and zootechnics</i>
лесное хозяйство	7	2	<i>forestry</i>
рыбное хозяйств	–	–	<i>fisheries</i>
история и археология	41	6	<i>history and archaeology</i>
экономика	135	16	<i>economics</i>
философия	46	2	<i>philosophy</i>
литературоведение	27	6	<i>literary studies</i>
языкознание	69	5	<i>linguistics</i>
юриспруденция	78	8	<i>jurisprudence</i>
педагогика	162	14	<i>pedagogy</i>
клиническая медицина	404	75	<i>clinical medicine</i>
профилактическая медицина	37	5	<i>preventive medicine</i>
медико-биологические науки	54	8	<i>biomedical sciences</i>
фармация	8	2	<i>pharmacy</i>
искусствоведение	22	1	<i>art history</i>
психология	27	2	<i>psychology</i>
социология	23	3	<i>sociology</i>
политология	11	–	<i>politology</i>
культурология	13	–	<i>cultural studies</i>
науки о Земле	93	10	<i>earth Sciences</i>
теология	–	–	<i>theology</i>

¹⁾ Данные приведены в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Минобрнауки России от 23.10.2017 № 1027.

¹⁾ Data are provided in accordance with the Nomenclature of scientific specialties for which academic degrees are awarded, approved by order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 23,2017 № 1027.

7.40. ВЫПУСК АСПИРАНТОВ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ в 2018 г.¹⁾
POSTGRADUATED STUDENTS BY DIRECTION OF TRAINING in 2018¹⁾

(человек / persons)

	Выпуск из аспирантуры Post-graduates	в том числе с защитой диссертации including with defended dissertations	
Всего	15465	1843	Total
в том числе по направлениям подготовки:			including by specialty
математика и механика	377	73	mathematics and mechanics
компьютерные и информационные науки	57	5	computer and information sciences
физика и астрономия	735	152	physics and astronomy
химия	506	134	chemistry
науки о Земле	557	32	earth Sciences
биологические науки	686	68	biological sciences
архитектура	85	3	architecture
техника и технологии строительства	280	35	equipment and construction technology
информатика и вычислительная техника	1138	122	informatics and computer engineering
информационная безопасность	46	12	information security
электроника, радиотехника и системы связи	272	51	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	135	24	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплотехника	318	61	electric and heat power engineering
ядерная энергетика и технологии	29	3	nuclear power and technology
машиностроение	307	33	mechanical engineering
физико-технические науки и технологии	7	–	physical and technical sciences and technology
химические технологии	240	44	chemical technology
промышленная экология и биотехнологии	163	15	industrial ecology and biotechnology
техносферная безопасность и природообустройство	48	10	technospheric security and environmental management
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	137	38	applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy
технологии материалов	142	29	materials technologies
техника и технологии наземного транспорта	81	6	engineering and technology of overland transport
авиационная и ракетно-космическая техника	100	17	aviation and space technology
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	10	1	aeronavigation and operation of aviation and rocket and space technology
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	40	4	engineering and technology of shipbuilding and water transport
управление в технических системах	105	17	control in technical systems
нанотехнологии и наноматериалы	6	2	nanotechnologies and nanomaterials
технологии легкой промышленности	33	2	technology of light industry
фундаментальная медицина	166	22	fundamental medicine
клиническая медицина	1219	160	clinical medicine
науки о здоровье и профилактическая медицина	91	8	health science and preventive medicine
фармация	71	11	pharmacy
сельское, лесное и рыбное хозяйство	506	89	agriculture, forestry and fisheries
ветеринария и зоотехния	231	69	veterinary and zootechnics
психологические науки	361	18	psychological sciences
экономика и управление	1810	106	economics and management
социология и социальная работа	234	22	sociology and social work
юриспруденция	953	54	jurisprudence
политические науки и регионоведение	266	9	political science and regional studies
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	71	9	mass media and information and librarianship
образование и педагогические науки	875	56	education and pedagogical sciences
языкознание и литературоведение	775	121	linguistics and literary studies
история и археология	520	57	history and archeology
философия, этика и религиоведение	295	23	philosophy, ethics and religious studies
теология	2	–	theology
физическая культура и спорт	93	5	physical culture and sport
искусствознание	164	5	art history
культуроведение и социокультурные проекты	122	6	cultural studies and socio-cultural projects

¹⁾ Данные приведены в соответствии с перечнями специальностей и направлений подготовки, утвержденными приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061.

¹⁾ Data are provided in accordance to the list of specialties and fields of study in higher education approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of September 12, 2013 № 1061.

7.41. ВЫПУСК ДОКТОРАНТОВ ПО ГРУППАМ НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ в 2018 г.¹⁾
POSTGRADUATED DOCTORAL STUDENTS BY SPECIALTY in 2018¹⁾

(человек / persons)

	Выпуск из докторантуры <i>Graduates from doctoral studies</i>	в том числе с защитой диссертации <i>including/ with defended dissertations</i>	
Всего	330	82	Total
из них по группам научных специальностей:			<i>of which by specialty</i>
математика	1	–	<i>mathematics</i>
механика	6	2	<i>mechanics</i>
астрономия	–	–	<i>astronomy</i>
физика	14	7	<i>physics</i>
химия	7	1	<i>chemistry</i>
физико-химическая биология	4	–	<i>physicochemical biology</i>
общая биология	1	–	<i>general biology</i>
физиология	–	–	<i>physiology</i>
инженерная геометрия и компьютерная графика	1	1	<i>engineering geometry and computer graphics</i>
машиностроение и машиноведение	7	1	<i>mechanical engineering and machine science</i>
энергетическое, металлургическое и химическое машиностроение	1	–	<i>power, metallurgy and chemical engineering</i>
транспортное, горное и строительное машиностроение	2	1	<i>transport, mining and construction engineering</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	–	–	<i>aviation and space technology</i>
кораблестроение	1	–	<i>shipbuilding</i>
электротехника	3	1	<i>electrical technology</i>
приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы	7	2	<i>instrumentation, metrology and information-measuring devices and systems</i>
радиотехника и связь	3	1	<i>radio engineering and communication</i>
информатика, вычислительная техника и управление	15	7	<i>informatics, computer engineering and management</i>
энергетика	1	–	<i>power engineering</i>
металлургия и материаловедение	8	–	<i>metallurg and materials science</i>
химическая технология	3	1	<i>chemical technology</i>
технология продовольственных продуктов	11	1	<i>food technology</i>
технология материалов и изделий текстильной и легкой промышленности	–	–	<i>technology of materials and products of textile and light industry</i>
процессы и машины агроинженерных систем	2	–	<i>processes and machines of agroengineering systems</i>
технология, машины и оборудование лесозаготовок, лесного хозяйства, деревопереработки и химической переработки биомассы дерева	5	–	<i>technology, machinery and equipment for logging, forestry, wood processing and chemical processing of wood biomass</i>
транспорт	4	1	<i>transport</i>
строительство и архитектура	12	1	<i>construction and architecture</i>
документальная информация	–	–	<i>documentary information</i>
безопасность деятельности человека	4	3	<i>human safety</i>
электроника	1	–	<i>electronics</i>
агрономия	5	3	<i>agronomy</i>
ветеринария и зоотехния	4	1	<i>veterinary and zootechnics</i>
лесное хозяйство	–	–	<i>forestry</i>
рыбное хозяйство	–	–	<i>fisheries</i>
история и археология	14	–	<i>history and archaeology</i>
экономика	56	7	<i>economics</i>
философия	7	4	<i>philosophy</i>
литературоведение	2	1	<i>literary studies</i>
языкознание	9	2	<i>linguistics</i>
юриспруденция	29	12	<i>jurisprudence</i>
педагогика	26	3	<i>pedagogy</i>
клиническая медицина	8	6	<i>clinical medicine</i>
профилактическая медицина	–	–	<i>preventive medicine</i>
медико-биологические науки	1	–	<i>biomedical sciences</i>
фармация	–	–	<i>pharmacy</i>
искусствоведение	1	1	<i>art history</i>
психология	7	–	<i>psychology</i>
социология	4	1	<i>sociology</i>
политология	12	5	<i>politology</i>
культурология	7	3	<i>cultural studies</i>
науки о Земле	14	2	<i>earth Sciences</i>
теология	–	–	<i>theology</i>

¹⁾ Данные приведены в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Минобрнауки России от 23.10.2017 № 1027.

¹⁾ Data are provided in accordance with the Nomenclature of scientific specialties for which academic degrees are awarded, approved by order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 23, 2017 No. 1027.

**7.42. ЧИСЛЕННОСТЬ СЛУШАТЕЛЕЙ, ПРОШЕДШИХ ОБУЧЕНИЕ
ПО ОСНОВНЫМ ПРОГРАММАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ¹⁾**
TRAINEES OF THE BASIC PROFESSIONAL EDUCATION PROGRAMS¹⁾

	2016	2017	2018	
Всего , тыс. человек	1387,1	1706,0	1793,4	Total , thou. persons
в том числе по программам:				including by programs:
профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих	914,1	1046,9	1114,6	vocational training by professions of workers, positions of employees
переподготовки рабочих, служащих	173,6	248,6	249,6	retraining of workers, employees
повышения квалификации рабочих, служащих	299,3	410,6	429,2	advanced training of workers, employees

¹⁾ По данным Минпросвещения России.

¹⁾ Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.

**7.43. ЧИСЛЕННОСТЬ СЛУШАТЕЛЕЙ, ПРОШЕДШИХ ОБУЧЕНИЕ
ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ¹⁾**
TRAINEES OF THE ADDITIONAL PROFESSIONAL EDUCATION PROGRAMS¹⁾

	2016	2017	2018	
Всего , тыс. человек	5478,3	5964,2	6024,8	Total , thou. persons
в том числе по программам:				including by programs:
повышения квалификации	4913,7	5331,9	5340,6	advanced training
в том числе в объеме:				including by duration:
от 16 до 72 часов	2763,6	3144,4	3308,8	from 16 to 72 hours
72 часа и выше	2150,1	2187,6	2031,8	72 hours and more
профессиональной переподготовки	564,6	632,2	684,2	professional retraining
в том числе в объеме:				including by duration:
от 250 до 500 часов	346,6	405,7	450,9	from 250 to 500 hours
500 часов и выше	218,0	226,5	233,2	500 hours and more
из численности слушателей профессиональной переподготовки – с присвоением новой квалификации	239,0	315,8	282,9	from the number of students retraining with a new qualification

¹⁾ По данным Минобрнауки России.

¹⁾ Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 7.1. Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов на образование в процентах к ВВП рассчитываются по данным Казначейства России (годовой отчет об исполнении консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов по разделу 007 «Образование») и данным Росстата (объем произведенного валового внутреннего продукта Российской Федерации).

Валовой коэффициент охвата дошкольным образованием, в процентах от численности детей в возрасте 1 – 6 лет определяется как отношение численности воспитанников, состоящих на конец отчетного года в списках организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, к общей численности детей в возрасте 1 – 6 лет.

Валовой коэффициент охвата образовательными программами начального, основного и среднего общего образования определяется как отношение численности обучающихся 1 – 11(12) классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования и студентов, осваивающих программы среднего общего образования в рамках образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ подготовки специалистов среднего звена к численности детей в возрасте 7 – 17 лет.

Валовой охват образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования определяется как отношение численности обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программам подготовки специалистов среднего звена; по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре к численности населения в возрасте 15 – 34 года.

Для расчета показателей в таблицах 7.1 и 7.4 используется постоянная численность населения определенного возраста, по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным, по годовой оценке возрастного-полового состава населения на основе переписи населения и текущего учета рождений, смертей и миграции населения. Расчет показателей произведен в соответствии с методологией, утвержденной приказом Росстата от 29.11.2018 № 705.

Табл. 7.1, 7.4, 7.7, 7.8, 7.14 7.27, 7.38. Приведены данные о числе организаций, предоставивших отчеты по формам федерального статистического наблюдения.

Табл. 7.4, 7.5. Дошкольное образование может быть получено – в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми:

- дошкольных образовательных организациях;
- общеобразовательных организациях;
- профессиональных образовательных организациях;
- организациях высшего образования;
- организациях дополнительного образования детей;

– иных организациях (организациях здравоохранения, социального обслуживания, науки, культуры и др., осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми в качестве дополнительной к своей основной деятельности).

К воспитанникам относятся лица, осваивающие образовательную программу дошкольного образования, а также лица, в отношении которых установлен только присмотр и уход.

Обеспеченность детей дошкольного возраста местами в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, определяется как отношение общего числа мест в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, к общей численности детей в возрасте 1 – 6 лет, умноженное на 1000.

Табл. 7.6. Показана численность детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, которые воспитываются в интернатных учреждениях.

Табл. 7.7. Отражена вся численность детей, проживающих в интернатных учреждениях.

Табл. 7.8, 7.14, 7.16, 7.19, 7.28. Общее образование может быть получено в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования, иных организациях. К иным организациям относятся организации, осуществляющие обучение по образовательным программам начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования в качестве дополнительной к своей основной деятельности. В соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» установлены следующие уровни общего образования: основное общее образование (подтверждается аттестатом об основном общем образовании), среднее общее образование (подтверждается аттестатом о среднем общем образовании).

Табл. 7.9. Расчет средней численности обучающихся в классах в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, производится следующим образом: в числителе – численность обучающихся по всем классам, кроме классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в знаменателе – число классов по всем классам, кроме классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Табл. 7.10. До 2016/2017 учебного года информация приведена без учета отдельных общеобразовательных организаций и классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; специальных учебно-воспитательных учреждений для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением; санаторных образовательных организаций для обучающихся, нуждающихся в длительном лечении; организаций для обучающихся, нуждающихся в психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи; без вечерних (сменных) общеобразовательных организаций.

За 2016/2017 учебный год информация приведена только по классам очного обучения без учета отдельных организаций и классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена может быть получено в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена.

Информация приведена без учета профессиональных образовательных организаций ФСИН и специальных профессиональных образовательных организаций.

Высшее образование по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры может быть получено в образовательных организациях высшего образования и научных организациях по программам магистратуры; высшее образование по подготовке кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

Информация о числе организаций приведена без учета обособленных структурных подразделений (филиалов), а также образовательных организаций, имеющих в своем составе структурные подразделения (группы, отделения, факультеты), осуществляющие соответствующие образовательные программы.

В общую численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена и программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, не включаются иностранные граждане и лица без гражданства, обучающиеся в соответствии с установленной Российской Федерацией квотой на образование.

Табл. 7.34. В соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» «Документ об образовании, выдаваемый лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, подтверждает получение высшего образования: «высшее образование – бакалавриат (подтверждается дипломом бакалавра); высшее образование – специалитет (подтверждается дипломом специалиста); высшее образование – магистратура (подтверждается дипломом магистра)».

Табл. 7.37. Приведены данные о приеме, численности студентов и выпуске специалистов – граждан иностранных государств, обучавшихся как на условиях общего приема, так и в соответствии с установленной Российской Федерацией квотой на образование.

Табл. 7.38 – 7.40. Аспирантура – подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

К освоению программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего (специалитет или магистратура) (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Аспиранты – лица, обучающиеся в аспирантуре по программе подготовки научно-педагогических кадров (п.4 ст.33 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Докторантура – форма подготовки научных кадров.

Докторанты – лица, имеющие ученую степень кандидата наук и направленные в докторантуру для подготовки диссертации на соискание ученой степени доктора наук, соответствующие требованиям, указанным в разделе II Положения о докторантуре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 04.04.2014 № 267.

Численность аспирантов и докторантов приводится на конец года, включая граждан из стран СНГ и других зарубежных стран.

Табл. 7.39. В 2017 году впервые осуществился выпуск аспирантов по направлениям подготовки высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 №1061, по которым прием в аспирантуру производится, начиная с 2014 года.

Одновременно с этим осуществлялся выпуск аспирантов по отраслям наук, принятых на обучение в аспирантуру по научным специальностям до 2014 года.

Табл. 7.42. Профессиональное обучение направлено на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональ-

ными средствами, получение указанными лицами квалификационных разрядов, классов, категорий по профессии рабочего или должности служащего без изменения уровня образования.

Под профессиональным обучением по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих понимается профессиональное обучение лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего.

Под профессиональным обучением по программам переподготовки рабочих и служащих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего, должности служащих, в целях получения новой профессии рабочего или новой должности служащего с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности.

Под профессиональным обучением по программам повышения квалификации рабочих и служащих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего, должности служащих, в целях последовательного совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся профессии рабочего или имеющейся должности служащего без повышения образовательного уровня.

Табл. 7.43. Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки.

Программа повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Программа профессиональной переподготовки направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 7.1. *The expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extrabudgetary funds for education as a percentage of GDP are calculated according to data of the Treasury of Russia (annual report on the execution of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extrabudgetary funds under section 007 Education) and data of Rosstat (Gross Domestic Product of the Russian Federation).*

Gross enrollment ratio in preschool education, as a percentage of the number of children aged 1 – 6 years, is defined as the ratio of the number of pupils on the lists of organizations with educational programs of preschool education, supervision and childcare at the end of the reporting year, to total number of children aged 1 – 6 years.

Gross enrollment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs is defined as the ratio of the number of students of 1–11 (12) grades of primary, lower secondary and upper secondary education and students at upper secondary education programs within educational programs of secondary vocational education – educational programs for skilled workers, employees and educational programs for mid-career professionals – to the number of children aged 7 – 17 years.

Gross enrollment rate in educational programs of secondary vocational education and higher education is defined as the ratio of the number of students enrolled in educational programs of secondary vocational education – education programs for skilled workers, employees, education programs for middle-level specialists; in educational programs of higher education – bachelor, specialist, master programs, programs for the scientific and pedagogical personnel in post-graduate education – to the population aged 15 – 34.

To calculate the indicators in tables 7.1 and 7.4, a constant population of a certain age is used, as of January 1 of the year following the reporting year, according to the annual assessment of the age-sex composition of the population based on the population census and current accounting of births, deaths and migration. The calculation of indicators was carried out in accordance with the methodology approved by the order of the Federal State Statistics Service of November 11, 2018 No. 705.

Tables 7.1, 7.4, 7.7, 7.8, 7.14 7.27, 7.38. Data are given on organizations that provided reporting forms of federal statistical observation.

Tables 7.4, 7.5. Preschool education can be obtained – in institutions that carry out education activities on education programs of preschool education, supervision and childcare:

- preschool education institutions;
- secondary education institutions;
- vocational education institutions;
- higher professional education institutions;
- institutions of additional education for children;
- other institutions (institutions of health care, social services, science, culture, etc., carrying out education activities on education programs of preschool education as additional activity to their main activity).

Children in preschool education institutions are children studying preschool education programs, as well as children only under supervision and care.

Provision of preschool children with places in preschool education, supervision and childcare institutions is defined as the ratio of the total number of places in preschool education, supervision and childcare institutions, to the total number children aged 1 – 6 years, multiplied by 1000.

Table 7.6. Number of orphans and children without parental care is shown, who are brought up in boarding institutions.

Table 7.7. Total number of children residing in boarding institutions is given.

Tables 7.8, 7.14, 7.16, 7.19, 7.28. Secondary education can be obtained in secondary education institutions, secondary vocational education institutions, professional higher education institutions, and other institutions. Other institutions include primary education, lower secondary education, upper secondary education institutions as an additional to their main activities. In accordance with the Law of the Russian Federation № 273-FZ of December 29, 2012 "On Education in the Russian Federation", the following levels of secondary education are established: lower secondary education (confirmed by the certificate of lower secondary education), upper secondary education (confirmed by the certificate of upper secondary education).

Table 7.9. Calculation of number of pupils per class at primary, lower secondary and upper secondary education programs is conducted as follows: in the numerator is the number of pupils in all classes, except classes for disabled pupils, in the denominator is number of all classes, except classes for disabled pupils.

Table 7.10. Before 2016/2017 academic year information is provided excluding certain secondary education institutions and classes for disabled pupils, special education institutions for pupils with deviant (socially dangerous) behavior, sanatorium educational institutions for pupils in need of long-term treatment; institutions for pupils requiring psychological, pedagogical, medical and social assistance; without evening secondary education institutions.

For the 2016/2017 academic year, information is provided only for full-time education classes, excluding certain institutions and classes for disabled pupils.

Secondary vocational education by programs for skilled workers, employees and programs for mid-career professionals can be obtained at secondary vocational education institutions and higher professional education institutions carrying out education activities by secondary vocational education programs for skilled workers, employees and programs for mid-career professionals.

Information is provided excluding professional educational institutions of the Federal Penitentiary Service and special professional educational institutions.

Higher education by programs of bachelor, specialist and master can be obtained in education institutions of higher professional education and scientific institutions with master's programs; higher professional education for training of highly qualified personnel on program of training scientific and pedagogical staff at post-graduate facilities – in education institutions of higher professional education, institutions of additional professional education and scientific organizations.

Information on number of institutions is given excluding isolated structural units (branches), as well as educational institutions that have in their structure the divisions (groups, departments, faculties) that implement the relevant educational programs.

Total number of students enrolled in educational programs for the training of mid-career professionals and bachelor, specialist, master programs does not include foreign citizens and stateless persons studying in accordance with the quota for education established in the Russian Federation.

Table 7.34. In accordance with the Law of the Russian Federation No. 273-FZ of December 29, 2012 «On Education in the Russian Federation», «The education certificate issued to persons who successfully passed the state final certification confirms the receipt of higher professional education»: higher professional education – bachelor's degree (confirmed by diploma of bachelor); higher professional education – specialist's degree (confirmed by diploma of specialist); higher professional education – master's degree (confirmed by diploma of master)».

Table 7.37. Data are given on admission, number of students and graduates – citizens of foreign states studied both on terms of common admission and in accordance with the quota for education established in the Russian Federation.

Tables 7.38 – 7.40. Postgraduate education is the training of highly qualified personnel in the programs for the training of scientific and pedagogical personnel in educational institutions of higher education, organizations of additional professional education and scientific organizations.

Persons with the education level not lower than higher education (specialist's or master's degree) are allowed to admit the programs for training scientific and pedagogical personnel in postgraduate education (Clause 4, Article 69 of the Federal Law of December 29, 2012 № 273-FZ «On Education in the Russian Federation»).

Post-graduate students – persons enrolled in postgraduate education by the program of training scientific and pedagogical personnel (Clause 4, Article 33 of the Federal Law of December 29, 2012 № 273-FZ «On Education in the Russian Federation»).

Doctoral studies is a form of training of scientific personnel.

Doctoral students are persons with the scientific degree of Candidate of science and sent to a doctoral studies to prepare a dissertation for the degree of Doctor of science, meeting the requirements specified in the section II of the Regulation on doctoral studies approved by the Decree of the Government of the Russian Federation of 04.04.2014 No. 267.

Number of postgraduate students and doctoral students is given at the end of the year, including citizens from the CIS countries and other foreign countries.

Table 7.39. In 2017, postgraduate students graduated for the first time according to direction of training – the training of highly qualified personnel in training programs for scientific and pedagogical personnel in postgraduates, approved by Order of the Ministry of Education and Science of Russia of 12.09.2013 No. 1061, for which the admission to postgraduate is carried out starting since 2014.

At the same time, postgraduate students were graduated by fields of science admitted for postgraduate studies by scientific specialties before 2014.

Table 7.42. Vocational training is aimed at the acquisition by persons of different ages of professional competence, including for working with specific equipment, technologies, hardware-software and other professional means, and obtaining the qualification categories, classes, categories by profession of a worker or position of employees without changes in the level of education.

Vocational training by vocational training programs for the professions of workers and positions of employees refers to the vocational training of persons who previously did not have the profession of a worker or position of employee.

Vocational training in retraining programs for workers and employees is understood as vocational training for people who already have a working profession, a profession of workers or a position of employee, positions of employees, in order to obtain a new profession of a worker or a new position of an employee taking into account the needs of production, type of professional activity.

Vocational training in advanced training programs for workers and employees is understood as vocational training for people who already have a worker's profession, a worker's profession or an employee's position, employees' positions, in order to consistently improve their professional knowledge and skills in the existing profession of a worker or existing employee's position without enhance of educational level.

Table 7.43. Additional professional educational programs are advanced training and professional retraining programs.

Advanced training program is aimed at improving and (or) obtaining new competencies necessary for professional activities, and (or) improving the professional level within the framework of existing qualifications.

Professional retraining program is aimed at gaining the competence necessary to carry out a new type of professional activity, acquiring a new qualification.

8. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ PUBLIC HEALTH

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Минздравом России, Роспотребнадзором и Минтрудом России. Более подробная статистическая информация о состоянии здравоохранения представлена в сборнике Росстата «Здравоохранение в России. 2019» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13218>).

The section contains statistics developed by the Federal State Statistics Service, the Ministry of Health of the Russian Federation, the Federal Service for Surveillance on Customer Rights Protection and Human Wellbeing and the Ministry of Labour of the Russian Federation. More detailed statistical information on public health is presented in the statistical handbook of the Federal State Statistics Service «Public Health in Russia, 2019» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13218>).

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ MEDICAL AND PROPHYLACTIC ASSISTANCE TO POPULATION

8.1. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

на конец года

MEDICAL INSTITUTIONS

end of year

Годы Year	Число больничных организаций, тыс. Hospitals, thou.	Число больничных коек ¹⁾ Hospital beds ¹⁾		Число амбулаторно-поликлинических организаций, тыс. Outpatient clinics, thou. units	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену Capacity of outpatient clinics, admissions per shift	
		всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population		всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population
1940	8,5	482,0	43,3	20,5
1950	10,5	609,8	59,2	20,4
1960	14,3	990,9	82,1	21,9
1980	12,5	1801,9	129,8	18,7
1990	12,8	2037,6	137,4	21,5	3221,7	217,3
2000	10,7	1671,6	115,0	21,3	3533,7	243,2
2010	6,3	1339,5	93,8	15,7	3685,1	257,9
2011	6,3	1347,1	94,2	16,3	3727,7	260,6
2012	6,2	1332,3	92,9	16,5	3780,4	263,7
2013	5,9	1301,9	90,6	16,5	3799,4	264,5
2014	5,6	1266,8	86,6	17,1	3858,5	263,8
2015	5,4	1222,0	83,4	18,6	3861,0	263,5
2016	5,4	1197,2	81,6	19,1	3914,2	266,6
2017	5,3	1182,7	80,5	20,2	3966,7	270,1
2018	5,3	1172,8	79,9	20,2	3997,8	272,4

¹⁾ С 2010 г. – койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).

¹⁾ Since 2010 – beds in full-time hospitals (excluding beds in day hospitals).

8.2. ЧИСЛО КОЕК В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ¹⁾

HOSPITAL BEDS BY SPECIALIZATION¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Всего, тыс. коек / Total, thou. beds					
Число больничных коек	1671,6	1339,5	1197,2	1182,7	1172,8	Hospital beds
из них:						of which:
терапевтического профиля	394,8	296,1	258,9	257,8	255,5	therapeutic
хирургического профиля	306,0	257,2	227,0	224,8	223,6	surgical
онкологических	38,2	39,7	44,5	44,5	45,2	oncological
гинекологических	98,1	68,8	51,0	49,1	48,2	gynecological
туберкулезных	89,3	84,0	79,9	77,2	75,4	tuberculosis
инфекционных	103,4	70,5	61,0	59,9	59,3	certain infectious
офтальмологических	29,2	25,8	20,3	20,4	19,9	ophthalmology
оториноларингологических	29,6	20,3	17,5	17,1	17,0	otorhinolaryngology
дермато-венерологических	30,0	16,4	12,3	11,8	11,7	dermatology and venereology
психиатрических	173,3	153,4	138,1	136,0	134,5	psychiatric
наркологических	29,6	26,3	22,2	21,5	21,1	narcolological
неврологических	91,5	83,5	76,0	75,6	75,0	neurological
для беременных, рожениц и родильниц	90,7	80,3	67,0	64,3	62,1	for pregnant, women in childbirth and post-delivery

Продолжение табл. / Continued table 8.2

	2000	2010	2016	2017	2018	
	На 10 000 человек населения²⁾					
	<i>Per 10 000 population²⁾</i>					
Число больничных коек	115,0	93,8	81,6	80,5	79,9	Hospital beds
из них:						<i>of which:</i>
терапевтического профиля	27,2	20,7	17,6	17,6	17,4	<i>therapeutic</i>
хирургического профиля	21,1	18,0	15,5	15,3	15,2	<i>surgical</i>
онкологических	2,6	2,8	3,0	3,0	3,1	<i>oncological</i>
гинекологических	14,3	9,0	6,5	6,2	6,1	<i>gynecological</i>
туберкулезных	6,1	5,9	5,4	5,3	5,1	<i>tuberculosis</i>
инфекционных	7,1	4,9	4,2	4,1	4,0	<i>certain infectious</i>
офтальмологических	2,0	1,8	1,4	1,4	1,4	<i>ophthalmology</i>
оториноларингологических	2,0	1,4	1,2	1,2	1,2	<i>otorhinolaryngology</i>
дермато-венерологических	2,1	1,1	0,8	0,8	0,8	<i>dermatology and venereology</i>
психиатрических	11,9	10,7	9,4	9,3	9,2	<i>psychiatric</i>
наркологических	2,0	1,8	1,5	1,5	1,4	<i>narcological</i>
неврологических	6,3	5,8	5,2	5,1	5,1	<i>neurological</i>
для беременных, рожениц и родильниц	23,1	21,6	19,1	18,4	17,9	<i>for pregnant, women in childbirth and post-delivery</i>

¹⁾ С 2010 г. – койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).

²⁾ Число коек для гинекологических пациентов рассчитано на 10 000 женщин, для беременных, рожениц и родильниц – на 10 000 женщин в возрасте 15 – 49 лет.

¹⁾ Since 2010 – beds in full-time hospitals (excluding beds in day hospitals).

²⁾ The number of beds for gynecologic patients is estimated per 10 000 female, the number of beds for pregnant, maternity and puerperant women – per 10 000 female age 15 – 49.

8.3. ЧИСЛЕННОСТЬ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

на конец года

MEDICAL PERSONNEL

end of year

Годы Year	Численность врачей ¹⁾ Doctors ¹⁾		Численность среднего медицинского персонала Mid-level medical personnel		Годы Year	Численность врачей ¹⁾ Doctors ¹⁾		Численность среднего медицинского персонала Mid-level medical personnel	
	всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population	всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population		всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population	всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population
1940	82,2	7,4	299,1	26,9	2011	732,8	51,2	1530,4	107,0
1950	148,9	14,5	461,8	44,9	2012	703,2	49,1	1520,3	106,1
1960	233,2	19,3	835,3	69,2	2013	702,6	48,9	1518,5	105,7
1980	531,5	38,3	1614,1	116,3	2014	709,4	48,5	1525,1	104,3
1985	620,7	43,2	1756,7	122,4	2015	673,0	45,9	1549,7	105,8
1990	667,3	45,0	1844,0	124,4	2016	680,9	46,4	1537,9	104,8
2000	680,2	46,8	1563,6	107,6	2017	697,1	47,5	1525,2	103,8
2010	715,8	50,1	1508,7	105,6	2018	703,7	47,9	1491,4	101,6

¹⁾ 2012, 2015 гг. – изменение методологии Минздрава России.

¹⁾ In 2012, 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.

8.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ВРАЧЕЙ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

DOCTORS BY CERTAIN SPECIALITIES

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Численность врачей¹⁾	680,2	715,8	680,9	697,1	703,7	Doctors¹⁾
из них:						of which:
терапевтического профиля	159,2	164,8	163,5	168,8	172,9	therapeutists
хирургического профиля	62,3	70,5	72,0	73,7	74,6	surgeons
акушеров-гинекологов	41,9	43,7	43,2	44,1	43,8	obstetricians and gynecologists
педиатров	72,1	68,9	58,3	60,0	60,9	pediatricians
офтальмологов	15,5	16,9	17,4	18,3	18,7	ophthalmologists
оториноларингологов	12,6	12,4	12,9	13,4	13,7	otolaryngologists
неврологов	23,2	26,5	27,9	28,6	28,6	neurologists
психиатров и наркологов	23,6	24,2	22,0	22,1	22,0	psychiatrists and narcologists
фтизиатров	9,9	8,8	8,1	8,0	7,9	phthisiologists
дермато-венерологов	11,4	12,1	11,6	11,7	11,7	dermatovenerologists
рентгенологов и радиологов	18,4	18,8	21,5	22,1	22,2	radiologists
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	4,0	4,0	3,9	4,0	4,2	physical therapists and sports medicine physicians
врачей санитарно-противоэпидемической группы и врачей по общей гигиене	27,8	17,8	13,7	13,6	13,3	sanitary and anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	55,9	60,6	60,5	62,3	62,9	stomatologists
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Численность врачей¹⁾	46,8	50,1	46,4	47,5	47,9	Doctors¹⁾
из них:						of which:
терапевтического профиля	11,0	11,5	11,1	11,5	11,8	therapeutists
хирургического профиля	4,3	4,9	4,9	5,0	5,1	surgeon
акушеров-гинекологов ²⁾	5,4	5,7	5,5	5,6	5,6	obstetricians and gynecologists ²⁾
педиатров ³⁾	28,2	31,6	19,7	20,0	20,2	pediatricians ³⁾
офтальмологов	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	ophthalmologists
оториноларингологов	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	otolaryngologists
неврологов	1,6	1,9	1,9	1,9	1,9	neurologists
психиатров и наркологов	1,6	1,7	1,5	1,5	1,5	psychiatrists and narcologists
фтизиатров	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	phthisiologists
дермато-венерологов	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	dermatovenerologists
рентгенологов и радиологов	1,3	1,3	1,5	1,5	1,5	radiologists
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	physical therapists and sports medicine physicians
врачей санитарно-противоэпидемической группы и врачей по общей гигиене	1,9	1,2	0,9	0,9	0,9	anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	3,8	4,2	4,1	4,2	4,3	stomatologists

¹⁾ 2015 г. – изменение методологии Минздрава России.

²⁾ На 10 000 женщин.

³⁾ На 10 000 детей в возрасте 0 – 17 лет, до 2012 г. – на 10 000 детей в возрасте 0 – 14 лет.

¹⁾ In 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.

²⁾ Per 10 000 female.

³⁾ Per 10 000 children aged 0 – 17 years, before 2012 – per 10 000 children aged 0 – 14 years.

8.5. ЧИСЛЕННОСТЬ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ
MID-LEVEL MEDICAL PERSONNEL BY CERTAIN SPECIALITIES

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Численность среднего медицинского персонала – всего	1563,6	1508,7	1537,9	1525,2	1491,4	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	184,8	160,1	131,4	132,8	134,5	midwives
акушерки	76,7	64,9	59,4	57,4	55,0	traditional midwives
медицинские сестры	1013,6	1038,5	1063,9	1064,4	1064,3	nurses
лаборанты, медицинские лабораторные техники	106,2	101,4	91,4	90,1	88,3	laboratory technicians, medical laboratory technicians
рентгенолаборанты	29,3	33,5	37,8	38,1	38,9	radiological technicians
зубные врачи	25,8	22,2	18,7	17,2	16,2	dentists
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Численность среднего медицинского персонала – всего	107,6	105,6	104,8	103,8	101,6	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	12,7	11,2	9,0	9,0	9,2	paramedics
акушерки ¹⁾	9,9	8,5	7,5	7,3	7,0	midwives ¹⁾
медицинские сестры	69,8	72,7	72,5	72,5	72,5	nurses
лаборанты, медицинские лабораторные техники	7,3	7,1	6,2	6,1	6,0	laboratory technicians, medical laboratory technician
рентгенолаборанты	2,0	2,3	2,6	2,6	2,6	radiological technicians
зубные врачи	1,8	1,6	1,3	1,2	1,1	dentists

Численность среднего медицинского персонала на одного врача в 2018 г. составила 2 человека.

Mid-level medical personnel per one doctor in 2018 comprised 2 persons.

¹⁾ На 10 000 женщин.

¹⁾ Per 10 000 female.

8.6. ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ¹⁾
EMERGENCY CARE¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года)	3172	2940	2458	2338	2276	Emergency care centers (end of year)
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах:						Persons assisted by out-patient and onsite care:
всего, млн человек	52,3	50,7	47,3	45,7	45,6	total, mln. persons
на 1000 человек населения	359	355	322	311	311	per 1000 population

¹⁾ Данные приведены по организациям системы Минздрава России.

¹⁾ Data refer to institutions of the Ministry of Health of the Russian Federation.

8.7. ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРАХ в 2018 г.
SURGERIES IN HOSPITALS in 2018

	Число операций – всего <i>Surgeries – total</i>	из них операции с применением высоких медицинских технологий <i>of which high-tech surgeries</i>		Умерло оперированных – всего, человек <i>Died in and after surgeries – total, persons</i>	из них умерло после операций, проведенных с применением высоких медицинских технологий <i>of which died in and after high-tech surgeries</i>		
		всего <i>total</i>	в процентах от общего числа операций <i>percent of total number of surgeries</i>		всего, человек <i>total, persons</i>	в процентах от общего числа умерших после операций <i>percent of total number of died in and after surgeries</i>	
Все операции	10019634	1070249	10,7	96842	10500	10,8	All surgeries
из них операции:							<i>of which on:</i>
на нервной системе	169718	69658	41,0	10112	1173	11,6	<i>nervous system</i>
на эндокринной системе	57195	11432	20,0	77	5	6,5	<i>endocrine system</i>
на органе зрения	880910	163993	18,6	46	6	13,0	<i>eyes</i>
на органах уха, горла, носа	611201	18081	3,0	491	8	1,6	<i>ear, throat, nose</i>
на органах дыхания	201199	16199	8,1	8728	172	2,0	<i>respiratory system</i>
на сердце	390532	342350	87,7	8440	7064	83,7	<i>heart</i>
на сосудах	308640	45246	14,7	3852	662	17,2	<i>vascular</i>
на органах брюшной полости	1511496	51233	3,4	42670	566	1,3	<i>abdomen</i>
на почках и мочеточниках	350908	32698	9,3	2535	84	3,3	<i>kidneys and ureters</i>
на предстательной железе	78733	6449	8,2	254	10	3,9	<i>prostate</i>
по поводу стерилизации мужчин	1029	–	–	1	–	–	<i>male sterilization</i>
на женских половых органах	1501491	51227	3,4	484	6	1,2	<i>female reproductive organs</i>
акушерские	1201546	579	0,0	61	2	3,3	<i>obstetric surgeries</i>
на костно-мышечной системе	1313077	208877	15,9	11523	446	3,9	<i>musculoskeletal system</i>
на молочной железе	131602	16933	12,9	88	2	2,3	<i>breast surgery</i>
на коже и подкожной клетчатке	1018694	19141	1,9	5982	150	2,5	<i>skin and subcutaneous tissues</i>
на средостении	5773	734	12,7	146	3	2,1	<i>mediastinum</i>
на пищеводе	25041	2674	10,7	478	53	11,1	<i>esophagus</i>

8.8. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ЖЕНЩИНАМ И ДЕТЯМ
WOMEN AND CHILDREN MEDICAL CARE

Годы <i>Year</i>	Число коек для беременных, рожениц и родильниц, тыс. <i>Beds for pregnant, women in childbirth and post-delivery, thou.</i>	Число коек для детей <i>Beds for children</i>		Число женских консультаций, детских поликлиник, отделений (кабинетов), тыс. <i>Women's out-patient clinics, children's polyclinics, departments (cabinets), thou.</i>	Число фельдшерско-акушерских пунктов, тыс. <i>Paramedic and obstetrical stations, thou.</i>
		всего, тыс. <i>total, thou.</i>	на 10 000 детей ¹⁾ <i>per 10 000 children¹⁾</i>		
1940	90,7	4,9	25,1
1950	82,7	6,5	40,1
1960	112,9	9,5	48,9
1980	113,1	296,3	76,6	12,6	49,6
1990	122,7	309,6	98,4	13,7	47,7
2000	90,7	228,6	86,6	16,0	44,6
2010	80,3	179,0	82,2	17,0	37,8
2011	79,2	178,4	80,4	16,3	35,0
2012	77,4	177,9	66,1	18,4	34,8
2013	74,9	173,9	63,5	17,8	34,8
2014	72,4	166,5	58,7	17,8	35,0
2015	69,4	163,5	56,3	14,3	34,3
2016	67,0	158,5	53,6	17,4	34,0
2017	64,3	158,4	52,8	18,1	33,9
2018	62,1	157,3	52,1	19,1	33,6

¹⁾ С 2012 г. – на 10 000 детей в возрасте 0 – 17 лет.

¹⁾ Since 2012 – per 10 000 children age 0 – 17.

8.9. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты)**MEDICAL TERMINATION OF PREGNANCY (ABORTIONS)**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число аборт (включая мини – аборты)						<i>Abortions (including mini-abortions)</i>
всего, тыс.	2138,8	1186,1	836,6	779,8	661,0	<i>total, thou.</i>
на 100 родов	168,7	66,6	44,6	46,4	41,5	<i>per 100 childbirths</i>
Число аборт (включая мини-аборты), тыс.						<i>Abortions (including mini-abortions), thou.</i>
у женщин в возрасте, лет:						<i>to women aged, years:</i>
до 14	1,3	0,6	0,3	0,3	0,3	<i>under 14</i>
15 – 17		20,6	7,2	5,5	5,0	<i>15 – 17</i>
18 – 44	} 2137,4	158,8	819,5	765,8	648,2	<i>18 – 44</i>
45 лет и более		6,1	9,6	8,2	7,6	<i>45 and over</i>
Число мини-абортов, тыс.	542,1	316,1	<i>Mini-abortions, thou.</i>
Число аборт у первобеременных ¹⁾ , тыс.	161,1	98,7	54,1	45,7	43,4	<i>Abortions to primigravidas¹⁾, thou.</i>

¹⁾ Данные приведены по организациям системы Минздрава России.

¹⁾ Data refer to institutions of the Ministry of Health of the Russian Federation.

8.10. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ НАСЕЛЕНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕГО ПЕРИОДИЧЕСКИМ ОСМОТРАМ**PREVENTIVE HEALTH SCREENING FOR POPULATION GROUPS ELIGIBLE FOR REGULAR CHECK-UPS**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего осмотренных:						<i>Total patients examined:</i>
тыс. человек						<i>thou. persons</i>
взрослых	19787,3	16930,2	32336,8	32226,3	35193,3	<i>adults</i>
подростков (без численности школьников)	3285,1	1804,7	} 3554,5	3625,9	3833,2	<i>adolescents (except schoolchildren)</i>
подростков-школьников ¹⁾	3857,7	2901,8				<i>adolescent- schoolchildren¹⁾</i>
детей в возрасте 0 – 14 лет	20593,0	18375,9	22330,5	22515,7	22900,8	<i>children aged 0 – 14 years</i>
в процентах от численности подлежащих осмотрам						<i>percent of examinable population</i>
взрослых	90,7	95,0	89,9	91,9	91,5	<i>adults</i>
подростков (без численности школьников)	94,5	97,1	} 94,3	95,7	96,0	<i>adolescents (except schoolchildren)</i>
подростков-школьников ¹⁾	96,5	85,4				<i>adolescent- schoolchildren¹⁾</i>
детей в возрасте 0 – 14 лет	80,5	83,4	95,2	96,6	96,8	<i>children aged 0 – 14 years</i>

¹⁾ Не включая данные о детях, находящихся в домах ребенка, детских домах, школах-интернатах.

¹⁾ Excluding data on children at orphanages, children's homes, boarding schools.

8.11. РЕСУРСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.
PUBLIC HEALTH RESOURCES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Численность врачей на 10 000 человек населения <i>Doctors per 10 000 population</i>	Численность среднего медицинского персонала на 10 000 человек населения <i>Mid-level medical personnel per 10 000 population</i>	Число больничных организаций <i>Hospitals</i>	Число больничных коек на 10 000 человек населения <i>Hospital beds per 10 000 population</i>	Число амбулаторно-поликлинических организаций <i>Outpatient clinics</i>	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену <i>Capacity of outpatient clinics, admissions per shift</i>	
Российская Федерация	47,9	101,6	5257	79,9	20228	3997815,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	47,7	91,9	1150	73,8	5077	1082344,0	Central Federal District
Белгородская область	40,5	107	43	72,2	163	40911,0	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	40,5	112,3	51	75,8	199	34846,3	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	34,9	93,6	58	83,4	273	48348,0	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	52,3	109,4	78	82,1	409	59657,3	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	44,3	101,9	49	81,9	129	25204,8	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	40,4	96,2	40	75,8	145	27494,1	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	37,5	114,2	42	95,8	148	17829,0	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	51,3	111,7	55	85	150	29268,5	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	41,4	114,8	43	81,6	137	39355,1	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	38,2	72,7	176	69	1123	158406,8	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	44,7	116,2	37	90,8	134	20902,5	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	51,5	110,7	45	78,1	209	28909,2	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	51,5	100,8	51	95,6	193	28318,3	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	38,3	107,2	45	76,5	100	29086,6	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	45,7	98,2	80	92,4	142	30144,0	<i>Tver Region</i>
Тульская область	36,9	99,7	52	87,7	210	38782,0	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	53,7	100,7	52	90,8	220	34548,5	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	58,3	82,8	153	62,1	993	390332,0	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	58,7	107,2	524	81,8	2261	452094,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	51,3	115,3	33	74,4	169	18165,6	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	51,9	144,2	50	100	212	33920,9	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	56	130,8	61	88,3	256	45193,0	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	47,7	123,2	2	85,6	9	1206,0	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	56,3	131,1	59	88,4	247	43987,0	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	35,3	108,2	52	77,2	216	35974,1	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	45,4	85,3	51	82,6	129	26044,0	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	38,4	76,4	49	64,9	287	47869,2	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	52,4	133,1	41	94,1	153	22421,2	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	43,3	104,5	37	82,2	114	21408,2	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	34	100,2	32	84,6	78	18066,8	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	81,2	107,4	118	83,1	647	183031,6	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	43,6	94,2	498	79	1891	392474,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	38,9	94,9	19	75,2	61	11594,6	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	51,8	108,2	24	78,3	47	7505,5	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	45,7	106,7	51	76,3	335	35528,0	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	43,4	88,9	136	73,5	327	133429,0	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	61,2	113	34	88,6	154	28351,2	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	45,1	98,2	89	87,7	386	65333,9	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	37,5	88,2	132	80,3	531	101890,0	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	47,3	90,1	13	80,1	50	8842,1	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	42,7	93,9	357	72,4	920	181054,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	41,2	90,7	130	69,5	250	38300,5	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	45,4	81,5	17	44,4	48	7316,0	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	45,3	106,8	33	75,1	153	18704,8	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	41,7	110,9	21	68,7	58	11015,0	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	67,2	109,2	30	88,8	141	18857,4	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	29,3	76,4	39	58,2	77	26135,4	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	43,9	98	87	83,7	193	60725,0	<i>Stavropol Territory</i>

Продолжение табл. / Continued table 8.11

	Численность врачей на 10 000 человек населения <i>Doctors per 10 000 population</i>	Численность среднего медицинского персонала на 10 000 человек населения <i>Mid-level medical personnel per 10 000 population</i>	Число больничных организаций <i>Hospitals</i>	Число больничных коек на 10 000 человек населения <i>Hospital beds per 10 000 population</i>	Число амбулаторно-поликлинических организаций <i>Outpatient clinics</i>	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену <i>Capacity of outpatient clinics, admissions per shift</i>	
Приволжский федеральный округ	46,3	107,3	1059	80,1	4394	801537,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	42,8	104,9	105	77,4	193	106514,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	36,2	104,1	28	80,6	149	21675,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	53,5	112,1	32	79	98	20571,0	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	42,2	110,1	103	63,3	605	94236,0	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	49,3	103,1	69	78	356	47187,2	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	49,4	109,9	48	82,6	221	40951,0	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	51	102,6	81	81,6	418	59337,8	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	47	113,3	70	87,8	245	37390,4	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	47,6	109,1	140	89,7	622	95612,1	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	46,7	119,7	83	80,7	387	54542,0	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	42,1	104,6	41	79,6	212	34238,2	<i>Penza Region</i>
Самарская область	47,7	93,3	93	73,9	412	85853,1	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	50,5	109	111	100,8	375	68946,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	41,8	123,3	55	79,9	101	34482,0	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	45,6	112,7	440	78,3	1868	356759,9	Ural Federal District
Курганская область	29,7	114,5	45	86,7	109	21758,9	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	43,2	108,5	153	84,9	684	126668,5	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	55,1	130	116	72,6	505	97072,5	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	56,5	145,1	56	75,2	186	40084,9	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	55,1	144,5	22	77,5	86	13301,0	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	53,7	108,2	38	68	233	43686,6	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	42	99,1	126	74,2	570	111260,0	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	48,9	109,5	778	90,1	2510	499904,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	45,8	124,8	18	74,5	24	6708,1	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	51,4	147,3	29	113,2	38	9927,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	42,1	104,5	30	70,4	97	18172,7	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	42,7	105,3	129	92,0	200	71096,3	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	49,8	118,1	123	81,0	573	93157,6	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	48,7	110,4	96	98,1	348	70795,0	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	44,5	105,5	118	91,3	559	77931,8	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	54,0	100,6	105	94,8	280	72852,0	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	50,8	117,3	82	80,7	188	51062,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	58,1	100,3	48	99,8	203	28201,3	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	53,3	109,1	451	97,5	1307	231647,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	45,6	112,0	45	86,1	77	26782,7	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	61,0	137,9	62	96,8	107	28490,0	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	50,2	112,4	49	98,8	91	26825,0	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	54,0	118,7	32	109,6	45	9054,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	50,5	83,8	87	99,4	313	49247,2	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	57,2	101,1	67	88,5	296	43004,3	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	55,0	109,1	40	95,7	165	22677,8	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	63,8	159,2	19	118,6	45	6195,8	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	58,1	132,2	31	113,8	96	12499,6	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	36,2	118,3	16	121,1	45	4529,1	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	75,5	146,6	3	131,3	27	2342,0	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ GENERAL POPULATION MORBIDITY

8.12. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни

MORBIDITY BY MAIN CLASSES

newly diagnosed patients

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Всего, тыс. / Total, thou.					
Все болезни	106328	111428	115187	114382	114841	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	6448	4690	4086	4012	3971	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	1226	1540	1668	1674	1705	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	551	705	688	659	628	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1234	1461	2038	2050	1927	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2227	2345	2231	2204	2168	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	4638	4715	4787	4641	4612	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	3191	3867	3863	3799	3748	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	2483	3734	4649	4706	4784	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	46170	46281	51573	51905	52833	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	4698	4778	5229	4986	4856	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	6407	6886	6241	6017	5915	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4452	4789	4332	4331	4382	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	5470	6842	6689	6583	6582	urogenital diseases
беременность, роды и послеродовой период	2085	2889	2450	2352	2204	pregnancy, childbirth and post-natal period
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	214	295	302	290	290	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12544	13096	13063	12946	13072	injuries, poisonings and some other external factors after-effects
	На 1000 человек населения / Per 1000 population					
Все болезни	730,5	780,0	785,3	778,9	782,1	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	44,3	32,8	27,9	27,3	27,0	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	8,4	10,8	11,4	11,4	11,6	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,8	4,9	4,7	4,5	4,3	blood and blood forming diseases, disturbances involving immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	8,5	10,2	13,9	14,0	13,1	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	15,3	16,4	15,2	15,0	14,8	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	31,9	33,0	32,6	31,6	31,4	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	21,9	27,1	26,3	25,9	25,5	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	17,1	26,1	31,7	32,1	32,6	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	317,2	324,0	351,6	353,5	359,8	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	32,3	33,4	35,6	34,0	33,1	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	44,0	48,2	42,6	41,0	40,3	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	30,6	33,5	29,5	29,5	29,8	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	37,6	47,9	45,6	44,8	44,8	urogenital diseases
беременность, роды и послеродовой период ¹⁾	52,9	77,2	69,5	67,2	63,3	pregnancy, childbirth and post-natal period ¹⁾
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1,5	2,1	2,1	2,0	2,0	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	86,2	91,7	89,1	88,2	89,0	injuries, poisonings and other external factors after-effects

¹⁾ На 1000 женщин в возрасте 15 – 49 лет.

¹⁾ Per 1000 female age 15 – 49.

8.13. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ БОЛЕЗНЯМИ

число зарегистрированных случаев заболевания у пациентов

CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES

registered cases

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Острые кишечные инфекции	750,7	813,0	793,8	770,1	782,4	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,3	0,06	0,02	0,03	0,01	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	59,3	50,8	38,1	32,3	33,6	Salmonella infections
Скарлатина	97,2	55,5	32,9	35,9	38,3	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,8	0,01	0,002	0,0	0,004	Diphtheria
Коклюш	30,0	4,8	8,2	5,4	10,4	Pertussis
Корь	4,8	0,1	0,2	0,7	2,5	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей, млн	29,5	28,3	31,7	31,8	30,8	Acute infections of upper air passages, mln.
Грипп, млн	4,3	0,03	0,09	0,05	0,04	Flu, mln.
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	239,4	93,6	78,1	76,7	69,0	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	3,9	1,7	0,7	0,9	1,0	Meningococcal disease
Педикулез	256,8	272,8	212,7	190,4	176,8	Pediculosis
Ветряная оспа	606,4	674,8	796,2	858,4	838,1	Chickenpox
	На 100 000 человек населения / Per 100 000 population					
Острые кишечные инфекции	512,1	569,1	541,2	524,4	532,8	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,2	0,04	0,01	0,02	0,01	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	40,4	35,6	26,0	22,0	22,9	Salmonella infections
Скарлатина	66,3	38,8	22,4	24,5	26,1	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,5	0,01	0,001	–	–	Diphtheria
Коклюш	20,5	3,4	5,6	3,7	7,1	Pertussis
Корь	3,3	0,1	0,1	0,5	1,7	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей	20156	19778	21619	21639,2	20987,6	Acute infections of upper air passages
Грипп	2960	19	60,4	34,8	26,3	Flu
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	163,3	65,5	53,3	52,2	47,0	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	2,7	1,2	0,5	0,6	0,7	Meningococcal disease
Педикулез	175,2	191,0	145,0	129,7	120,4	Pediculosis (lice infestation)
Ветряная оспа	413,7	472,4	542,8	584,5	570,8	Chickenpox

8.14. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ**HIV MORBIDITY**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Зарегистрировано пациентов с ВИЧ-инфекцией:						Registered HIV-positive patients:
всего, человек	78571	372893	658141	693120	712518	total, persons
на 100 000 человек населения	53,4	261,0	448,7	471,9	485,4	per 100 000 population
из них с впервые в жизни установленным диагнозом:						of which newly diagnosed patients:
всего, человек	55449	57214	86855	85802	85995	total, persons
на 100 000 человек населения	37,8	40,1	59,2	58,4	58,6	per 100 000 population

8.15. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ**MALIGNANT NEOPLASM MORBIDITY**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						Newly diagnosed patients:
всего, тыс.	448	517	599	617	625	total, thou.
на 100 000 человек населения	308	362	409	420	426	per 100 000 population
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						Patients registered at health care institutions:
всего, тыс. человек	2098	2794	3519	3631	3762	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	1444	1956	2397	2472	2563	per 100 000 population

8.16. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ**ACTIVE TUBERCULOSIS MORBIDITY**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients:</i>
всего, тыс. человек	130,7	109,9	78,1	70,9	65,2	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	89,8	76,9	53,3	48,3	44,4	<i>per 100 000 population</i>
из них с диагнозом туберкулеза органов дыхания:						<i>of which with tuberculosis of respiratory system:</i>
всего, тыс. человек	125,6	106,4	75,7	68,7	63,3	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	86,3	74,5	51,6	46,8	43,1	<i>per 100 000 population</i>
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						<i>Patients registered at health care institutions:</i>
всего, тыс. человек	379,9	253,6	178,1	161,2	149,2	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	261,5	177,5	121,3	109,8	101,6	<i>per 100 000 population</i>

В 2018 г. 40,9 % пациентов с диагнозом туберкулеза легких имели запущенную форму заболевания.

In 2018 40,9 % of patients had advanced pulmonary tuberculosis.

8.17. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ**SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients:</i>
сифилис:						<i>syphilis:</i>
всего, тыс. человек	239,4	63,7	31,1	28,6	24,6	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	164,5	44,6	21,2	19,5	16,7	<i>per 100 000 population</i>
гонококковая инфекция:						<i>gonorrhoea:</i>
всего, тыс. человек	175,9	60,6	21,1	16,3	12,8	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	120,9	42,4	14,4	11,1	8,7	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов с сифилисом, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						<i>Syphilis patients registered at health care institutions:</i>
всего, тыс. человек	731,9	278,5	147,1	140,4	133,1	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	503,7	194,9	100,2	95,6	90,7	<i>per 100 000 population</i>

8.18. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ**MENTAL AND BEHAVIORAL DISORDER MORBIDITY**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients taken under observation:</i>
всего, тыс. человек	121,0	74,3	60,1	59,3	59,1	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	83,1	52,0	40,9	40,4	40,3	<i>per 100 000 population</i>
Обратилось пациентов за консультативно-лечебной помощью:						<i>Patients seeking consultation and medical assistance:</i>
всего, тыс. человек	421,3	424,6	374,7	367,5	379,8	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	284,5	297,2	255,2	250,2	258,8	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						<i>Patients registered at health care institutions:</i>
всего, тыс. человек	1938,6	1637,7	1498,7	1479,2	1452,2	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1334,1	1146,3	1020,9	1007,1	989,3	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов, которым оказывается консультативно-лечебная помощь:						<i>Patients provided with consultation and medical assistance:</i>
всего, тыс. человек	1604,6	2151,3	2145,9	2121,6	2132,0	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1104,3	1505,8	1461,8	1444,5	1452,5	<i>per 100 000 population</i>

**8.19. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ,
СВЯЗАННЫМИ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ
SUBSTANCE USE DISORDER MORBIDITY**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients taken under observation:</i>
алкоголизм и алкогольные психозы:						<i>alcoholism and alcoholic psychosis:</i>
всего, тыс. человек	188,7	153,9	95,0	78,2	75,8	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	129,7	107,8	64,8	53,2	51,6	<i>per 100 000 population</i>
наркомания и токсикомания:						<i>drug abuse (narcomania and toxicomania):</i>
всего, тыс. человек	74,6	25,8	16,8	16,5	15,1	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	51,4	18,1	11,5	11,2	10,3	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях, с диагнозом:						<i>Patients registered at health care institutions with the diagnosis:</i>
алкоголизм и алкогольные психозы:						<i>alcoholism and alcoholic psychosis:</i>
всего, тыс. человек	2191	1953	1444,5	1304,6	1208,6	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1508	1367	984,0	888,2	823,4	<i>per 100 000 population</i>
наркомания и токсикомания:						<i>drug abuse (narcomania and toxicomania):</i>
всего, тыс. человек	281,2	343,0	267,3	238,0	223,1	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	193,6	240,1	182,2	162,1	152,0	<i>per 100 000 population</i>

В 2018 г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 59,4 тыс. человек, наркотических веществ – 41,5 тыс. и ненаркотических веществ – 2,8 тыс. человек.

In 2018 59,4 thou. patients were placed under preventive supervision due to harmful effects of alcohol abuse, 41,5 thou. patients – due to drug abuse and 2,8 thou. patients – due to non-narcotic drugs abuse.

**8.20. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0–14 лет и 15–17 лет НАРКОМАНИЕЙ
DRUG ADDICTION (NARCOMANIA) AMONG CHILDREN AGED 0–14 AND 15–17 YEARS**

(человек / persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						<i>Newly diagnosed patients aged, years:</i>
0 – 14	216	8	14	12	8	<i>0 – 14</i>
15 – 17	6122	333	216	199	170	<i>15 – 17</i>
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	0,83	0,04	0,06	0,05	0,03	<i>0 – 14</i>
15 – 17	81,8	7,2	5,4	4,8	4,0	<i>15 – 17</i>
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года) в возрасте, лет:						<i>Patients registered at health care institutions (end of year) aged, years:</i>
0 – 14	317	27	25	17	12	<i>0 – 14</i>
15 – 17	9062	532	542	440	371	<i>15 – 17</i>
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	1,2	0,1	0,1	0,1	0,05	<i>0 – 14</i>
15 – 17	120,7	11,9	13,5	10,6	8,7	<i>15 – 17</i>
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ в возрасте, лет:						<i>In addition patients registered at health care institutions due to harmful effects of drug abuse aged, years:</i>
0 – 14	1352	370	450	314	267	<i>0 – 14</i>
15 – 17	15979	4609	4227	3092	2857	<i>15 – 17</i>
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	5,3	1,7	1,8	1,2	1,0	<i>0 – 14</i>
15 – 17	212,8	102,8	105,0	74,2	66,9	<i>15 – 17</i>

8.21. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 лет и 15 – 17 лет ТОКСИКОМАНИЕЙ
SUBSTANCE ABUSE AMONG CHILDREN AGE 0 – 14 AND 15 – 17 YEARS

(человек / persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						<i>Newly diagnosed patients aged, years:</i>
0 – 14	327	176	37	33	16	0 – 14
15 – 17	505	312	98	69	81	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	1,3	0,8	0,1	0,1	0,1	0 – 14
15 – 17	6,8	6,8	2,4	1,7	1,9	15 – 17
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года) в возрасте, лет:						<i>Patients registered at health care institutions (end of year) aged, years:</i>
0 – 14	1488	532	103	72	49	0 – 14
15 – 17	3482	1876	435	292	276	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	5,8	2,4	0,4	0,3	0,2	0 – 14
15 – 17	46,4	41,9	10,8	7,0	6,5	15 – 17
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ в возрасте, лет:						<i>In addition patients registered at health care institutions due to harmful effects of non-narcotic drug abuse aged, years:</i>
0 – 14	3984	2745	1371	1036	984	0 – 14
15 – 17	8829	5861	2722	2028	1851	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	15,6	12,6	5,4	4,0	3,8	0 – 14
15 – 17	117,6	130,8	67,6	48,7	43,3	15 – 17

8.22. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ, РОДИЛЬНИЦ И НОВОРОЖДЕННЫХ
HEALTH STATUS OF PREGNANT, PRENATAL AND POSTNATAL WOMEN AND NEWBORNS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Численность женщин, закончивших беременность, тыс. человек	1155,9	1698,3	1763,6	1580,1	1495,6	<i>Completed pregnancies, thou. persons</i>
в том числе:						<i>including:</i>
родами в срок	1053,4	1569,0	1624,1	1450,4	1370,2	<i>timely delivery</i>
преждевременными родами ¹⁾	46,9	62,4	73,3	67,4	65,9	<i>premature delivery¹⁾</i>
абортами ¹⁾	55,6	66,9	66,2	62,3	59,6	<i>abortions¹⁾</i>
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:						<i>Women with completed pregnancies suffered from, percent:</i>
анемией	43,9	34,7	32,7	34,0	35,6	<i>anemia</i>
болезнями системы кровообращения	10,2	10,4	8,0	7,8	7,6	<i>circulatory system diseases</i>
сахарным диабетом	0,1	0,4	3,1	4,4	5,8	<i>diabetes mellitus</i>
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	21,4	18,1	8,4 ¹⁾	8,1 ¹⁾	8,1	<i>oedemata, proteinuria and hypertension disorders</i>
болезнями мочеполовой системы	18,6	19,2	16,8	17,0	16,6	<i>urogenital diseases</i>
венозными осложнениями	3,4	4,5	5,5	5,7	5,8	<i>venous complications</i>
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):						<i>Diseases complicating childbirth (per 1000 births):</i>
анемия	265,8	230,8	247,7	255,1	255,7	<i>anemia</i>
болезни системы кровообращения	68,5	67,9	57,1	54,1	53,0	<i>circulatory system diseases</i>
сахарный диабет	1,3	3,7	31,9	46,0	60,6	<i>diabetes mellitus</i>
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	215,3	189,5	81,3 ¹⁾	83,2 ¹⁾	82,7	<i>oedemata, proteinuria and hypertension disorders</i>
болезни мочеполовой системы	93,6	72,4	51,1	48,3	49,3	<i>urogenital diseases</i>
венозные осложнения	17,6	22,1	19,1	21,1	22,6	<i>venous complications</i>
кровотечение в послеродовом и послеродовом периодах	24,3	12,7	10,9	10,8	10,2	<i>antepartum and postpartum hemorrhage</i>
нарушения родовой деятельности	132,6	113,0	83,1	81,4	78,5	<i>labor abnormalities</i>
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):						<i>Newborn children born ill or got ill (1000 grams in weight and over):</i>
всего, тыс. человек	474,1	624,0	590,5	528,5	496,9	<i>total, thou. babies</i>
в процентах от числа детей, родившихся живыми	38,0	35,5	31,8	31,8	31,5	<i>percent of live births</i>
из них новорожденные с заболеваниями:						<i>of which newborns with diseases:</i>
врожденные аномалии	2,9	3,0	3,0	3,1	3,3	<i>congenital abnormalities</i>
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	50,2	49,3	43,3	44,2	42,1	<i>certain conditions originating in perinatal period</i>
Из общего числа детей, родившихся живыми, – недоношенные, тыс. человек	74,1	93,2	109,1	99,0	97,1	<i>Premature children, thou. babies</i>

¹⁾ С 2015 г. – изменение методологии Минздрава России.¹⁾ Since 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.

8.23. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом

MORBIDITY AMONG CHILDREN AGED 0 – 14 YEARS BY MAIN CLASSES

newly diagnosed patients

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	38225,7	40903,5	44831,9	44919,0	45210,9	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2689,4	1765,4	1793,4	1793,4	1793,6	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	59,7	96,2	118,8	121,7	121,2	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	316,4	389,9	344,7	316,1	306,1	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	392,4	357,3	391,5	385,8	395,5	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	713,9	928,5	931,2	907,8	906,9	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	1221,0	1259,4	1491,9	1464,3	1475,0	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	1076,9	1159,8	1239,7	1215,3	1210,6	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	174,4	184,6	175,3	172,5	168,6	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	22952,2	25507,7	29656,8	30006,9	30305,9	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	1709,2	1807,5	1781,0	1674,5	1670,7	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	1889,6	1980,5	1800,8	1780,6	1727,5	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	759,1	825,7	800,6	811,1	826,4	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	539,1	674,8	689,8	673,7	667,4	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	172,4	255,5	274,8	268,2	269,3	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2390,9	2294,9	2628,6	2653,2	2748,0	injury, poisoning and some other external factors after-effects
	На 100 000 детей соответствующего возраста / Per 100000 children of relevant age					
Все болезни	146235,6	188686,8	177438,1	174896,8	174694,0	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	10288,5	8143,8	7098,0	6982,9	6930,6	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	228,4	443,9	470,2	473,7	468,5	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1210,4	1798,8	1364,1	1230,6	1183,0	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	1501,2	1648,3	1549,4	1502,0	1528,0	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2731,1	4283,2	3685,6	3534,7	3504,2	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	4671,0	5809,5	5904,7	5701,3	5699,6	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	4116,3	5350,2	4906,4	4731,8	4677,6	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	667,2	851,8	693,7	671,6	651,3	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	87805,6	117666,1	117377	116834,9	117101,5	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	6538,7	8338,0	7048,7	6519,6	6455,6	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	7228,8	9135,8	7127,4	6932,9	6675,1	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2904,0	3809,0	3168,6	3158,0	3193,3	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	2062,4	3113,0	2730,1	2623,2	2578,6	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	659,5	1178,6	1087,7	1044,4	1040,7	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9146,6	10586,4	10403,5	10330,3	10618,3	injury, poisoning and other external factors after-effects

8.24. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 15 – 17 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом

MORBIDITY AMONG CHILDREN AGE 15 - 17 YEARS BY MAIN CLASSES

patients registered with the diagnosis, proven for the first time

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	6621,0	6266,8	5529,4	5568,8	5737,3	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	304,3	183,8	138,8	136,4	144,2	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	16,9	17,8	18,9	19,9	22,2	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	36,2	38,5	37,4	35,9	36,6	diseases of blood and blood-forming organs and certain disorders involving immune mechanism
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	162,4	116,2	113,4	113,8	117,6	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	153,2	176,9	155,7	155,4	159,5	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	274,5	263,6	252,4	254,3	264,8	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	147,0	154,1	147,5	146,6	151,8	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	70,9	81,1	66,8	66,8	65,7	blood circulation disorders
болезни органов дыхания	3217,4	3023,8	2773,5	2849,1	2946,6	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	326,0	326,7	280,5	262,7	265,3	digestive disorders
болезни кожи и подкожной клетчатки	419,2	392,3	306,8	292,1	293,4	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	272,0	280,6	230,7	231,3	237,1	osteomuscular and connecting tissue disorders
болезни мочеполовой системы	284,7	284,0	227,3	221,4	229,2	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	17,9	16,8	14,6	12,4	12,5	congenital anomalies (defects of growth), deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	727,5	716,3	703,8	712,1	735,6	injury, poisoning and some other external factors after-effects
	На 100 000 детей соответствующего возраста / Per 100000 children of relevant age					
Все болезни	88513,7	135763,3	137273,8	136018,5	136020,2	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4068,1	3982,1	3445,9	3331,0	3419,0	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	225,9	385,8	469,5	486,3	526,4	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	483,9	833,3	929,0	877,0	867,4	diseases of blood and blood-forming organs and certain disorders involving immune mechanism
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	2171,1	2516,8	2815,1	2780,4	2788,5	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2048,1	3832,1	3864,3	3795,6	3781,1	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	3669,7	5711,7	6267,1	6210,9	6277,4	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	1965,2	3338,3	3660,7	3580,2	3598,5	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	947,8	1756,1	1657,6	1631,3	1557,7	blood circulation disorders
болезни органов дыхания	43012,2	65506,8	68856,4	69589,4	69858,7	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	4358,2	7076,9	6964,0	6417,3	6289,9	digestive disorders
болезни кожи и подкожной клетчатки	5604,1	8499,9	7615,6	7133,5	6955,0	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3636,3	6079,2	5726,3	5649,9	5621,2	osteomuscular and connecting tissue disorders
болезни мочеполовой системы	3806,0	6152,8	5643,5	5407,6	5433,3	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	239,3	364,1	361,6	303,7	297,3	congenital anomalies (defect of growth), deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9725,7	15518,5	17473,7	17393,2	17438,6	injury, poisoning and other external factors after-effects

ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ DISABLED POPULATION

8.25. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ¹⁾

PERSONS NEWLY QUALIFIED AS DISABLED¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего:						Total:
тыс. человек	1109	893	666,4	661,7	641,2	thou. persons
на 10 000 человек населения	98,5	76,6	56,8	56,5	54,9	per 10 000 population
В процентах от общей численности инвалидов:						Percent of the total number of disabled persons:
инвалиды I группы	12,6	15,3	19,0	19,5	19,9	group I
инвалиды II группы	63,3	43,9	37,1	36,7	35,7	group II
инвалиды III группы	24,0	40,8	43,9	43,9	44,3	group III
Из общей численности инвалидов - инвалиды в трудоспособном возрасте:						Out of total number of disabled – working age disabled:
всего, тыс. человек	552,7	441,0	313,2	301,8	280,0	total, thou. persons
в процентах от общей численности инвалидов	49,8	49,4	47,0	45,6	43,7	percent of the total number of disabled persons

На 1 января 2019 г. общая численность инвалидов составила 11947 тыс. человек. (по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ), без учета г. Байконур.

As of January 1, 2019 the total number of disabled comprised 11947 thou. persons. (according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons"), (FRDP), excluding Baikonur city.

¹⁾ В возрасте 18 лет и более.

¹⁾ Aged 18 years and over.

8.26. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ, ПО ПРИЧИНАМ ИНВАЛИДНОСТИ

PERSONS NEWLY QUALIFIED AS DISABLED BY DISABILITY CAUSES

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	1109	893	666	662	641	All diseases
из них:						of which:
туберкулез	41	26	17	16	14	tuberculosis
злокачественные новообразования	142	182	212	215	215	malignant neoplasm
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	35	26	12	13	13	endocrine, nutritional and metabolic diseases
психические расстройства и расстройства поведения	49	37	32	33	31	mental and behavioral disorders
болезни нервной системы	35	31	26	26	26	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	40	26	21	20	19	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	6	11	13	15	17	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	511	350	207	201	192	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	40	22	13	13	12	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	20	17	14	14	13	digestive diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	75	84	42	41	38	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	71	52	26	24	20	injuries, poisonings and other external factors after-effects
последствия производственных травм	11	5	2	2	1	consequences of occupational injuries
профессиональные болезни	4	3	1	1	1	occupational diseases
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Все болезни	98,5	76,6	56,8	56,5	54,9	All diseases
из них:						of which:
туберкулез	3,7	2,2	1,4	1,4	1,2	tuberculosis
злокачественные новообразования	12,6	15,6	18,1	18,3	18,3	malignant neoplasm
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3,1	2,3	1,1	1,1	1,1	endocrine, nutritional and metabolic diseases
психические расстройства и расстройства поведения	4,3	3,2	2,7	2,9	2,7	mental and behavioral disorders
болезни нервной системы	3,1	2,7	2,2	2,2	2,2	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	3,5	2,2	1,8	1,7	1,7	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	0,5	0,9	1,1	1,3	1,4	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	45,4	30,0	17,7	17,1	16,4	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	3,6	1,9	1,1	1,1	1,0	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	1,8	1,4	1,2	1,2	1,1	digestive diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6,6	7,2	3,6	3,5	3,2	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	6,3	4,5	2,2	2,0	1,7	injuries, poisonings and other external factors after-effects
последствия производственных травм	0,9	0,4	0,2	0,1	0,1	consequences of occupational injuries
профессиональные болезни	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	occupational diseases

8.27. ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ В ВОЗРАСТЕ до 18 лет, ПОЛУЧАЮЩИХ СОЦИАЛЬНЫЕ ПЕНСИИ¹⁾

на 1 января

DISABLED CHILDREN UNDER 18 YEARS RECEIVING SOCIAL DISABILITY PENSION¹⁾

as of January, 1

	2001	2011	2017	2018	2019	
Всего, тыс. человек	675	541	636	651	670	Total, thou. persons
На 10 000 детей	201,7	205,9	215,1	217,2	221,7	Per 10 000 children

¹⁾ 2018 – 2019 гг. – (по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ), до 2018 г. – по данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

¹⁾ 2018 – 2019 – according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons", till 2018 – according to data of the Pension Fund of the Russian Federation.

8.28. СТАЦИОНАРНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ

на конец года

STATIONARY SOCIAL SERVICE ORGANIZATIONS FOR ELDERLY AND DISABLED PEOPLE

end of year

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число организаций для граждан пожилого возраста и инвалидов-взрослых	1132	1475	1277	1307	1280	Organizations for elderly people and disabled adults
В них:						Including:
мест, тыс.	232	249	257	263	263	beds, thou.
проживающих, тыс. человек	212	245	253	283	281	habitants, thou. persons
Число организаций для инвалидов-детей	156	143	141	251	228	Organizations for disabled children
В них:						Including:
мест, тыс.	33	27	22	27	26	beds, thou
проживающих, тыс. человек	29	24	23	43	39	habitants, thou. persons

На 1 января 2019 г. на очереди для помещения в организации для взрослых состояли 1571 человек, в организации для детей – 14 детей. Работали 525 психоневрологических интернатов, в которых проживали 144,8 тыс. человек, 30 геронтологических центров (8,2 тыс. человек), 6 геронтопсихиатрических центров (1,7 тыс. человек).

Из общего числа зданий организаций для престарелых и инвалидов (3681 здание) 5 находилось в аварийном состоянии, 24 – в ветхом, 38 требовали реконструкции.

As of January 1, 2019, 1571 persons were waiting for accommodation in organizations for adults, 14 children – in organizations for children. There were 525 hospices (144,8 persons), 30 geriatric centers (8,2 thou. persons), 6 gerontopsychiatric centers (1,7 thou. persons).

Of the total number of buildings of organizations for the elderly and disabled people (3681 buildings), 5 were in state of failure, 24 were in dilapidated condition, 38 were in need of reconstruction.

8.29. ЧИСЛО МЕСТ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ

на конец года

BEDS IN STATIONARY SOCIAL SERVICE ORGANIZATIONS FOR ELDERLY AND DISABLED PEOPLE

end of year

Годы Year	Число мест в организациях Beds in organizations		Из общего числа – места, тыс. Of total number – beds, thou.		Годы Year	Число мест в организациях Beds in organizations		Из общего числа – места, тыс. Of total number – beds, thou.	
	всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population	для граждан пожилого возраста, инвалидов-взрослых for elderly people and disabled adults	для инвалидов-детей for disabled children		всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population	для граждан пожилого возраста, инвалидов-взрослых for elderly people and disabled adults	для инвалидов-детей for disabled children
1945	52	-	47	5	2012	276	19,3	251	25
1950	60	5,9	54	6	2013	275	19,2	251	24
1960	112	9,2	101	11	2014	275	18,8	252	23
1980	236	17,0	202	34	2015	277	18,9	254	23
1990	263	17,7	225	38	2016	279	19,0	257	22
2000	265	18,1	232	33	2017	290	19,7	263	27
2010	276	19,3	249	27	2018	289	19,7	263	26
2011	275	19,2	249	26					

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 8.1. В число амбулаторно-поликлинических организаций включаются все медицинские организации, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения и др.).

Табл. 8.1 – 8.2. В больничных организациях учету подлежат койки, оборудованные необходимым инвентарем, независимо от того, заняты они пациентами или нет.

Табл. 8.3 – 8.5. В общую численность врачей и среднего медицинского персонала включаются лица с высшим медицинским образованием и со средним медицинским образованием соответственно, занятые в лечебно-профилактических организациях, организациях служб по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, учреждениях социального обеспечения, клиниках ВУЗов и НИИ, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и др.

Табл. 8.10. Профилактическим осмотрам периодически подвергаются отдельные категории работников производственных предприятий с учетом условий труда, работники коммунальных, детских, лечебно-профилактических и других организаций, а также дети и подростки.

Табл. 8.12 – 8.24. Уровень заболеваемости определяется как отношение числа пациентов (случаев заболеваний) с впервые в жизни установленным диагнозом к среднегодовой численности населения.

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения с 1999 г. применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989 г.).

Табл. 8.15 – 8.22. Контингент пациентов включает совокупность всех пациентов с данной болезнью, обратившихся в медицинские организации как в текущем, так и в предыдущие годы. Показатель исчисляется как отношение численности пациентов, состоящих на учете в организациях здравоохранения на конец года, к численности населения.

Табл. 8.25 – 8.27. Инвалидность означает социальную недостаточность вследствие нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящую к ограничению жизнедеятельности и необходимости социальной защиты.

Первичный выход на инвалидность – установление инвалидности впервые в отчетном году. Для статистической разработки данных о причинах инвалидности по болезням с 1999 г. применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989 г.).

Табл. 8.28, 8.29. Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов (взрослых и детей, до 1997 г. – дома-интернаты) – медико-социальные организации, предназначенные для постоянного, временно-го (на срок, определенный индивидуальной программой) или пятидневного (в неделю) круглосуточного проживания граждан пожилого возраста и инвалидов, нуждающихся в уходе, бытовом и медицинском обслуживании.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 8.1. Out-patient organizations include all medical institutions that provide out-patient services (polyclinics, out-patient clinics, dispensaries, polyclinic divisions and others).

Tables 8.1 – 8.2. Hospital beds equipped with required appliances are to be recorded regardless of whether they are occupied by patients or vacant.

Tables 8.3 – 8.6. Total number of doctors and mid-level medical personnel include persons with higher professional medical education and secondary vocational medical education, employed in out-patient institutions, agencies of customers' rights protection and human well-being surveillance service, social welfare institutions, clinics of higher professional education institutions and R&D establishments, in pre-school establishments, schools, children's homes, etc.

Table 8.10. Preventive health screening is rendered periodically to certain categories of employees in manufacturing enterprises subject to labour conditions, employees of public utilities, children's organizations, medical and prophylactic treatment facilities and other organizations, as well as children and adolescents.

Tables 8.12 – 8.24. Level of morbidity is defined as the ratio of number of newly diagnosed patients (diseases) to the average annual population.

Since 1999 the International Classification of Diseases and Related Health Problems (X revision, World Health Organization (WHO), 1989) is applied when developing statistical data on the level of morbidity.

Tables 8.15 – 8.22. Patient population includes all patients with the given disease who visited medical institutions both in current or previous years. The indicator is calculated as the ratio of number of patients, registered in public health institutions at the end of the year to total population.

Tables 8.25 – 8.27. Disability means social insufficiency due to impaired health with persistent disorder of body functions, resulting in disability and the need for social protection.

Primary disability is disability registered for the first time in the reference year. Since 1999 the International Classification of Diseases and Related Health Problems (X revision, World Health Organization (WHO), 1989) is applied when developing statistical data on the causes of disability due to health problems.

Tables 8.28, 8.29. Stationary social service organizations for elderly and disabled people (adults and children, before 1997 – boarding houses) – medical and social institutions for permanent, temporary (for a period determined by the individual program) or a five-day a week 24-hour residence of elderly and disabled people in need of care, housekeeping and health services.

9. КУЛЬТУРА CULTURE

Раздел содержит статистическую информацию о деятельности организаций культуры и искусства, выпуске книг и брошюр, журналов и газет. Информация по театрам, музеям, объектам культурного и археологического наследия, организациям культурно-досугового типа, библиотекам, зоопаркам и циркам приведена по данным Минкультуры России; сведения по печати – филиала «Российская книжная палата» ФГУП ИТАР-ТАСС, ТАСС.

This section contains statistical information on the activities of cultural and artistic organizations, published books and booklets, magazines and newspapers. Information on theatres, museums, sites of cultural and archaeological heritage, cultural-leisure type organizations, libraries, zoos and circuses is presented based on the data from the Ministry of Culture of the Russian Federation; information on print media relies on the data of the Russian Book Chamber – affiliated branch of the Federal State Unitary Enterprise ITAR-TASS, TASS (Information Telegraph Agency of Russia).

9.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КУЛЬТУРЫ

MAIN INDICATORS OF CULTURE

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число профессиональных театров	547	604	651	649	657	<i>Professional theatres</i>
Численность зрителей:						<i>Spectators:</i>
всего, млн человек	30,8	31,0	38,9	39,6	40,8	<i>total, mln. persons</i>
в среднем на 1000 человек населения	210	217	265	269	278	<i>average per 1000 population</i>
Число цирков	62	68	65	66	60	<i>Circuses</i>
Численность зрителей:						<i>Spectators:</i>
всего, млн человек	8,6	11,3	4,2	5,8	4,9	<i>total, mln. persons</i>
в среднем на 1000 человек населения	59	79	29	39	33	<i>average per 1000 population</i>
Число зоопарков	20	29	31	31	32	<i>Zoos</i>
Число посещений зоопарков:						<i>Visits to zoos:</i>
всего, млн	6,4	9,5	8,8	8,5	11,5	<i>total, mln.</i>
в среднем на 1000 человек населения	44	67	60	58	79	<i>average per 1000 population</i>
Число музеев	2047	2578	2742	2742	2809	<i>Museums</i>
Число посещений музеев:						<i>Visits to museums:</i>
всего, млн	73,2	81,0	123,6	117,4	113,8	<i>total, mln.</i>
в среднем на 1000 человек населения	499	567	842	800	775	<i>average per 1000 population</i>
Число организаций культурно-досугового типа, тыс.	54,8	46,6	41,3	42,5	42,8	<i>Culture and leisure organizations, thou.</i>
Число общедоступных библиотек, тыс.	51,2	46,1	38,2	37,4	37,1	<i>Public libraries, thou.</i>
Библиотечный фонд:						<i>Library stock:</i>
всего, млн экз.	1027	923	831	818	810	<i>total, mln. copies</i>
в среднем на 1000 человек населения, экз.	7017	6460	5663	5570	5519	<i>average per 1000 population, copies</i>

9.2. ТЕАТРЫ
THEATRES

Годы Year	Число профессиональных театров Professional theatres	в том числе including				Численность зрителей, млн человек Spectators, mln. persons
		оперы и балета opera and ballet	драмы, комедии и музыкальные drama, comedy and music	детские и юного зрителя for children and young spectators	прочие others	
1940	465	17	347	101	–	53,8
1950	304	13	215	76	–	42,9
1960	288	14	199	75	–	56,9
1970	310	19	196	95	–	69,8
1980	324	22	199	103	–	71,0
1990	382	31	233	118	–	55,6
2000	547	65	318	151	13	30,8
2010	604	74	344	170	16	31,0
2011	618	74	354	174	16	32,9
2012	643	76	369	180	18	33,9
2013	658	75	377	184	22	35,8
2014	661	78	376	183	24	37,2
2015	665	77	376	185	27	38,2
2016	651	76	367	183	25	38,9
2017	649	78	364	183	24	39,6
2018	657	76	374	184	23	40,8

9.3. ЦИРКИ
CIRCUSES

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число цирков	62	68	65	66	60	Circuses
Численность зрителей, млн человек	8,6	11,3	4,2	5,8	4,9	Spectators, mln. persons

9.4. ЗООПАРКИ
ZOOS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число зоопарков	20	29	31	31	32	Zoos
Площадь территории, га	298	673	570	490	789	Surface area, ha
Численность животных – всего, экз.	39849	66043	75168	81695	98554	Animals – total, species
из них:						of which:
беспозвоночные	5131	12169	22896	24978	31687	invertebrates
рыбы	13815	17990	20299	23347	26641	fish
земноводные	570	1381	822	1031	1394	amphibians
пресмыкающиеся	3718	4381	3615	3679	5965	reptiles
птицы	8930	14421	12006	12181	14871	birds
млекопитающие	7685	14860	12737	14651	15179	mammals
Число посещений, млн	6,4	9,5	8,8	8,5	11,5	Visits to zoos, mln.

9.5. МУЗЕИ¹⁾MUSEUMS¹⁾

Годы Year	Число музеев – всего Museums – total	в том числе including							Число посещений музеев, млн Visits to museums, mln.
		искусствовед- ческие fine arts	исторические и археоло- гические historical and ar- chaeological	краеведческие local history	естественно- научные natural science and natural history	научно- технические science and technology	комплексные general	отраслевые, специализиро- ванные и прочие industrial, spe- cialized and other	
1995	1725	284	378	670	41	17	154	181	75,4
2000	2047	301	465	908	38	10	155	170	73,2
2010	2578	320	522	1332	39	21	190	154	81,0
2011	2631	325	509	1366	41	22	213	155	85,9
2012	2687	358	509	1365	47	22	223	163	90,1
2013	2727	352	516	1403	48	22	225	161	95,8
2014	2731	345	522	1410	49	23	224	158	102,7
2015	2758	346	525	1421	49	24	231	162	119,0
2016	2742	339	518	1416	43	23	244	159	123,6
2017	2742	340	515	1414	40	24	248	161	117,4
2018	2809	342	543	1443	44	23	251	163	113,8

¹⁾ По классификации ЮНЕСКО.¹⁾ According to UNESCO classification.9.6. ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ в 1990 – 2013 гг.¹⁾HISTORICAL AND CULTURAL MONUMENTS in 1990 – 2013¹⁾

(тысяч / thou.)

	1990	2000	2010	2011	2012	2013	
Число недвижимых памятников истории и культуры	46,0	84,9	143,4	185,1	175,9	180,1	<i>Immovable historical and cultural monuments</i>
в том числе памятники:							<i>including:</i>
археологии	12,0	...	36,5	78,0	78,9	82,2	<i>archaeological</i>
истории	20,6	...	36,1	31,1	29,4	30,7	<i>historical</i>
градостроительства и архитектуры	11,1	...	66,8	70,1	61,8	61,4	<i>urban development and architecture</i>
искусства	2,3	...	4,0	4,9	3,7	4,1	<i>art</i>

¹⁾ Охраняемые государством.¹⁾ Protected by the state.

9.7. ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО И АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО НАСЛЕДИЯ

CULTURAL AND ARCHAEOLOGICAL HERITAGE SITES

(тысяч / thou.)

	2016	2017	2018	
Число объектов культурного наследия – всего	98,2	98,7	94,2	<i>Cultural heritage sites – total</i>
в том числе:				<i>including:</i>
памятники	90,1	88,5	84,7	<i>monuments</i>
ансамбли	5,8	8,3	7,5	<i>ensembles</i>
достопримечательные места	2,3	1,9	2,0	<i>attractions</i>
Число объектов археологического наследия	69,8	59,4	55,1	<i>Archaeological heritage sites</i>

9.8. ОРГАНИЗАЦИИ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОГО ТИПА
CULTURE AND LEISURE ORGANIZATIONS

(тысяч / thou.)

Годы Year	Число организаций культурно-досугового типа Culture and leisure organizations	в том числе including		Годы Year	Число организаций культурно-досугового типа Culture and leisure organizations	в том числе including	
		в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas			в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas
1927	18,3	2,6	15,7	2011	45,0	5,3	39,7
1940	74,1	5,5	68,6	2012	43,7	5,2	38,5
1950	66,3	4,8	61,5	2013	42,4	5,1	37,2
1960	73,5	7,4	66,1	2014	42,1	5,2	36,9
1970	78,7	9,9	68,8	2015	40,3	4,9	35,4
1980	77,5	9,8	67,7	2016	41,3	5,0	36,3
1990	73,2	10,6	62,6	2017	42,5	4,9	37,6
2000	54,8	6,7	48,1	2018	42,8	4,9	37,9
2010	46,6	5,5	41,1				

9.9. ОБЩЕДОСТУПНЫЕ БИБЛИОТЕКИ
PUBLIC LIBRARIES

Годы Year	Число библиотек, тыс. Libraries, thou.	в том числе including		Библиотечный фонд, млн экз. Library stock, mln. copies	в том числе including		Всего зарегистрировано пользователей, млн человек Total registered readers, mln. persons		
		в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas		в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas	всего total	в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas
1927	16,9	5,5	11,4	48	28	20
1932	18,1	4,9	13,2	60	39	21
1940	56,1	10,5	45,6	124	81	43
1950	59,4	11,2	48,2	159	101	58
1960	69,1	18,8	50,3	484	261	223
1970	61,6	20,1	41,5	733	433	300
1980	62,1	20,0	42,1	980	622	358
1990	62,6	20,4	42,2	1155	733	422
2000	51,2	12,4	38,8	1027	659	368	59,6	38,9	20,7
2010	46,1	10,3	35,8	923	599	324	55,9	36,9	19,0
2011	43,2	10,0	33,2	888	588	300	53,6	35,7	17,9
2012	40,8	9,7	31,1	864	583	281	52,2	35,5	16,7
2013	39,8	9,5	30,3	851	577	274	51,4	35,1	16,3
2014	40,1	9,5	30,6	854	572	282	51,5	34,8	16,7
2015	39,0	9,0	30,0	839	563	276	52,0	35,6	16,4
2016	38,2	8,6	29,6	831	561	270	51,5	35,4	16,1
2017	37,4	8,5	28,9	818	557	261	50,5	34,7	15,8
2018	37,1	8,5	28,6	810	554	256	50,7	35,1	15,6

9.10. ВЫПУСК КНИГ И БРОШЮР

PUBLICATION OF BOOKS AND BOOKLETS

Годы Year	Число книг и брошюр (печатных единиц) – всего, тыс. Books and booklets (printed units) – total, thou.	Тираж Circulation	
		всего, млн экз. total, mln. copies	в среднем на 1000 человек населения, экз. average per 1000 population, copies
1940	33	354	3193
1950	28	647	6329
1960	49	990	8258
1970	50	1005	7721
1980	50	1393	10060
1990	48	421	2848
2000	60	471	3214
2010	122	654	4577
2011	123	613	4284
2012	117	540	3774
2013	121	542	3771
2014	112	485	3323
2015	112	459	3138
2016	117	446	3043
2017	117	471	3211
2018	117	432	2944

9.11. ВЫПУСК ЖУРНАЛОВ И ГАЗЕТ

PUBLICATION OF MAGAZINES AND NEWSPAPERS

Годы Year	Журналы и другие периодические издания (включая сборники и бюллетени, выходящие периодически) Magazines and other periodicals (including collections and bulletins issued periodically)			Газеты Newspapers			
	число журналов magazines	годовой тираж annual circulation		число газет (изданий) – всего newspapers (editions) – total	разовый тираж one time circulation		годовой тираж, млрд экз. annual circulation, bln. copies
		всего, млн экз. total, mln. copies	в среднем на 1000 человек населения, экз. average per 1000 population, copies		всего, млн экз. total, mln. copies	в среднем на 1000 человек населения, экз. average per 1000 population, copies	
1940	1214	207	1871	5730	25	227	5
1950	905	158	1550	5021	25	249	5
1960	2361	649	5410	4474	45	381	11
1970	4133	2112	16219	4445	94	719	23
1980	3960	2488	17966	4413	120	863	4
1990	3681	5010	33860	4808	166	1118	37
2000	3570	607	4138	5758	109	738	7
2010	7049	1848	12937	9659	215	1446	10
2011	7812	1953	13663	10152	232	1621	8
2012	8051	1838	12832	10681	238	1664	9
2013	8598	1905	13275	11109	259	1804	10
2014	8846	1736	11883	11061	247	1692	9
2015	8847	1498	10232	10504	203	1386	8
2016	8177	1383	9433	10051	217	1480	7
2017	8032	1229	8367	9542	176	1196	7
2018	7678	1055	7187	8984	158	1073	6

9.12. ВЫПУСК КНИГ И БРОШЮР, ЖУРНАЛОВ И ГАЗЕТ

PUBLICATION OF BOOKS, BOOKLETS, MAGAZINES, NEWSPAPERS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Книги и брошюры						Books and booklets
Выпущено – всего, печатных единиц	59543	121738	117076	117359	116915	Issued – total, printed titles
из них на русском языке	56863	118378	111940	112952	112349	of them in Russian
Годовой тираж – всего, тыс. экз.	471192,4	653843,7	446274,4	471459,8	432336,1	Annual circulation – total, thou. copies
из них на русском языке	445041,3	641659,2	415838,5	458962,8	425753,0	of them in Russian
Журналы и другие периодические издания (включая сборники и бюллетени, выходящие периодически)						Magazines and other periodicals (including collections and bulletins issued periodically)
Выпущено, изданий	3570	7049	8177	8032	7678	Issued, copies
из них на русском языке	3422	6742	7706	7462	7051	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	606556,0	1848055,6	1383610,1	1228590,7	1055221,0	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	600770,0	1833804,7	1375037,2	1215487,5	1040861,6	of them in Russian
Газеты						Newspapers
Выпущено, изданий	5758	9659	10051	9542	8984	Issued, titles
из них на русском языке	5508	9166	9473	8954	8389	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	7138919,0	9525633,1	6844620,1	6722708,0	6069285,1	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	6973018,0	9391206,0	6748163,1	6634552,3	5986655,1	of them in Russian

9.13. ОХВАТ НАСЕЛЕНИЯ ТЕЛЕ- И РАДИОВЕЩАНИЕМ¹⁾COVERAGE RATE OF TELEVISION AND RADIO BROADCASTING¹⁾

(в процентах от общей численности населения / percent of total population)

	2010	2016	2017	2018	
Имеют возможность принимать телевизионные программы					Coverage rate of television
Наземного эфирного аналогового телевидения	98,6	97,6	97,8	97,7	Terrestrial analog television broadcasting
Цифрового телевидения	6,0	88,5	97,4	98,6	Digital television broadcasting
Общероссийские обязательные общедоступные телеканалы эфирного аналогового телевидения:					Nationwide basic public TV-channels of analog television broadcasting:
«Россия»	94,4	94,0	94,0	93,6	«Russia»
«Россия – Культура»	63,3	53,5	54,4	54,3	«Russia – Culture»
«Россия – 24»	...	34,6	26,0	21,8	«Russia – 24»
Первый канал	96,4	96,6	96,3	96,1	Channel one
Телекомпания НТВ	64,2	66,6	66,8	66,3	NTV television company
Петербург – 5 канал	51,8	62,1	62,6	63,7	Petersburg – channel 5
«Россия – 2»	...	48,4	47,7	48,2	«Russia – 2»
ТВ-Центр – Москва	...	47,1	49,7	50,7	TV-Centre – Moscow
Имеют возможность принимать радиопрограмму					Coverage rate of radio broadcasting
Радио России	93,4	82,6	82,5	83,9	Radio of Russia
Маяк	85,0	56,1	56,9	57,8	Mayak
Вести FM	14,5	44,7	49,2	49,6	Vesti FM

¹⁾ По данным Минкомсвязи России.¹⁾ Source: Ministry of Communications and Mass Media of the Russian Federation.

9.14. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КУЛЬТУРЫ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

MAIN INDICATORS OF CULTURE, BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Число объектов культурного наследия <i>Cultural heritage sites</i>	Число объектов археологического наследия <i>Archaeological heritage sites</i>	Число общедоступных библиотек <i>Public libraries</i>	Число организаций культурно-досугового типа <i>Culture and leisure organizations</i>	
Российская Федерация	94189	55123	37141	42771	Russian Federation
Центральный федеральный округ	32088	11232	8588	9138	Central Federal District
Белгородская область	1301	855	620	704	Belgorod Region
Брянская область	1719	499	560	566	Bryansk Region
Владимирская область	2455	407	458	446	Vladimir Region
Воронежская область	1425	1306	448	773	Voronezh Region
Ивановская область	812	39	166	323	Ivanovo Region
Калужская область	520	7	419	387	Kaluga Region
Костромская область	3163	757	368	385	Kostroma Region
Курская область	937	163	670	698	Kursk Region
Липецкая область	582	115	364	479	Lipetsk Region
Московская область	3772	115	884	938	Moscow Region
Орловская область	1562	365	349	277	Orel Region
Рязанская область	625	143	625	559	Ryazan Region
Смоленская область	1980	702	519	478	Smolensk Region
Тамбовская область	459	65	498	472	Tambov Region
Тверская область	2459	4855	688	650	Tver Region
Тульская область	1022	138	356	391	Tula Region
Ярославская область	1034	547	297	390	Yaroslavl Region
г. Москва	6261	154	299	222	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	16899	6320	2896	2593	North West Federal District
Республика Карелия	1192	1313	158	176	Republic of Karelia
Республика Коми	204	102	320	358	Komi Republic
Архангельская область	1843	149	482	392	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	34	1	34	37	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	1809	148	448	355	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	799	17	468	461	Vologda Region
Калининградская область	1173	149	245	218	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1541	319	399	264	Leningrad Region
Мурманская область	125	13	141	78	Murmansk Region
Новгородская область	1904	1924	332	317	Novgorod Region
Псковская область	1976	2334	129	294	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	6142	–	222	35	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	10628	14702	3406	4282	Southern Federal District
Республика Адыгея	216	88	144	133	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	183	51	136	136	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1997	30	556	552	Republic of Crimea
Краснодарский край	3841	5106	818	1088	Krasnodar Territory
Астраханская область	779	96	243	217	Astrakhan Region
Волгоградская область	1482	1227	414	875	Volgograd Region
Ростовская область	1481	7988	1039	1271	Rostov Region
г. Севастополь	649	116	56	10	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	7513	3083	2242	2141	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	4280	1794	976	966	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	79	126	50	25	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	332	86	162	143	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	192	219	160	123	Karachayev-Chirkassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	343	63	133	131	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	675	14	266	219	Chechen Republic
Ставропольский край	1612	781	495	534	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 9.14

	Число объектов культурного наследия <i>Number of cultural heritage sites</i>	Число объектов археологического наследия <i>Number of archaeological heritage sites</i>	Число общедоступных библиотек <i>Public libraries</i>	Число организаций культурно-досугового типа <i>Culture and leisure organizations</i>	
Приволжский федеральный округ	12211	6910	10003	12042	Volga Federal District
Республика Башкортостан	613	1218	1580	2026	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	568	470	286	319	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	855	64	504	496	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	1362	277	1514	1950	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	251	69	496	613	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	503	176	494	702	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1255	1813	520	763	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	489	410	628	585	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	2593	946	998	985	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	501	1280	865	1005	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	402	19	346	475	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1071	25	403	686	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	908	98	927	936	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	840	45	442	501	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	3302	2360	2777	3111	Ural Federal District
Курганская область	434	708	377	664	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	1466	270	848	855	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	734	1096	778	768	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	159	986	205	117	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	45	2	79	76	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	530	108	494	575	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	668	286	774	824	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	6848	8550	4580	6579	Siberian Federal District
Республика Алтай	168	118	159	190	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	74	730	173	159	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	47	1049	211	213	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2206	2263	166	1069	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1042	1067	1150	1220	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	768	379	261	813	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	562	809	618	579	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	555	639	770	1083	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	944	1202	777	975	<i>Omsk Region</i>
Томская область	482	294	295	278	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	4700	1966	2649	2885	Far East Federal District
Республика Бурятия	1020	839	396	467	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	687	127	465	485	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	656	187	507	574	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	34	1	100	80	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1225	408	338	386	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	446	117	264	276	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	453	177	288	337	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	17	1	49	38	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	119	39	163	116	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	28	4	36	82	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	15	66	43	44	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 9.2. В показатели по театрам не включены данные по народным любительским театрам.

Табл. 9.8. К числу организаций культурно-досугового типа отнесены клубы, дворцы и дома культуры, центры культуры и досуга; дома интеллигенции, книги, кино, эстетического воспитания детей, женщин, молодежи, пенсионеров; национальные культурные центры; центры традиционной культуры; дома ремесел и фольклора; автоклубы, агиткультбригады, плавучие культбазы; культурно-спортивные и социально-культурные комплексы и др.

Табл. 9.9. К числу общедоступных (публичных) библиотек отнесены библиотеки, имеющие универсальные книжные фонды и удовлетворяющие массовые запросы населения на литературу. Кроме того, на территории Российской Федерации осуществляют деятельность научные, учебные, технические и другие специальные библиотеки. Учет таких библиотек осуществляется путем проведения переписей, последняя библиотечная перепись проведена в 2011 году.

Табл. 9.13. Охват населения теле- и радиовещанием оценивается как удельный вес численности населения, обеспеченного приемом телевизионных и радиовещательных программ, в общей численности населения.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 9.2. Data related to theatres do not include data on people's amateur theatres.

Table 9.8. Culture and leisure organizations are clubs, palaces and houses of culture, centers of culture and leisure; houses of intellectuals, books, cinema, aesthetic education of children, women, youth, pensioners; national cultural centers; traditional culture centers; home crafts and folklore; car driver clubs, propaganda troupes, floating cultural centers; cultural and sports and socio-cultural complexes, etc.

Table 9.9. Public libraries are libraries with universal book stock and satisfying the mass demands of the population for literature. In addition, scientific, educational, technical and other special libraries operate on the territory of the Russian Federation. Accounting for such libraries is carried out by censuses, the last library census was conducted in 2011.

Table 9.13. Coverage rate of television and radio broadcasting is compiled as the ratio of citizens with access to TV and radio programs to the total population.

10. ТУРИЗМ И ОТДЫХ TOURISM AND RECREATION

Раздел содержит статистическую информацию о коллективных средствах размещения (гостиницах и аналогичных средствах размещения, санаторно-курортных организациях, организациях отдыха) и численности туристов, размещенных в них, деятельности туристских фирм, данные о международных туристских поездках.

Более подробная информация о статистике туризма представлена на Интернет-сайте Росстата (<https://www.gks.ru/folder/23457>).

The section contains statistical information on collective accommodation facilities (hotels and similar accommodation facilities, health resorts, recreation facilities) and the number of accommodated tourists, the activities of travel agencies, and data on international tourist trips.

More detailed information on tourism statistics is posted on the Rosstat's web-portal (<https://www.gks.ru/folder/23457>).

10.1. ОТДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ

CERTAIN INDICATOR OF ACTIVITY OF COLLECTIVE ACCOMMODATION FACILITIES

	2000 ¹⁾	2010 ²⁾	2016	2017	2018	
Число коллективных средств размещения – всего	9058	9839	20534	25292	28072	Collective accommodation facilities – total
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	4182	5953	15368	18753	21300	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	2409	1945	1832	1803	1755	health resorts
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	2467	1941	3334	4736	5017	recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities ⁴⁾
Число мест в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	1100,5	1132,0	1848,1	2167,9	2414,5	Beds in collective accommodation facilities – total, thou.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	346,1	457,8	1046,0	1137,3	1298,7	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	395,4	422,9	446,0	428,8	434,1	health resorts
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	359,1	251,2	356,2	601,8	681,7	recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities ⁴⁾
Число номеров в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	472,1	496,8	794,8	884,3	975,1	Rooms in collective accommodation facilities – total, thou.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	183,4	229,8	481,7	507,8	583,9	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	160,9	176,7	192,5	187,4	186,4	health resorts
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	127,7	90,4	120,6	189,1	204,7	recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities ⁴⁾
Число ночевков в коллективных средствах размещения – всего, млн	166,9	151,6	216,8	253,0	279,0	Nights spent by visitors in collective accommodation facilities – total, mln.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	46,6	53,7	115,2	135,9	156,0	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	92,3	81,7	81,0	77,3	77,8	health resorts
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	28,0	16,2	20,6	39,8	45,3	recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities ⁴⁾

¹⁾ Здесь и в табл. 10.2 – 10.6 данные за 2000 г. представлены без учета физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей).

²⁾ Без учета микропредприятий.

³⁾ До 2017 г. – включая пансионаты.

⁴⁾ Включая туристские базы, круизные и прогулочные суда, а также наземный и водный транспорт, переоборудованный под средства размещения. С 2017 г. – включая пансионаты.

¹⁾ Here and in tables 10.2–10.6 data for 2000 persons engaged in entrepreneurial activities without establishing a legal entity (individual entrepreneurs).

²⁾ Excluding microbusinesses.

³⁾ Before 2017 – including boarding houses.

⁴⁾ Including tourist centers, cruise and pleasure boats, as well as land and water transport, converted into accommodation facilities. Since 2017 – including boarding houses.

10.2. САНАТОРНО-КУРОРТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА¹⁾

на конец года

SANATORIUM-RESORTS AND RECREATION FACILITIES¹⁾

end of year

Годы Year	Число санаторно-курортных организаций и организаций отдыха Sanatorium-resorts and recreation facilities	В них мест (коек) Accommodations (beds)	Число санаториев Sanatoriums	В них мест (коек) Accommodations (beds)	Из числа санаториев – санатории для детей Sanatoriums for children (included in total number of sanatoriums)	В них мест (коек) Accommodations (beds)	Число санаториев - профилакториев Sanatorium prevention centers	В них мест (коек) Accommodations (beds)	Число домов отдыха ²⁾ Holiday-hotels ²⁾	В них мест Accommodations (beds)	Число баз отдыха, кемпингов и других организаций отдыха ³⁾ Recreational centers, camping and other recreation facilities ³⁾	В них мест Accommodations (beds)	Туристские базы Tourist centers	В них мест Accommodations (beds)
1939	1838	260934	1043	134570	554	51972	795	126364
1950	1748	227776	1154	140995	585	50737	594	86781
1960	1828	309727	1165	171593	639	63255	547	114766	116	23368
1980	6572	1134753	1236	277543	693	87046	1756	139132	607	194613	2459	315665	514	207800
1990	7431	1298847	1176	296653	619	81069	2251	188478	542	171696	2969	386977	493	255043
2000	4876	754461	1192	287518	528	81510	1196	106527	394	89849	1880	227784	193	41457
2010	3886 ⁴⁾	674113 ⁵⁾	1273	344242	550	120043	656	77411	140	33153	1636	195019	132	15983
2011	3853 ⁴⁾	666258 ⁵⁾	1283	342376	577	129532	655	80922	104	23504	1600	194075	158	17185
2012	3785 ⁴⁾	659710 ⁵⁾	1250	341623	565	127360	637	77023	98	23746	1589	190829	159	16107
2013	3630 ⁴⁾	635414 ⁵⁾	1210	332974	541	122568	612	73199	97	25232	1513	180131	154	15868
2014	3776 ⁴⁾	689067 ⁵⁾	1289	368584	571	143020	597	73373	96	25059	1563	193213	186	19812
2015	3689 ⁴⁾	680085 ⁵⁾	1287	373804	558	139812	568	70404	97	25885	1515	187438	182	16579
2016	5166	802174	1279	376853	526	138913	529	67048	139	29752	2726	281521	455	41852
2017	6539	1030555	1272	362602	508	122653	510	63924	155	24145	3930	525509	614	46649
2018	6772	1115825	1244	370154	470	125088	491	62216	142	24095	4243	604831	601	47687

¹⁾ Данные за 2010 – 2015 гг. – без учета микропредприятий.²⁾ До 1990 г. включались туристские гостиницы.³⁾ С 2017 г. – с учетом пансионатов.⁴⁾ С учетом микропредприятий: 2010 г. – 4719, 2011 г. – 4646, 2012 г. – 4703, 2013 г. – 4714, 2014 г. – 4876, 2015 г. – 6178.⁵⁾ С учетом микропредприятий: 2010 г. – 733621, 2011 г. – 723218, 2012 г. – 727162, 2013 г. – 711267, 2014 г. – 758429, 2015 г. – 839680.¹⁾ 2010 – 2015 data – excluding micro businesses.²⁾ Before 1990 tourist hotels were included.³⁾ Since 2017 including boardinghouses.⁴⁾ Including micro businesses: 2010 – 4719, 2011 – 4646, 2012 – 4703, 2013 – 4714, 2014 – 4876, 2015 – 6178.⁵⁾ Including micro businesses: 2010 – 733621, 2011 – 723218, 2012 – 727162, 2013 – 711267, 2014 – 758429, 2015 – 839680.

10.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В САНАТОРНО-КУРОРТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
VISITORS ACCOMMODATED IN SANATORIUM-RESORTS

(тысяч человек / thou. persons)

	Санаторно-курортные организации – всего <i>Sanatorium-resorts–total</i>	в том числе <i>Including</i>			
		санатории <i>sanatoriums</i>	из них санатории для детей <i>of which sanatoriums for children</i>	прочие ¹⁾ <i>others¹⁾</i>	
2000²⁾					
Численность размещенных лиц – всего	4583,7	<i>Accommodated visitors –total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	4524,3	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1197,9	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	38,7	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	20,6	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2010³⁾					
Численность размещенных лиц – всего	5674,2	4545,0	1137,3	1129,2	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	5626,5	4500,7	1134,4	1125,8	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1459,5	1267,5	846,4	192,0	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	32,7	31,3	2,4	1,4	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	15,1	13,0	0,5	2,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2016					
Численность размещенных лиц – всего	6440,2	5353,0	1358,5	1087,1	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	6354,4	5272,3	1349,7	1082,1	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1570,0	1376,5	866,1	193,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	73,1	70,3	8,0	2,8	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	12,8	10,5	0,8	2,3	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2017					
Численность размещенных лиц – всего	5956,0	5030,4	1180,8	925,6	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	5876,8	4954,1	1168,1	922,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1469,4	1307,1	804,8	162,3	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	68,1	66,0	11,7	2,1	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	11,1	10,2	1,0	0,9	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2018					
Численность размещенных лиц – всего	6415,0	5494,5	1064,3	920,5	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	6328,7	5412,9	1055,3	915,8	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1580,8	1408,9	778,9	171,9	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	69,8	67,3	8,7	2,5	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	16,5	14,3	0,4	2,2	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>

¹⁾ Санатории-профилактории, курортные поликлиники, бальнеологические лечебницы, грязелечебницы.

²⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в санаториях, и прочих курортных организациях не публикуются.

³⁾ Без учета микропредприятий.

¹⁾ *Sanatorium prevention centers, health resort polyclinics, balneo the rapeutic clinics, mud baths.*

²⁾ *In order to ensure statistical comparability, the indicators of visitors accommodated in sanatoriums and other resort organizations are not published.*

³⁾ *Excluding micro businesses.*

10.6. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТДЫХА¹⁾
VISITORS ACCOMMODATED IN RECREATION FACILITIES¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Организации отдыха – всего <i>Recreation facilities – total</i>	в том числе <i>Including</i>			
		дома отдыха <i>holiday hotels</i>	базы отдыха, кемпинги и другие организации отдыха ²⁾ <i>recreational centers, camp- ing and other recreation fac- ilities²⁾</i>	прочие ³⁾ <i>others³⁾</i>	
2000⁴⁾					
Численность размещенных лиц – всего	3930,4	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	3869,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	900,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	25,1	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	35,6	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2010⁵⁾					
Численность размещенных лиц – всего	3647,2	684,5	2592,7	370,0	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	3618,2	682,0	2585,7	350,5	<i>Russian citizens</i>
из них детей	509,8	74,1	388,5	47,2	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	13,8	1,4	3,0	9,4	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	15,2	1,1	3,9	10,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2016					
Численность размещенных лиц – всего	5009,4	529,5	3345,1	1134,8	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	4981,4	523,7	3326,1	1131,6	<i>Russian citizens</i>
из них детей	858,3	72,7	655,0	130,6	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	14,7	4,7	9,7	0,3	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	13,3	1,0	9,4	2,9	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2017					
Численность размещенных лиц – всего	7195,5	484,5	5493,1	1217,9	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	7152,8	480,5	5461,3	1211,0	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1746,7	84,4	1530,1	132,1	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	13,7	2,0	10,9	0,8	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	28,9	1,9	20,8	6,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2018					
Численность размещенных лиц – всего	7880,0	432,7	6230,2	1217,1	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	7825,0	426,7	6189,0	1209,3	<i>Russian citizens</i>
из них детей	2154,9	78,0	1951,5	125,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	15,4	1,9	12,9	0,6	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	39,5	4,0	28,2	7,3	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>

¹⁾ Включая туристские базы и прочие специализированные средства размещения.

²⁾ С 2017 года – включая пансионаты.

³⁾ Туристские базы, круизные и прогулочные суда, а также наземный и водный транспорт, переоборудованный под средства размещения.

⁴⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в домах отдыха, базах отдыха и прочих организациях отдыха не публикуются.

⁵⁾ Без учета микропредприятий.

¹⁾ *Including tourist centers and other specialized collective accommodation facilities.*

²⁾ *Since 2017 – including boarding houses.*

³⁾ *Tourist centers, cruise and pleasure boats, as well as land and water transport, converted into accommodation facilities.*

⁴⁾ *In order to ensure statistical comparability, the indicators of visitors accommodated in holiday hotels, recreational centers and other recreation facilities are not published.*

⁵⁾ *Excluding micro businesses.*

10.7. ЧИСЛО ВЪЕЗДНЫХ ТУРИСТСКИХ ПОЕЗДОК ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН В РОССИЮ
INBOUND TOURIST VISITS OF FOREIGN CITIZENS TO RUSSIA

(тысяч / thou.)

	2016	2017	2018	
Всего	24571	24390	24551	Total
из них из стран:				of which from countries:
Европа				Europe
Австрия	49	52	56	Austria
Беларусь	134	152	150	Belarus
Бельгия	35	36	45	Belgium
Болгария	27	27	29	Bulgaria
Босния и Герцеговина	6	6	8	Bosnia and Herzegovina
Венгрия	21	21	26	Hungary
Германия	566	580	645	Germany
Греция	27	27	29	Greece
Дания	19	19	27	Denmark
Ирландия	11	12	13	Ireland
Испания	109	110	116	Spain
Италия	192	189	205	Italy
Латвия	289	261	287	Latvia
Литва	249	226	216	Lithuania
Нидерланды	57	60	66	Netherlands
Норвегия	45	51	49	Norway
Польша	1017	714	682	Poland
Португалия	15	16	20	Portugal
Республика Молдова	409	519	458	Republic of Moldova
Румыния	15	17	20	Romania
Сербия	50	55	58	Serbia
Словакия	21	22	24	Slovakia
Словения	9	9	10	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	177	178	197	United Kingdom
Украина	8569	8723	8202	Ukraine
Финляндия	1319	1017	950	Finland
Франция	177	185	207	France
Хорватия	9	9	28	Croatia
Черногория	4	4	6	Montenegro
Чехия	40	41	44	Czechia
Швейцария	48	49	55	Switzerland
Швеция	36	34	51	Sweden
Эстония	414	415	478	Estonia
Азия				Asia
Абхазия	411	432	488	Abkhazia
Азербайджан	898	876	893	Azerbaijan
Армения	596	584	566	Armenia
Вьетнам	36	43	54	Viet Nam
Гонконг	13	18	24	Hong Kong
Грузия	65	79	73	Georgia
Израиль	179	182	225	Israel
Индия	59	71	86	India
Индонезия	8	10	13	Indonesia
Исламская Республика Иран	70	80	47	Islamic Republic of Iran
Казахстан	3564	3485	3510	Kazakhstan
Киргизия	398	421	452	Kyrgyzstan
Китай	1289	1478	1690	China
Монголия	522	396	387	Mongolia
Республика Корея	161	254	361	Republic of Korea
Сирийская Арабская Республика	4	5	8	Syrian Arab Republic
Таджикистан	410	360	260	Tajikistan
Таиланд	28	45	54	Thailand
Турция	43	80	84	Turkey
Узбекистан	597	425	219	Uzbekistan
Филиппины	7	10	10	Philippines
Япония	85	102	105	Japan

Продолжение табл. / Continued table 10.7

	2016	2017	2018	
Африка				Africa
Алжир	4	5	7	Algeria
Египет	11	10	26	Egypt
Марокко	4	4	16	Morocco
Тунис	4	3	8	Tunisia
Южно-Африканская Республика	7	11	15	South Africa
Америка				America
Аргентина	19	24	59	Argentina
Бразилия	27	35	69	Brazil
Канада	40	51	58	Canada
Колумбия	10	12	39	Colombia
Куба	26	29	27	Cuba
Мексика	20	26	63	Mexico
США	239	282	326	USA
Австралия и Океания				Australia and Oceania
Австралия	42	47	66	Australia
Новая Зеландия	7	8	9	New Zealand

10.8. ЧИСЛО ВЫЕЗДНЫХ ТУРИСТСКИХ ПОЕЗДОК ГРАЖДАН РОССИИ В ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ
OUTBOUND TOURIST VISITS OF CITIZENS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO FOREIGN COUNTRIES

(тысяч / thou.)

	2016	2017	2018	
Всего	31659	39629	41964	Total
из них в страны:				of which to countries:
Европа				Europe
Австрия	183	248	249	Austria
Бельгия	71	85	85	Belgium
Болгария	535	482	437	Bulgaria
Венгрия	95	112	169	Hungary
Германия	1057	1229	1297	Germany
Греция	782	856	808	Greece
Дания	35	32	34	Denmark
Испания	790	929	961	Spain
Италия	710	893	1086	Italy
Латвия	339	379	418	Latvia
Литва	693	638	635	Lithuania
Мальта	6	8	14	Malta
Нидерланды	177	219	223	Netherlands
Норвегия	103	115	108	Norway
Польша	1104	1230	1093	Poland
Португалия	25	47	60	Portugal
Республика Молдова	200	249	230	Republic of Moldova
Румыния	12	13	16	Romania
Сербия	73	76	68	Serbia
Словакия	29	29	29	Slovakia
Словения	16	19	19	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	215	255	252	United Kingdom
Украина	1804	2283	2290	Ukraine
Финляндия	2894	3333	3361	Finland
Франция	393	471	476	France
Хорватия	56	58	69	Croatia
Черногория	283	305	285	Montenegro
Чехия	367	499	494	Czechia
Швейцария	229	239	232	Switzerland
Швеция	41	56	55	Sweden
Эстония	1511	1728	1798	Estonia

Продолжение табл. / *Continued table 10.8*

	2016	2017	2018	
Азия				Asia
Абхазия	4257	4344	4496	<i>Abkhazia</i>
Азербайджан	627	736	748	<i>Azerbaijan</i>
Армения	288	368	434	<i>Armenia</i>
Вьетнам	392	512	531	<i>Viet Nam</i>
Гонконг	22	19	25	<i>Hong Kong</i>
Грузия	742	1003	1233	<i>Georgia</i>
Израиль	303	359	356	<i>Israel</i>
Индия	169	219	197	<i>India</i>
Казахстан	2850	2978	2955	<i>Kazakhstan</i>
Катар	66	87	107	<i>Qatar</i>
Кипр	813	869	826	<i>Cyprus</i>
Киргизия	240	248	239	<i>Kyrgyzstan</i>
Китай	1676	2003	2018	<i>China</i>
Мальдивы	23	30	38	<i>Maldives</i>
Монголия	72	91	111	<i>Mongolia</i>
Объединенные Арабские Эмираты	499	766	941	<i>United Arab Emirates</i>
Республика Корея	199	232	244	<i>Republic of Korea</i>
Сингапур	29	26	26	<i>Singapore</i>
Таджикистан	110	116	118	<i>Tajikistan</i>
Таиланд	867	1094	1173	<i>Thailand</i>
Турция	797	4520	5719	<i>Turkey</i>
Узбекистан	98	120	154	<i>Uzbekistan</i>
Япония	47	65	80	<i>Japan</i>
Африка				Africa
Египет	0,3	0,4	14	<i>Egypt</i>
Марокко	33	20	13	<i>Morocco</i>
Тунис	624	520	611	<i>Tunisia</i>
Америка				America
Доминиканская Республика	132	230	217	<i>Dominican Republic</i>
Куба	45	75	106	<i>Cuba</i>
Мексика	4	1	22	<i>Mexico</i>
США	225	238	213	<i>USA</i>

**10.9. ЧИСЛЕННОСТЬ РОССИЙСКИХ ТУРИСТОВ, ОТПРАВЛЕННЫХ ТУРИСТСКИМИ ФИРМАМИ
В ТУРЫ ПО РОССИИ И ЗАРУБЕЖНЫМ СТРАНАМ
RUSSIAN TOURISTS DEPARTED BY TRAVEL AGENCIES
TO TOURS IN RUSSIA AND FOREIGN COUNTRIES**

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2016	2017	2018	
Отправлено российских туристов – всего	8203,9	6706,3	8915,4	8860,9	Russian tourists – total
в том числе по странам:					including to countries:
Россия	1741,0	3284,2	3285,4	3374,6	Russia
страны СНГ	113,7	28,5	44,0	67,6	CIS countries
Европа					Europe
Австрия	30,4	7,5	9,6	12,1	Austria
Болгария	122,6	106,1	84,2	50,7	Bulgaria
Германия	25,1	23,2	18,0	20,8	Germany
Греция	168,7	480,5	317,2	280,5	Greece
Испания	195,6	147,6	159,2	145,4	Spain
Италия	140,0	145,5	105,9	105,4	Italy
Норвегия	4,5	2,0	2,9	3,0	Norway
Польша	10,7	3,4	7,3	16,1	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	17,0	3,0	6,9	8,3	United Kingdom
страны Прибалтики ¹⁾	36,2	12,7	10,3	13,4	Baltic countries ¹⁾
Финляндия	59,3	30,7	13,0	16,2	Finland
Франция	60,0	36,3	37,1	35,7	France
Хорватия	29,4	13,3	10,4	5,8	Croatia
Черногория	17,5	33,8	25,5	20,5	Montenegro
Чехия	87,7	77,8	92,0	72,9	Czechia
Швеция	50,9	6,6	4,1	5,7	Sweden
Азия					Asia
Израиль	32,6	28,0	20,8	16,6	Israel
Индия	73,0	97,8	121,5	89,3	India
Кипр	45,9	224,4	161,7	152,1	Cyprus
Китай	870,5	293,0	514,7	478,9	China
Объединенные Арабские Эмираты	119,0	103,7	219,5	236,3	United Arab Emirates
Республика Корея	3,9	3,3	3,1	3,1	Republic of Korea
Таиланд	379,2	444,9	576,2	540,5	Thailand
Турция	1894,5	316,4	2095,6	2212,2	Turkey
Япония	10,1	5,9	6,4	6,7	Japan
Африка					Africa
Египет	1522,3	7,8	2,4	16,4	Egypt
Тунис	70,0	295,3	283,2	234,7	Tunisia
Америка					America
Канада	1,1	0,4	0,4	0,5	Canada
США	10,5	3,1	4,3	4,9	USA
Австралия и Океания	13,9	1,3	1,4	1,9	Australia and Oceania

¹⁾ Латвия, Литва, Эстония.

10.10. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ТУРИСТОВ, ПРИНЯТЫХ ТУРИСТСКИМИ ФИРМАМИ
FOREIGN TOURISTS ACCOMMODATED BY TRAVEL AGENCIES

(тысяч человек/ thou. persons)

	2010	2016	2017	2018	
Принято иностранных туристов – всего	225,9	595,6	594,4	763,8	Foreign tourists – total
в том числе из стран:					<i>including from countries:</i>
страны СНГ	16,0	5,6	15,9	14,5	<i>CIS countries</i>
Европа					Europe
Австрия	1,2	0,7	0,9	1,1	<i>Austria</i>
Болгария	0,3	0,2	0,2	1,3	<i>Bulgaria</i>
Германия	55,8	44,4	32,1	51,5	<i>Germany</i>
Греция	0,4	1,5	1,1	0,1	<i>Greece</i>
Испания	5,5	6,9	19,6	16,7	<i>Spain</i>
Италия	17,5	12,2	16,2	12,7	<i>Italy</i>
Норвегия	1,6	1,1	0,8	0,7	<i>Norway</i>
Польша	1,5	1,2	2,2	2,5	<i>Poland</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,8	29,9	3,8	6,9	<i>United Kingdom</i>
страны Прибалтики¹⁾	2,7	1,8	2,8	4,1	<i>Baltic countries¹⁾</i>
Финляндия	13,4	1,6	4,5	14,1	<i>Finland</i>
Франция	17,5	16,3	16,2	21,6	<i>France</i>
Хорватия	0,1	0,1	0,0	0,4	<i>Croatia</i>
Чехия	0,8	1,2	0,3	0,7	<i>Czechia</i>
Швеция	2,3	1,2	0,6	3,2	<i>Sweden</i>
Азия					Asia
Израиль	2,5	8,3	7,9	1,1	<i>Israel</i>
Индия	0,1	5,0	6,7	8,0	<i>India</i>
Кипр	0,1	0,1	0,0	0,4	<i>Cyprus</i>
Китай	36,3	387,6	370,2	463,8	<i>China</i>
Объединенные Арабские Эмираты	0,1	0,2	0,1	0,1	<i>United Arab Emirates</i>
Республика Корея	0,2	2,6	3,3	12,5	<i>Republic of Korea</i>
Таиланд	0,2	0,8	3,1	4,8	<i>Thailand</i>
Турция	2,1	0,6	0,6	0,8	<i>Turkey</i>
Япония	18,4	9,5	15,7	16,7	<i>Japan</i>
Африка					Africa
ЮАР	...	1,3	0,4	0,8	<i>South Africa</i>
Америка					America
Канада	0,3	0,7	4,5	3,9	<i>Canada</i>
США	10,9	37,0	15,0	29,7	<i>USA</i>
Австралия и Океания	1,4	3,4	3,0	7,4	Australia and Oceania

¹⁾ Латвия, Литва, Эстония.

**10.11. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ И ПАССАЖИРООБОРОТ ВНУТРЕННЕГО ВОДНОГО ТРАНСПОРТА
НА ТУРИСТСКИХ И ЭКСКУРСИОННО-ПРОГУЛОЧНЫХ МАРШРУТАХ¹⁾**
**INLAND WATERWAYSTRANSPORTATION OF PASSENGERS AND PASSENGER TURNOVER ON TOURIST,
EXCURSION AND HIKING ROUTS¹⁾**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Отправлено пассажиров внутренним водным транспортом – всего ²⁾ , тыс. человек	25699,5	16062,5	13468,4	12672,9	12338,0	Passengers of inland waterways transport – total ²⁾ , thou. persons
из них:						of which:
на туристских маршрутах	386,3	575,1	353,2	334,9	374,4	ontouristtrouts
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	2442,1	2913,9	1979,0	1890,8	2286,4	on excursion and hiking routes
Пассажирооборот внутреннего водного транспорта – всего ²⁾ , млн пассажиро-километров	900,0	770,9	550,5	562,6	570,6	Passenger turnover of inland waterways transport – total ²⁾ , mln. passenger-km
из них:						of which:
на туристских маршрутах	387,3	471,4	337,2	363,9	373,6	on tourist routes
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	69,0	74,8	50,3	44,3	49,6	on excursion and hiking routes

¹⁾ С 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности, с 2016 г. – по данным Росморречфлота.

²⁾ По всем видам сообщения и маршрутам.

¹⁾ Since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity, since 2016 – according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia.

²⁾ For all types of communication and routes.

10.12. ДЕТСКИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ в 2000 – 2017 гг.^{1):2)}
CHILDREN'S HEALTH CAMPS in 2000 – 2017^{1):2)}

	2000	2010	2016	2017	
Число детских оздоровительных лагерей – всего, тыс.	49,2	50,2	44,5	43,7	Children's health camps – total, thou.
из них:					of which:
загородные оздоровительные	3,3	2,2	2,2	2,0	out-of-town, recreational
оздоровительные с дневным пребыванием	32,9	37,8	36,3	35,6	day-time, recreational
Численность детей, отдохнувших в них за лето – всего, тыс. человек	6170,6	4893,9	4787,1	4422,5	Children accommodated in children's health camps during summer time – total, thou. persons
из них в лагерях:					of which in camps:
загородных оздоровительных	2185,0	1253,4	1454,0	1227,9	out-of-town, recreational
оздоровительных с дневным пребыванием	2772,0	2783,5	2661,9	2620,3	day-time, recreational

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ Excluding small businesses.

²⁾ See methodological notes at the end of the section.

10.13. ОТДЫХ И ОЗДОРОВЛЕНИЕ ДЕТЕЙ^{1):2)}
RECREATION AND HEALTH PROMOTION OF CHILDREN^{1):2)}

	2018	
Распределение числа организаций отдыха детей и их оздоровления, процентов	100	Organizations for recreation and health promoton of children, percent
в том числе:		including:
круглогодичного функционирования стационарного типа	1,2	stationary year-round functioning
сезонного функционирования стационарного типа	96,4	stationary seasonal functioning
сезонного функционирования палаточного типа	2,4	tent type seasonal functioning
Численность детей, отдохнувших в них за лето – всего, тыс. человек	4274,4	Children stayed in the organizations over the summer – total, thou. persons
в том числе в организациях:		including in the organizations:
круглогодичного функционирования стационарного типа	430,4	stationary year-round functioning
сезонного функционирования стационарного типа	3741,7	stationary seasonal functioning
сезонного функционирования палаточного типа	102,3	tent type seasonal functioning

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ Excluding small businesses.

²⁾ See methodological notes at the end of the section.

10.14. ЧИСЛО СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ
SPORTS FACILITIES

	2000	2010	2016	2017	2018	
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более	2108	1903	1771	1729	1764	<i>Stadiums with stands for 1500 seats and more</i>
Спортивные залы, тыс.	54,9	72,4	72,1	72,7	73,3	<i>Sports halls, thou.units</i>
Плавательные бассейны	2512	4237	5441	5654	5855	<i>Swimming pools</i>
Плоскостные спортивные сооружения (площадки и поля), тыс.	96,8	129,6	154,6	147,5	147,8	<i>Planar sports facilities (sports grounds and fields), thou. units</i>

В 2018 г. действовало 312 тыс. спортивных сооружений.

In 2018 there were 312 thou. sports facilities.

10.15. РАЗВИТИЕ МАССОВЫХ ВИДОВ СПОРТА
DEVELOPMENT OF MASSSPORTS

(тысяч человек/ thou. persons)

	Всего <i>Total</i>	из них по видам спорта <i>of which bysports</i>										
		футбол <i>football (soccer)</i>	волейбол <i>volleyball</i>	баскетбол <i>basketball</i>	легкая атлетика <i>athletics</i>	плавание <i>swimming</i>	лыжные гонки <i>cross-country skiing</i>	настольный теннис <i>table tennis</i>	шахматы <i>chess</i>	спортивный туризм <i>sports tourism</i>	спортивная гимнастика <i>gymnastics</i>	хоккей <i>icehockey</i>
Численность занимавшихся в спортивных секциях и группах – всего <i>Persons enrolled in sports sections and groups – total</i>												
2010	17326,7	2062,7	1632,6	1435,3	1071,0	1137,9	771,3	623,9	497,9	333,8	121,7	364,6
2016	25329,3	2859,3	2206,9	1658,5	1602,3	1798,9	979,7	825,5	622,0	399,8	149,6	595,1
2017	26454,8	2984,4	2259,5	1663,0	1709,2	1856,5	1027,6	851,1	681,8	384,8	146,7	607,4
2018	27944,1	3100,0	2316,1	1700,9	1752,1	1916,1	1031,2	861,5	780,4	373,8	155,3	636,8
в том числе: <i>including:</i>												
женщины <i>female</i>												
2010	5333,6	71,9	676,5	519,1	446,4	518,8	289,9	212,9	138,2	129,3	67,9	4,1
2016	8637,7	126,5	921,6	628,4	723,9	856,9	409,9	315,2	206,7	157,1	80,5	8,2
2017	9216,3	151,7	985,6	649,0	814,6	923,1	436,7	333,6	239,6	157,1	79,9	7,9
2018	9843,0	165,2	1020,6	670,7	831,8	948,8	440,9	341,0	274,2	156,0	83,6	13,7
мужчины <i>male</i>												
2010	11993,1	1990,8	956,1	916,2	624,6	619,1	481,4	411,0	359,7	204,5	53,8	360,5
2016	16691,6	2732,8	1285,3	1030,1	878,4	942,0	569,8	510,3	415,3	242,7	69,1	586,9
2017	17238,5	2832,7	1273,9	1014,0	894,6	933,4	590,9	517,5	442,2	227,7	66,8	599,5
2018	18101,1	2934,8	1295,5	1030,2	920,3	967,3	590,3	520,6	506,2	217,8	71,7	623,1
Численность инвалидов, занимавшихся физической культурой и спортом <i>Disabled people involved in physical training and sports</i>												
2010	189,3	7,7	6,8	4,3	12,6	20,5	5,0	13,5	19,1	2,2	0,3	0,4
2016	160,6	3,9	4,5	5,0	18,7	18,6	6,5	14,1	14,0	0,6	...	0,5
2017	170,3	5,7	4,1	4,6	20,6	20,1	7,7	15,0	13,4	1,2	...	0,5
2018	181,2	3,9	4,0	4,9	21,3	21,3	6,2	16,2	15,9	0,6	0,2	0,7

10.16. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТУРИЗМА И ОТДЫХА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

MAIN INDICATORS OF TOURISM AND RECREATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения <i>Certain indicators of activity of collective accommodation facilities</i>					Число отправленных турфирмами российских туристов в туры, тыс. человек <i>Russian tourists departed by travel agencies on tours, thou. person</i>		Численность отдохнувших детей за лето в субъекте Российской Федерации ¹⁾ , тыс. человек <i>Children recreated during the summer in the constituent entity of the Russian Federation¹⁾, thou. persons</i>	
	Число организаций <i>Organizations</i>	Число номеров, тыс. <i>Rooms, thou.</i>	Число мест, тыс. <i>Beds, thou.</i>	Число ночевок, тыс. <i>Nights spent by visitors, thou.</i>	Численность размещенных лиц, тыс. человек <i>Accommodated visitors, thou. persons</i>	по России <i>in Russia</i>	за рубежом <i>to abroad</i>		
Российская Федерация	28072	975,1	2414,5	278983,7	73693,9	3374,6	5486,3	4274,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	4773	223,0	560,0	84065,0	27533,8	825,1	2357,8	742,0	Central Federal District
Белгородская область	177	4,9	12,4	1206,1	323,5	8,8	22,0	80,2	Belgorod Region
Брянская область	119	3,4	9,5	1079,3	235,7	12,7	13,1	36,4	Bryansk Region
Владимирская область	241	6,9	19,4	1880,6	645,8	26,9	26,6	46,7	Vladimir Region
Воронежская область	254	9,0	22,7	2099,7	676,7	12,0	23,7	61,2	Voronezh Region
Ивановская область	110	3,9	10,4	1323,0	248,9	15,8	29,4	21,2	Ivanovo Region
Калужская область	187	7,6	18,5	1914,2	638,8	75,7	18,4	26,0	Kaluga Region
Костромская область	116	3,2	8,3	946,1	292,4	10,1	11,4	21,6	Kostroma Region
Курская область	134	3,6	10,2	989,1	195,0	10,9	16,2	34,0	Kursk Region
Липецкая область	133	4,7	13,5	960,2	248,9	9,4	14,9	46,3	Lipetsk Region
Московская область	603	39,4	96,8	13693,0	4106,5	109,8	137,1	103,9	Moscow Region
Орловская область	76	2,2	6,2	373,9	128,8	9,6	13,1	25,2	Orel Region
Рязанская область	156	4,6	11,8	1138,0	363,5	15,1	27,7	25,7	Ryazan Region
Смоленская область	125	4,0	8,2	823,2	230,5	14,2	13,1	16,7	Smolensk Region
Тамбовская область	123	2,9	8,2	719,5	198,5	5,6	8,9	56,0	Tambov Region
Тверская область	248	9,4	21,2	2120,8	553,8	41,8	29,8	55,1	Tver Region
Тульская область	175	6,1	14,7	1724,9	414,3	19,2	25,1	42,0	Tula Region
Ярославская область	203	8,2	20,4	2144,3	780,5	67,3	48,4	40,3	Yaroslavl Region
г. Москва	1593	99,2	247,4	48929,3	17251,6	360,3	1879,0	3,7	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	2914	94,8	228,3	30142,6	10149,7	689,4	541,7	278,0	North West Federal District
Республика Карелия	238	4,4	10,8	1070,8	461,5	73,4	22,7	5,3	Republic of Karelia
Республика Коми	131	3,2	6,9	815,3	210,8	7,6	36,5	24,4	Komi Republic
Архангельская область	173	5,2	11,9	1367,0	309,6	29,4	51,2	35,1	Arkhangelsk Region
в том числе:									including:
Ненецкий автономный округ	7	0,2	0,2	23,3	8,9	0,3	1,9	1,7	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	166	5,1	11,7	1343,7	300,6	29,1	49,3	33,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	291	6,0	14,6	1521,3	502,3	58,8	26,3	31,0	Vologda Region
Калининградская область	248	7,9	16,3	1932,3	627,6	30,3	74,1	43,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	339	12,5	41,8	4866,7	1064,1	20,5	21,0	69,9	Leningrad Region
Мурманская область	179	4,7	9,2	992,0	300,0	7,3	23,9	7,4	Murmansk Region
Новгородская область	132	4,0	9,1	1142,3	341,3	7,7	10,8	19,3	Novgorod Region
Псковская область	126	3,8	9,8	1103,8	371,8	15,9	14,7	11,4	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	1057	43,1	97,7	15331,1	5960,9	438,6	260,3	30,5	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	8871	300,7	709,4	69695,2	12678,1	608,8	310,0	448,8	Southern Federal District
Республика Адыгея	84	1,7	4,3	322,5	116,0	3,5	2,4	4,9	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	48	0,7	1,8	85,9	39,5	1,4	2,2	6,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1312	64,7	152,0	13562,1	2083,4	128,3	9,4	58,8	Republic of Crimea
Краснодарский край	5883	196,4	457,3	48210,7	8051,0	227,0	126,4	209,5	Krasnodar Territory
Астраханская область	331	6,4	15,3	991,2	238,4	47,0	13,3	18,0	Astrakhan Region
Волгоградская область	459	11,6	31,2	2495,7	720,0	33,2	32,7	83,2	Volgograd Region
Ростовская область	633	15,0	36,8	3039,0	1262,0	78,8	118,2	60,4	Rostov Region
г. Севастополь	121	4,2	10,8	988,2	167,7	89,7	5,4	7,5	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	883	40,8	86,9	11808,4	1650,3	105,9	61,3	149,8	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	106	4,0	11,2	636,9	187,4	0,7	11,4	12,0	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	5	0,2	0,5	37,1	11,2	1,6	-	13,9	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	132	5,1	13,3	1201,9	126,7	3,0	2,0	5,7	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	86	2,9	6,8	410,7	103,2	0,2	3,7	6,5	Karachayevvo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	47	1,9	4,8	343,4	70,0	3,5	5,5	16,9	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	42	2,0	4,6	388,7	71,4	0,4	4,4	13,5	Chechen Republic
Ставропольский край	465	24,7	45,7	8789,8	1080,5	96,4	34,2	81,3	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 10.16.

	Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения <i>Certain indicators of activity of collective accommodation facilities</i>					Число отправленных турфирмами российских туристов в туры, тыс. человек <i>Russian tourists departed by travel agencies on tours, thou. person</i>		Численность отдохнувших детей за лето в субъекте Российской Федерации ¹⁾ , тыс. человек <i>Children recreated during the summer in the constituent entity of the Russian Federation¹⁾, thou. persons</i>	
	Число организаций <i>Organizations</i>	Число номеров, тыс. <i>Rooms, thou.</i>	Число мест, тыс. <i>Beds, thou.</i>	Число ночевок, тыс. <i>Nights spent by visitors, thou.</i>	Численность размещенных лиц, тыс. человек <i>Accommodated visitors, thou. persons</i>	по России <i>in Russia</i>	за рубежом <i>to abroad</i>		
Приволжский федеральный округ	4122	135,8	370,8	36775,3	8898,7	588,4	739,4	1065,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	542	18,3	50,7	5633,8	1169,1	31,2	79,1	195,8	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	88	2,9	9,1	745,4	137,1	8,7	11,4	19,4	Republic of Mari El
Республика Мордовия	85	3,2	7,0	680,2	136,6	14,6	14,9	23,7	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	612	25,1	68,9	6875,1	2258,1	120,2	142,8	151,8	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	178	5,1	14,5	1602,3	358,9	21,6	36,5	58,3	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	158	4,5	11,8	1076,3	274,7	21,0	24,5	33,8	Chuvash Republic
Пермский край	411	11,9	30,4	3287,9	737,9	92,6	133,0	108,4	Perm Territory
Кировская область	213	5,5	16,2	1626,6	310,9	23,5	31,7	51,3	Kirov Region
Нижегородская область	517	16,3	43,3	4523,5	1186,6	105,0	78,8	108,0	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	276	6,8	19,9	1626,9	373,4	13,1	38,6	80,5	Orenburg Region
Пензенская область	119	3,7	10,1	1005,8	208,3	21,6	19,0	41,6	Penza Region
Самарская область	455	17,7	47,4	4817,1	990,1	63,4	71,1	90,1	Samara Region
Саратовская область	322	9,0	25,5	1944,0	399,1	40,8	29,0	59,0	Saratov Region
Ульяновская область	146	5,6	16,3	1330,1	358,0	11,2	29,0	43,7	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	1696	55,6	143,1	15189,6	4212,1	213,4	505,8	518,4	Ural Federal District
Курганская область	126	3,1	8,0	870,1	156,5	8,9	16,5	41,2	Kurgan Region
Свердловская область	538	18,3	48,1	5638,4	1535,4	102,8	259,5	183,4	Sverdlovsk Region
Тюменская область	594	17,3	37,5	4425,0	1535,4	36,0	124,5	153,8	Tyumen Region
в том числе:									including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	275	6,5	13,1	1447,2	595,5	11,1	63,7	50,7	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	100	2,1	3,9	328,1	163,5	2,7	5,3	8,8	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	219	8,7	20,5	2649,7	776,4	22,2	55,5	94,3	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	438	17,0	49,4	4256,1	984,8	65,8	105,2	140,1	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	2792	76,5	199,3	19917,8	5234,3	245,8	485,7	712,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	229	3,9	9,5	520,7	200,0	6,1	1,2	9,6	Republic of Altay
Республика Тыва	61	1,1	3,9	189,3	37,4	1,2	1,9	18,5	Republic of Tuva
Республика Хакасия	110	3,3	8,4	890,1	168,7	5,6	12,9	24,8	Republic of Khakassia
Алтайский край	515	12,4	34,9	3431,9	690,6	37,1	44,2	165,9	Altay Territory
Красноярский край	418	13,0	32,2	3123,5	771,4	26,0	95,8	102,5	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	374	11,1	24,6	2413,7	933,4	30,6	51,8	93,9	Irkutsk Region
Кемеровская область	330	8,6	22,4	2703,7	586,2	29,1	59,6	81,2	Kemerovo Region
Новосибирская область	351	12,6	34,1	3481,6	1059,7	42,9	126,2	104,5	Novosibirsk Region
Омская область	210	6,6	19,5	2355,3	543,6	58,3	46,5	65,4	Omsk Region
Томская область	194	4,0	9,9	807,9	243,3	8,9	45,7	45,7	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	2021	47,7	116,7	11390,0	3336,7	97,8	484,6	360,0	Far East Federal District
Республика Бурятия	379	6,5	16,9	1049,3	371,3	7,8	8,9	37,3	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	211	2,4	5,3	806,9	196,7	11,2	13,0	45,8	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	162	3,3	8,0	671,7	222,1	6,5	166,3	43,6	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	109	2,1	5,3	700,4	161,5	7,1	13,9	13,4	Kamchatka Territory
Приморский край	502	17,6	45,2	4106,9	1108,5	47,5	134,8	89,0	Primorye Territory
Хабаровский край	236	7,3	15,9	1898,9	596,8	12,1	84,6	55,0	Khabarovsk Territory
Амурская область	204	3,9	9,6	913,4	347,1	2,3	39,2	26,3	Amur Region
Магаданская область	30	0,9	1,9	266,0	59,4	0,5	4,6	8,9	Magadan Region
Сахалинская область	115	2,6	6,1	715,8	217,6	2,6	15,9	23,4	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	31	0,8	1,8	186,8	41,0	0,2	3,5	13,2	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	42	0,3	0,8	73,8	14,8	0,02	0,01	4,1	Chukotka Autonomous Area

¹⁾Официальная статистическая информация сформирована по данным предоставленным юридическими лицами (кроме субъектов малого предпринимательства) всех форм собственности и ведомственной принадлежности, оказывающими услуги по организации отдыха и оздоровлению детей за летний период (с 2018 г. – с мая по сентябрь; до 2018 г. – с июня по август).

¹⁾Official statistical information is developed according to the data provided by legal entities (excluding small businesses) of all types of ownership and administrative reporting, providing services for organizing recreation and health promotion of children during the summer time (since 2018 – from May to September; before 2018 – from June to August).

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 10.1, 10.3, 10.16. Коллективные средства размещения – средства размещения (здания, часть здания, помещения), используемые для предоставления услуг средств размещения юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями.

Табл. 10.1, 10.4, 10.16. Гостиницы и аналогичные средства размещения – организации, предоставляющие помещение для временного проживания (гостиницы, мотели, хостелы и другие организации гостиничного типа) (ГОСТ Р 51185-2014. Национальный стандарт Российской Федерации. Туристские услуги. Средства размещения. Общие требования" (утвержден и введен в действие приказом Росстандарта от 11.11.2014 № 1542-ст).

Табл. 10.2, 10.5. Санатории – предприятия, расположенные обычно в курортной местности и предоставляющие комплекс санаторно-оздоровительных и рекреационных услуг с использованием преимущественно природных факторов (климат, минеральные воды, грязи) и физиотерапевтических средств, диеты и режима ("ГОСТ Р 54599-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги средств размещения. Общие требования к услугам санаториев, пансионатов, центров отдыха", (утвержден и введен в действие приказом Росстандарта от 08.12.2011 № 733-ст).

Табл. 10.2, 10.6. Дома отдыха, пансионаты, базы отдыха, кемпинги и другие организации отдыха – организации, предназначенные для отдыха, в которых отдыхающим на определенный срок обеспечены размещение и питание или только размещение. Такие организации могут функционировать в течение круглого года (круглогодичные) или в течение сезона (сезонные).

Туристские базы – организации, предназначенные для отдыха, в которых отдыхающим на определенный срок обеспечены размещение и питание или только размещение, а также туристско-экскурсионное обслуживание.

Табл. 10.7, 10.8. Поездки охватывают деятельность лиц, которые путешествуют в какую-либо страну, не являющуюся страной их обычного местожительства, на срок, не превышающий 6 месяцев, с целью отдыха, деловыми или прочими целями.

Въездная туристская поездка – поездка, совершенная в отчетном периоде иностранным гражданином в Российскую Федерацию, с любой главной целью (деловая поездка, отдых или иная личная цель), за исключением цели трудоустройства на предприятие, зарегистрированное в Российской Федерации, прохождения долгосрочного курса обучения в Российской Федерации. Не учитываются в числе въездных туристских поездок поездки иностранного обслуживающего персонала (экипажа/команды) общественных видов транспорта, дипломатов, сотрудников консульств, военнослужащих и их иждивенцев. В соответствии с официальной статистической методологией оценки числа въездных и выездных туристских поездок, утвержденной приказом Росстата от 12.08.014 №510.

Выездная туристская поездка – поездка, совершенная в отчетном периоде гражданином Российской Федерации в зарубежные страны, с любой главной целью (деловая поездка, отдых или иная личная цель), за исключением цели трудоустройства на предприятие, зарегистрированное в посещаемой стране, прохождения долгосрочного курса обучения в посещаемой стране. Не учитываются в числе выездных туристских поездок поездки российского обслуживающего персонала (экипажа/команды) общественных видов транспорта, дипломатов, сотрудников консульств, военнослужащих и их иждивенцев. В соответствии с официальной статистической методологией оценки числа въездных и выездных туристских поездок, утвержденной приказом Росстата от 12.08.014 №510.

Табл. 10.7, 10.10. Иностранцы граждане – лица, посещающие другую страну, не являющуюся страной их постоянного проживания, на срок, не превышающий 6 месяцев с любой целью, кроме переезда на постоянное место жительства.

Турист – лицо, посещающее страну (место) временного пребывания в лечебно-оздоровительных, рекреационных, познавательных, физкультурно-спортивных, профессионально-деловых, религиозных и иных целях без занятия деятельностью, связанной с получением дохода от источников в стране (месте) временного пребывания, на период от 24 часов до 6 месяцев подряд или осуществляющее не менее одной ночевки в стране (месте) временного пребывания (Федеральный закон от 24.11.1996 № 132-ФЗ «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации»).

Табл. 10.11. К туристским маршрутам на внутреннем водном транспорте отнесены маршруты перевозок пассажиров с целью организованного отдыха и (или) ознакомления с объектами культурно-исторического наследия и памятниками архитектуры продолжительностью свыше 24 часов.

К экскурсионно-прогулочным маршрутам на внутреннем водном транспорте отнесены маршруты перевозок пассажиров с целью организованного отдыха и (или) ознакомления с объектами культурно-исторического наследия и памятниками архитектуры продолжительностью менее 24 часов.

Табл. 10.12, 10.13. За 2000 – 2017 годы информация приведена о детских оздоровительных лагерях за период (июнь-август), с 2018 года об организации отдыха детей и их оздоровления (май-сентябрь).

В таблицах не приведены данные о санаторно-курортных организациях, в том числе санаторно-оздоровительные лагеря круглогодичного действия, за исключением случаев, когда в них организованы группы для отдыха детей (без лечения) в летний период работы.

Табл. 10.15. К численности занимающихся в спортивных секциях и группах отнесены занимающиеся всех возрастных категорий в спортивных школах всех видов; секциях, группах, кружках при образовательных учреждениях; спортивных клубах учреждений, предприятий, организаций; физкультурно-спортивных клубах по месту жительства и др.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 10.1, 10.3, 10.16. Collective accommodation facilities are accommodation facilities (buildings, part of building, premises) used to provide accommodation facilities by legal entities or individual entrepreneurs.

Tables 10.1, 10.4, 10.16. Hotels and similar accommodation facilities are organizations providing premises for temporary residence (hotels, motels, hostels and other hotel-type organizations). (Russian State Standard GOST R 51185-2014 "National standard of the Russian Federation. Tourist services. Means of accommodation. General requirements" (approved and enforced by order of the Federal Technical Regulation and Metrology Service of November 11, 2014 № 1542-st).

Tables 10.2, 10.5. Sanatoriums are enterprises usually located in resort areas and providing a range of sanatorium-improving and recreational services using mainly natural factors (climate, mineral water, mud) and physiotherapeutic agents, diet and regimen. (Russian State Standard GOST R 54599-2011 "National standard of the Russian Federation. Accommodation facilities. General requirements for the services of sanatoriums, boarding houses, recreation centers" (approved and enforced by order of Rosstandart of December 08, 2011 № 733-st).

Tables 10.2, 10.6. Holiday hotels, boarding houses, recreation centers, camping and other recreation facilities are organizations intended for recreation in which visitors are provided with accommodation and meals or only accommodation for a certain period of time. Such organizations can functioning throughout the year (year-round) or during the season (seasonal).

Tourist centers are organizations intended for recreation, in which visitors are provided for a certain period with accommodation and meals, or only accommodation, as well as tourist and excursion services.

Tables 10.7, 10.8. Visits consider as activities of persons who travel to a country other than the country of their usual residence for a period not exceeding six months, for recreation, business or other purposes.

Inbound tourist visit is a visit that was undertaken during reference period by a foreign citizen to the Russian Federation with any main purpose (business, recreation or other personal reason), except for the purpose of employment at a company registered in the Russian Federation, attendance of long-term training course in the Russian Federation. Visits of foreign service personnel (crew / team) of public transportation means, diplomats, consular officers, servicemen and their dependents are not included in the number of inbound tourist visits.

In accordance with the official statistical methodology for assessing the number of inbound and outbound tourist trips, approved by the Order of the Federal State Statistics Service dated 12.08.014 No. 510

Outbound tourist visit is a visit that was undertaken by a citizen of the Russian Federation to foreign countries within the reference period with any main purpose (business, recreation or any personal reason) except for the purpose of employment at a company registered in the visited country and attendance of long-term training course in the visited country. Visits of Russian service personnel (crew / team) of public transportation means, diplomats, consular officers, servicemen and their dependents are not included in the number of outbound tourist visits. In accordance with the official statistical methodology for assessing the number of inbound and outbound tourist trips, approved by the Order of the Federal State Statistics Service dated 12.08.014 No. 510

Table 10.07, 10.10. Foreign citizens are persons visiting a country other than the country of their permanent residence for a period not exceeding 6 months with any purpose except moving to a permanent place of residence.

Tourist is a person who visits a country (place) of temporary stay for health-related, recreational, educational, sports, professional, business, religious and other purposes without engaging in activities related to obtaining income from sources in the country (place) of temporary stay, for a period from 24 hours to 6 months in a row or staying at least one night in a country (place) of temporary stay. (Federal Law of November 24, 1996 № 132-FZ «On the Fundamentals of Tourism Activity in the Russian Federation»).

Table 10.11. Inland waterways transport tourist routs comprise passenger transport routs for organized leisure activities and (or) visiting objects of cultural and historical heritage and architectural monuments with tour duration exceeding 24 hours.

Inland waterways transport excursion and hiking routs are passenger transport routs for organized recreation and (or) visiting objects of cultural and historical heritage and architectural monuments with tour duration less than 24 hours.

Tables 10.12, 10.13. For 2000 – 2017, information is provided on children's health camps for the period (June–August), since 2018 – on recreation and health promotion of children (May–September).

The tables do not contain data on sanatorium-resorts, including sanatorium-and-health camps of year-round functioning, with the exception of cases when there are organized groups for children to rest (without treatment) in the summer time.

Table 10.15. Persons involved in sports sections and groups include persons of all age categories attending sports classes of all types; sections, groups, clubs at education institutions, sports clubs of institutions, enterprises and organizations; physical culture and sports clubs at the place of residence, etc.

11. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ PUBLIC ASSOCIATIONS

В разделе приведены данные по некоммерческим, общественным и религиозным организациям, зарегистрированным в реестре Министерства юстиции Российской Федерации.

The section contains on non-profit institutions, public and religious organizations included in the register of the Ministry of Justice of the Russian Federation.

11.1. ЧИСЛО ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ, ПОЛИТИЧЕСКИХ ПАРТИЙ И НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, на конец 2018 г.

PUBLIC ALLIANCES, POLITICAL PARTIES AND NON-PROFIT INSTITUTIONS, REGISTERED IN THE RUSSIAN FEDERATION, end of 2018

	Всего зарегистрировано <i>Total registered</i>	из них зарегистрировано в 2018 г. <i>of which registered in 2018</i>	
Общественные объединения – всего	90833	4510	<i>Public alliances – total</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
общественные организации	54533	3767	<i>public organizations</i>
из них благотворительные	1678	165	<i>of which charitable organizations</i>
общественные движения	1320	92	<i>public movements</i>
из них благотворительные	15	2	<i>of which charitable movements</i>
общественные фонды	2796	8	<i>public funds</i>
из них благотворительные	1290	2	<i>of which charitable funds</i>
общественные учреждения	622	2	<i>public establishments</i>
из них благотворительные	4	–	<i>of which charitable establishments</i>
органы общественной самодеятельности	160	1	<i>bodies of public initiative</i>
иные виды общественных объединений	31402	640	<i>other types of public alliances</i>
из них:			<i>of which:</i>
профессиональные союзы	20066	151	<i>trade unions</i>
национально-культурные автономии	1229	64	<i>national-cultural autonomies</i>
Политические партии	64	1	<i>Political parties</i>
Структурные подразделения политических партий	3470	144	<i>Structural units of political parties</i>
Некоммерческие организации – всего	90787	7748	<i>Non-profit organizations – total</i>
в том числе благотворительные фонды	8677	758	<i>including charitable funds</i>
Отделения иностранных некоммерческих неправительственных организаций	8	–	<i>Branches of foreign non-profit non-governmental organizations</i>
Филиалы и представительства иностранных некоммерческих неправительственных организаций	117	–	<i>Affiliated and representative offices of foreign non-profit non-governmental organizations</i>

11.2. СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ И СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ

AVERAGE NUMBER AND GROSS AVERAGE MONTHLY WAGES OF EMPLOYEES OF PUBLIC ALLIANCES

	2010	2016	2017	2018	
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	82,5	89,3	105,0	96,4	<i>Average number of employees, thou. persons</i>
Среднемесячная начисленная заработная плата, руб.	20494	36371	33876	43932	<i>Gross average monthly wages of employees, roubles</i>

11.3. ЧИСЛО НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ

на конец года

NON-PROFIT ORGANIZATIONS BY TYPE

end of year

	2016	2017	2018	
Всего	91285	90852	90787	Total
из них:				<i>of which:</i>
фонды	18126	18339	18544	<i>funds</i>
некоммерческие партнерства	17441	14422	12237	<i>non-profit partnerships</i>
автономные некоммерческие организации	22231	23915	25617	<i>autonomous non-profit institutions</i>
объединения юридических лиц (ассоциации, союзы)	8205	9963	10822	<i>alliances of legal entities (associations, unions)</i>
учреждения	15951	14753	13825	<i>establishments</i>
территориальные общественные самоуправления	840	820	934	<i>territorial public self-governments</i>
коллегии адвокатов	2648	2732	2840	<i>bar associations</i>
общины малочисленных народов	1413	1481	1507	<i>small indigenous communities</i>
казачьи общества	2653	2688	2732	<i>cossack societies</i>

**11.4. ЧИСЛО РЕЛИГИОЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, на конец 2018 г.¹⁾
RELIGIOUS ORGANIZATIONS REGISTERED
IN THE RUSSIAN FEDERATION, end of 2018¹⁾**

	Всего зарегистрировано <i>Registered organizations – total</i>	в том числе по видам <i>including by types</i>					
		централизованные религиозные организации <i>centralized religious organizations</i>	местные религиозные организации <i>local religious organizations</i>	духовные образовательные организации <i>religious educational organizations</i>	монастыри <i>monasteries/convents</i>	иные религиозные организации <i>other religious organizations</i>	
Все религиозные организации	30896	610	28992	180	515	599	All religious organizations
в том числе по конфессиям:							<i>including by confessions:</i>
Русская православная церковь	18550	198	17231	63	500	558	<i>Russian Orthodox Church</i>
Российская православная автономная церковь	26	2	21	–	3	–	<i>Russian Orthodox Autonomous Church</i>
Русская православная церковь за границей	7	–	6	–	1	–	<i>Russian Orthodox Church Abroad</i>
Истинно-православная церковь	35	4	27	–	3	1	<i>True-Orthodox Church</i>
Российская православная свободная церковь	5	–	5	–	–	–	<i>Russian Orthodox Free Church</i>
Украинская православная церковь (Киевский патриархат)	8	1	7	–	–	–	<i>Ukrainian Orthodox Church (Kiev Patriarchate)</i>
Старообрядцы	387	9	367	1	7	3	<i>Old-believers</i>
из них:							<i>of which:</i>
Русская православная старообрядческая церковь	206	1	202	–	1	2	<i>Russian Orthodox Old-believer Church</i>
Древлеправославная церковь	112	4	101	1	5	1	<i>Ancient - Orthodox Church</i>
Поморская церковь	46	2	44	–	–	–	<i>Pomorian Old-Orthodox Church</i>
Федосеевское согласие	11	2	8	–	1	–	<i>Fedoseev Consent</i>
другие согласия	12	–	12	–	–	–	<i>other consents</i>
Римско-католическая церковь	237	9	216	1	1	10	<i>Roman-Catholic Church</i>
Греко-католическая церковь	8	1	7	–	–	–	<i>Greek-Catholic Church</i>
Армянская апостольская церковь	106	2	104	–	–	–	<i>Armenian Apostolic Church</i>
Ислам	5954	90	5777	82	–	5	<i>Islam</i>
Буддизм	269	12	254	2	–	1	<i>Buddhism</i>
Иудаизм	268	10	253	1	–	4	<i>Judaism</i>
из него:							<i>of which:</i>
ортодоксальный	220	8	207	1	–	4	<i>orthodox</i>
современный	48	2	46	–	–	–	<i>reform</i>
Евангельские христиане-баптисты	889	54	827	6	–	2	<i>Evangelical Christians-Baptists</i>
Христиане веры евангельской	878	57	812	8	–	1	<i>Christians of Evangelical Faith</i>
Евангельские христиане	683	36	640	5	–	2	<i>Evangelical Christians</i>
Евангельские христиане в духе апостолов	20	1	18	–	–	1	<i>Evangelical Christians in the Spirit of Apostles</i>
Христиане веры евангельской – пятидесятники	1034	55	974	3	–	2	<i>Christians of Evangelical faith – Fiftieth Order</i>
Церковь полного Евангелия	27	2	25	–	–	–	<i>Churches of Full Gospel</i>
Евангельские христиане-трезвенники	2	–	2	–	–	–	<i>Evangelical Christians-Templars</i>
Адвентисты седьмого дня	567	20	546	1	–	–	<i>Seventh Day Adventists</i>
Лютеране	222	10	208	3	–	1	<i>Lutherans</i>
из них:							<i>of which:</i>
Евангелическо-лютеранская церковь	158	8	147	2	–	1	<i>Evangelical-Lutheran Church</i>

Продолжение табл. / Continued table 11.4

	Всего зарегистрировано <i>Registered organizations – total</i>	в том числе по видам <i>including by types</i>					
		централизованные религиозные организации <i>centralized religious organizations</i>	местные религиозные организации <i>local religious organizations</i>	духовные образовательные организации <i>religious educational organizations</i>	монастыри <i>monasteries/convents</i>	иные религиозные организации <i>other religious organizations</i>	
Единая евангелическо-лютеранская церковь России	4	–	4	–	–	–	<i>United Evangelical-Lutheran church of Russia</i>
Церковь Ингрии	57	1	55	1	–	–	<i>Church of Ingrii</i>
другие евангелическо-лютеранские церкви	3	1	2	–	–	–	<i>other Evangelical-Lutheran churches</i>
Новоапостольская церковь	46	4	42	–	–	–	<i>New Apostolic Church</i>
Методистская церковь	92	2	88	1	–	1	<i>Methodist Church</i>
Реформатская церковь	4	–	4	–	–	–	<i>Reformed Church</i>
Пресвитерианская церковь	194	9	182	2	–	1	<i>Presbyterian Church</i>
Англиканская церковь	1	–	1	–	–	–	<i>Anglican Church</i>
Меннониты	7	1	6	–	–	–	<i>Mennonites</i>
Армия спасения	13	1	12	–	–	–	<i>Salvation Army</i>
Церковь Иисуса Христа святых последних дней (мормоны)	53	1	52	–	–	–	<i>Church of Jesus Christ of Latter-Day Saints (Mormons)</i>
Церковь объединения (Муна)	6	1	5	–	–	–	<i>Unification Church (Mun)</i>
Церковь Божьей матери “Державная”	17	1	16	–	–	–	<i>Church of Our Supreme Lady “Derzhavnaya”</i>
Молокане	18	1	17	–	–	–	<i>Molokans</i>
Церковь последнего завета	2	–	2	–	–	–	<i>Church of the Last Precept</i>
Церковь Христа	18	1	16	–	–	1	<i>Church of Christ</i>
Христиане иудействующие	2	–	2	–	–	–	<i>Judeo-Christians</i>
Неденоминированные христианские церкви	34	8	22	1	–	3	<i>Non-denominational Christians</i>
Саентологическая церковь	1	–	1	–	–	–	<i>Church of Scientology</i>
Индуизм	1	–	1	–	–	–	<i>Hinduism</i>
Сознание Кришны (вайшнавизм)	86	1	85	–	–	–	<i>International Society for Krishna Consciousness (Vaishnava)</i>
Вера Бахаи	16	1	15	–	–	–	<i>Baha’i Faith</i>
Ассирийская церковь	6	1	5	–	–	–	<i>Assyrian Church</i>
Сикхи	1	–	1	–	–	–	<i>Sikhism</i>
Шаманизм	32	–	32	–	–	–	<i>Shamanism</i>
Караимы	7	1	6	–	–	–	<i>Karaitism</i>
Зороастризм	2	–	2	–	–	–	<i>Zoroastrianism</i>
Духовное единство (толстовцы)	1	–	1	–	–	–	<i>Spiritual unity (Tolstoyan Movement)</i>
Языческие верования	19	1	18	–	–	–	<i>Paganism</i>
Иные вероисповедания	35	2	31	–	–	2	<i>Other religions</i>

¹⁾ Религиозные организации размещены в соответствии с порядком их поступления на регистрацию.

¹⁾ Religious organizations are located in accordance with the order of their registration.

**11.5. ЧИСЛО ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ, НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
И РЕЛИГИОЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на конец 2018 г.**
**PUBLIC ALLIANCES, NON-PROFIT ORGANIZATIONS AND RELIGIOUS ORGANIZATIONS
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION at end of 2018**

	Общественные объединения <i>Public alliances</i>	Некоммерческие организации <i>Non-profit organizations</i>	Религиозные организации <i>Religious organizations</i>	
Российская Федерация	90833	90787	30896	Russian Federation
Центральный федеральный округ	24663	36165	7545	Central Federal District
Белгородская область	877	495	410	Belgorod Region
Брянская область	467	245	307	Bryansk Region
Владимирская область	737	522	409	Vladimir Region
Воронежская область	1019	1050	523	Voronezh Region
Ивановская область	610	394	274	Ivanovo Region
Калужская область	665	641	269	Kaluga Region
Костромская область	480	253	183	Kostroma Region
Курская область	864	544	352	Kursk Region
Липецкая область	575	367	325	Lipetsk Region
Московская область	4214	5804	1529	Moscow Region
Орловская область	416	211	202	Orel Region
Рязанская область	605	465	476	Ryazan Region
Смоленская область	577	387	257	Smolensk Region
Тамбовская область	437	347	276	Tambov Region
Тверская область	936	763	301	Tver Region
Тульская область	739	598	278	Tula Region
Ярославская область	907	732	398	Yaroslavl Region
г. Москва	9538	22347	776	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	10657	10187	2456	Northwestern Federal District
Республика Карелия	639	445	227	Republic of Karelia
Республика Коми	663	329	193	Komi Republic
Архангельская область	919	538	217	Arkhangelsk Region
Вологодская область	770	614	241	Vologda Region
Калининградская область	1099	879	189	Kaliningrad Region
Ленинградская область	891	726	380	Leningrad Region
Мурманская область	579	332	128	Murmansk Region
Новгородская область	458	300	129	Novgorod Region
Псковская область	461	315	274	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	4178	5709	478	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	10558	6971	3116	Southern Federal District
Республика Адыгея	299	178	87	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	266	102	88	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1574	753	763	Republic of Crimea
Краснодарский край	3147	2400	807	Krasnodar Territory
Астраханская область	468	338	194	Astrakhan Region
Волгоградская область	2423	1008	430	Volgograd Region
Ростовская область	1867	1918	643	Rostov Region
г. Севастополь	514	274	104	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	3969	2901	1951	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1132	614	922	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	165	140	17	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	433	250	191	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	327	190	175	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	439	276	107	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	265	210	43	Chechen Republic
Ставропольский край	1208	1221	496	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 11.5

	Общественные объединения <i>Public alliances</i>	Некоммерческие организации <i>Non-profit organizations</i>	Религиозные организации <i>Religious organizations</i>	
Приволжский федеральный округ	15371	13997	8990	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1961	1503	1654	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	339	201	155	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	589	315	495	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	1829	1950	1955	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	920	765	298	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	649	310	327	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1406	1843	479	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	764	588	247	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1481	1685	744	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1112	855	599	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	823	440	539	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1745	2103	669	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1164	710	454	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	589	729	375	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	7282	6585	1884	Ural Federal District
Курганская область	451	274	137	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2867	2612	800	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2521	2142	496	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1116	950	185	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	473	302	67	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	932	890	244	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1443	1557	451	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	10185	8553	2417	Siberian Federal District
Республика Алтай	279	195	57	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	204	117	58	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	351	198	117	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1194	804	389	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1785	1478	335	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1442	1336	364	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	941	792	355	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1974	2160	244	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1286	896	308	<i>Omsk Region</i>
Томская область	729	577	190	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	6634	5428	1512	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	698	453	246	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	1296	739	158	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	437	330	141	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	388	533	62	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1477	1249	328	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край ¹⁾	1045	1198	251	<i>Khabarovsk Territory¹⁾</i>
Амурская область	461	272	133	<i>Amur Region</i>
Магаданская область ²⁾	284	212	54	<i>Magadan Region²⁾</i>
Сахалинская область	548	442	139	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Включая Еврейскую автономную область.²⁾ Включая Чукотский автономный округ.¹⁾ Including the Jewish Autonomous Region.²⁾ Including the Chukotka Autonomous Area.

11.6. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ в 2014, 2016 гг.

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) DEPENDING ON THE PLACE OF RESIDENCE in 2014, 2016

(based on Comprehensive Survey of Living Conditions of Population)

(в процентах / percent)

	Все респонденты All respondents		в том числе including				
	2014	2016	в городских населенных пунктах in urban settlements		в сельских населенных пунктах in rural settlements		
Лица в возрасте 15 лет и более – всего	100	100	100	100	100	100	Persons aged 15 years and over – total
из них являются членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений)	2,1	4,8	2,1	4,7	2,3	5,0	of which members of any public, voluntary and charitable organizations (movements)
Лица в возрасте 15 лет и более, являющиеся членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений) – всего	100	100	100	100	100	100	Persons aged 15 years and over -members of any public, voluntary and charitable organization (movement) – total
из них принимают участие в деятельности:							of which take part in activities of:
профсоюзной организации ¹⁾		74,0		73,3		75,8	trade unions ¹⁾
общественных организаций, движений советов и организационных комитетов по подготовке каких-либо мероприятий	42,3	7,9	41,8	7,4	43,7	9,5	public organizations, movements councils and organizing committees to prepare any events
советов ветеранов	12,8	4,7	12,2	4,1	14,3	6,2	councils of veterans
советов, добровольных союзов по делам семьи, детей и молодежи	18,2	7,1	20,0	7,5	13,4	6,0	councils, voluntary unions for family and youth affairs
движений в защиту животных	5,7	2,3	4,7	1,9	8,4	3,5	animal protection movements
религиозной общины	3,6	2,0	4,3	2,5	1,8	0,4	religious community
другой общественной, добровольной или благотворительной организации	11,2	3,5	10,1	3,6	13,9	3,4	other public, voluntary or charitable organization
	19,4	7,0	19,7	7,0	18,7	7,0	

¹⁾ Показатель включен с 2016 г.¹⁾ Indicator is included since 2016.**11.7. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ в 2018 г.**

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) DEPENDING ON THE PLACE OF RESIDENCE in 2018

(based on Comprehensive Survey of Living Conditions of Population)

(в процентах / percent)

	Все респонденты All respondents		в том числе including		
	2014	2016	в городских населенных пунктах in urban settlements	в сельских населенных пунктах in rural settlements	
Лица в возрасте 15 лет и более – всего	100		100		Persons aged 15 years and over – total
из них являются членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений)	5,6		5,6		of which members of any public, voluntary and charitable organizations (movements)
Лица в возрасте 15 лет и более, являющиеся членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений) – всего	100		100		Persons aged 15 years and over -members of any public, voluntary and charitable organization (movement) – total
из них принимают участие в деятельности:					of which take part in activities of:
профсоюзной организации	70,2		68,0		trade unions
политических партий, массовых молодежных объединений, женских союзов, обществ инвалидов и т.п.	9,2		8,9		public organizations, movements
творческих союзов, добровольных обществ, ассоциаций профессиональных работников и т.п.	6,2		6,6		councils and organizing committees to prepare any events
религиозных организаций	4,5		4,8		councils of veterans
общественных комитетов (советов) при органах государственного управления (местного самоуправления) и т.п.	4,6		3,8		councils, voluntary unions for family and youth affairs
общественных самостоятельных политических, социальных, экологических движений	2,8		3,0		animal protection movements
общественных инициативных движений, групп по формированию комфортной городской среды	2,6		3,1		religious community
неформальных объединений (по любительским увлечениям, интересам и т.п.)	8,9		10,2		other public, voluntary or charitable organization

11.8. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) ПО ВОЗРАСТНЫМ КАТЕГОРИЯМ в 2014, 2016 гг.

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) BY AGE CATEGORIES in 2014, 2016

(based on Comprehensive Survey of Living Conditions of Population)

(в процентах / percent)

	Респонденты в трудоспособном возрасте <i>Respondents at working age</i>		из них молодежь в возрасте 16–29 лет <i>of them young people aged 16–29 years</i>		Респонденты старше трудоспособного возраста <i>Respondents above working age</i>		
	2014	2016	2014	2016	2014	2016	
Лица в возрасте 15 лет и более – всего	100	100	100	100	100	100	<i>Persons aged 15 years and older – total</i>
из них являются членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений)	1,9	5,3	1,9	3,5	2,5	3,7	<i>of which those who are members of some public, voluntary and charitable organizations (movements)</i>
Лица в возрасте 15 лет и более, являющиеся членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений) – всего	100	100	100	100	100	100	<i>Persons aged 15 years and older, who are members of some public, voluntary and charitable organizations (movements) – total</i>
из них принимают участие в деятельности:							<i>of which those who take part in activities:</i>
профсоюзной организации ¹⁾		82,3		71,1		46,1	<i>trade unions¹⁾</i>
общественных организаций, движений	53,0	6,7	54,9	7,9	25,8	12,2	<i>public organizations, movements</i>
советов и организационных комитетов по подготовке каких-либо мероприятий	14,4	4,3	14,7	7,5	10,5	5,9	<i>council and committees for event preparation</i>
советов ветеранов	2,2	1,2	0,9	0,6	42,9	27,6	<i>councils of veterans</i>
советов, добровольных союзов по делам семьи, детей и молодежи	8,1	2,5	10,3	4,3	2,1	1,8	<i>councils, voluntary unions for family and youth affairs</i>
движений в защиту животных	5,0	2,3	9,7	6,4	1,5	0,7	<i>movements for defense of animals</i>
религиозной общины	9,0	2,3	4,0	1,4	14,4	7,8	<i>religious community</i>
другой общественной, добровольной или благотворительной организации	22,0	5,9	24,0	10,1	15,1	10,5	<i>other public, voluntary or charitable organization</i>

¹⁾ Показатель включен с 2016 г.¹⁾ Indicator is included since 2016.
11.9. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) ПО ВОЗРАСТНЫМ КАТЕГОРИЯМ в 2018 г.

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) BY AGE CATEGORIES in 2018

(based on Comprehensive Survey of Living Conditions of Population)

(в процентах / percent)

	Респонденты в трудоспособном возрасте <i>Respondents at working age</i>	из них молодежь в возрасте 16–29 лет <i>of them young people aged 16–29 years</i>	Респонденты старше трудоспособного возраста <i>Respondents above working age</i>	
Лица в возрасте 15 лет и более – всего	100	100	100	<i>Persons aged 15 years and over – total</i>
из них являются членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений)	6,6	4,6	3,5	<i>of which members of any public, voluntary and charitable organizations (movements)</i>
Лица в возрасте 15 лет и более, являющиеся членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений) – всего	100	100	100	<i>Persons aged 15 years and over -members of any public, voluntary and charitable organization (movement) – total</i>
из них принимают участие в деятельности:				<i>of which take part in activities of:</i>
профсоюзной организации	76,3	62,8	46,7	<i>trade unions</i>
политических партий, массовых молодежных объединений, женских союзов, обществ инвалидов и т.п.	8,2	11,5	13,0	<i>public organizations, movements</i>
творческих союзов, добровольных обществ, ассоциаций профессиональных работников и т.п.	5,3	5,5	9,2	<i>councils and organizing committees to prepare any events</i>
религиозных организаций	2,9	2,6	10,9	<i>councils of veterans</i>
общественных комитетов (советов) при органах государственного управления (местного самоуправления) и т.п.	3,1	1,8	10,2	<i>councils, voluntary unions for family and youth affairs</i>
общественных самостоятельных политических, социальных, экологических движений	2,6	6,5	3,4	<i>animal protection movements</i>
общественных инициативных движений, групп по формированию комфортной городской среды	2,3	2,8	3,9	<i>religious community</i>
неформальных объединений (по любительским увлечениям, интересам и т.п.)	7,7	14,8	13,1	<i>other public, voluntary or charitable organization</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 11.1. В соответствии с Федеральным законом от 19.05.1995 г. № 82-ФЗ «Об общественных объединениях» **общественное объединение** – добровольное, самоуправляемое, некоммерческое формирование, созданное по инициативе граждан, объединившихся на основе общности интересов для реализации общих целей, указанных в уставе общественного объединения.

Общественная организация – основанное на членстве общественное объединение, созданное на основе совместной деятельности для защиты общих интересов и достижения уставных целей объединившихся граждан. Членами общественной организации в соответствии с ее уставом могут быть физические лица и юридические лица – общественные объединения.

Общественное движение – состоящее из участников и не имеющее членства массовое общественное объединение, преследующее социальные, политические и иные общественно полезные цели, поддерживаемые участниками общественного движения.

В соответствии с Федеральным законом от 12.01.1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» **некоммерческая организация** – организация, не имеющая извлечение прибыли в качестве основной цели своей деятельности и не распределяющая полученную прибыль между участниками.

Табл. 11.4. В соответствии с Федеральным законом от 26.09.1997 г. № 125-ФЗ «О свободе совести и религиозных объединениях» **религиозная организация** – добровольное объединение граждан Российской Федерации, иных лиц, постоянно и на законных основаниях проживающих на территории Российской Федерации, образованное в целях совместного исповедания и распространения веры и в установленном законом порядке зарегистрированное в качестве юридического лица. Религиозные организации в зависимости от территориальной сферы своей деятельности подразделяются на местные и централизованные.

Местная религиозная организация – религиозная организация, состоящая не менее чем из десяти участников, достигших возраста восемнадцати лет и постоянно проживающих в одной местности либо в одном городском или сельском поселении.

Централизованная религиозная организация – религиозная организация, состоящая в соответствии со своим уставом не менее чем из трех местных религиозных организаций.

Духовная образовательная организация – образовательная организация, предназначенная для подготовки служителей и религиозного персонала религиозных организаций.

Монастырь – религиозная община монахов или монахинь, имеющих единый устав, а также единый комплекс богослужебных, жилых, хозяйственных построек, ей принадлежащих.

Табл. 11.6–11.9. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) получено по итогам комплексного наблюдения условий жизни населения, начиная с 2014 г. наблюдение проводится 1 раз в 2 года с охватом 60 тыс. домохозяйств.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 11.1. In accordance with the Federal Law No. 82-FZ of 19.05.1995 "On Public Alliances", a **public alliance** is voluntary, self-governing, non-profit entity created on initiative of citizens united on the basis of commonality of interests for realization of common goals specified in charter of a public alliance.

Public organization is a membership-based public alliance established on basis of joint activities for protection of common interests and achievement of statutory goals of associated citizens. Members of a public organization in accordance with its charter may be private persons or legal entities - public alliances.

Public movement is a mass public alliance consisting of participants, but not having membership, pursuing social, political and other socially useful goals, supported by participants of the public movement.

In accordance with the Federal Law of 12.01.1996 No. 7-FZ "On Non-profit Organizations", a **non-profit organization** is organization which main goal is not profit-making and does not distribute profits among participants.

Table 11.4. In accordance with the Federal Law of September 26, 1997 No. 125-FZ "On Freedom of Conscience and Religious Alliances", a **religious organization** is a voluntary alliance of citizens of the Russian Federation, other persons permanently and legally residing in the territory of the Russian Federation formed for the joint confession and dissemination of faith and, as prescribed by law, registered as a legal entity. Religious organizations, depending on the territorial scope of their activities are divided by local and centralized organizations.

Local religious organization is religious organization consisting of not less than ten members who have reached the age of eighteen years and permanently residing in one locality or in one urban or rural settlement.

Centralized religious organization is religious organization consisting, in accordance with its charter, of at least three local religious organizations.

Spiritual educational organization is religious educational organization designed for training clergymen and church servants of religious organizations.

Monastery/ Convent is a religious community of monks or nuns who have a single charter, as well as a single complex of liturgical, residential, maintenance buildings belonging to the community.

Tables 11.6–11.9. Information on participation in the activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) was obtained using results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, starting since 2014 the survey is carried out once every 2 years, covering 60 thousand households.

12. ПРЕСТУПНОСТЬ CRIMES

В разделе приведены данные, разрабатываемые Генеральной прокуратурой Российской Федерации, Следственным комитетом Российской Федерации, Министерством внутренних дел Российской Федерации, Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службой судебных приставов, Федеральной службой безопасности Российской Федерации, Федеральной таможенной службой, Судебным департаментом при Верховном Суде Российской Федерации, Федеральной службой исполнения наказаний. Публикуются сведения о состоянии преступности, в том числе по отдельным видам наиболее опасных и распространенных преступлений, информация о лицах, совершивших преступления, их характеристика по полу, возрасту, социальному положению, а также о числе осужденных, их составе, распределении осужденных по основным мерам наказания и числе лиц, содержащихся в местах лишения свободы.

This section contains data compiled by the Prosecutor General's Office of the Russian Federation, the Investigative Committee of the Russian Federation, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation, the Ministry of the Russian Federation for Civil Defense, Emergencies and Disaster Relief, the Federal Service of Court Bailiffs, the Federal Security Service of the Russian Federation, the Customs Service, the Judicial Department under the Supreme Court of the Russian Federation, the Federal Penitentiary Service. Information on crimes is published, which includes types of dangerous and mass crimes, along with persons who committed crimes, their characteristics by sex, age, social status, as well as the number of convicts, their composition and distribution of convicted persons by the main types of punishment and the number of inmates in detention facilities (prisons).

12.1. ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ПО ВИДАМ RECORDED CRIMES BY TYPES

(тысяч / thou.)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Зарегистрировано преступлений – всего	2952,4	2628,8	2160,1	2058,5	1991,5	Recorded crimes – total
в том числе:						including:
убийство и покушение на убийство	31,8	15,6	10,4	9,7	8,6	murder and attempted murder
умышленное причинение тяжкого вреда здоровью	49,8	39,7	27,4	24,6	23,2	intended infliction of heavy harm to health
изнасилование и покушение на изнасилование	7,9	4,9	3,9	3,5	3,4	rape and attempted rape
грабеж	132,4	164,5	61,5	56,9	50,1	robbery
разбой	39,4	24,5	11,4	9,1	7,5	robbery with violence
кража	1310,1	1108,4	871,1	788,5	756,4	theft
террористический акт ¹⁾ , единиц	135	31	25	37	31	terrorist attacks ¹⁾ , number
преступления, связанные с незаконным оборотом наркотиков	243,6	222,6	201,2	208,7	200,3	drug-trafficking related crimes
нарушения правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств	52,7	26,3	22,0	21,0	20,1	violations of traffic rules and transportation operations
из них повлекшие по неосторожности смерть человека, двух или более лиц	15,4	10,3	7,9	7,5	7,2	of which negligent resulted in death of one, two or more persons
взяточничество ²⁾	7,0	12,0	10,0	6,3	12,5	bribery ²⁾

В 2018 г. зарегистрировано: 89 фактов бандитизма, 10 фактов убийства по найму, 378 фактов похищения человека, 109,5 тыс. преступлений экономической направленности, из них 30,1 тыс. совершенных в крупном или особо крупном размере, либо причинивших крупный, особо крупный ущерб.

The following crimes were registered in 2018: 89 facts of banditry, 10 contract killings, 378 kidnappings. In economic sphere 109,5 thou. crimes were registered, of which 30,1 thou. crimes were registered as substantial, or inflicted extensive harm.

¹⁾ До 2010 г. – терроризм.

²⁾ Преступления, предусмотренные ст. 290, 291, 291.1, 291.2 УК РФ; 2000 – 2016 гг. – преступления, предусмотренные ст. 290, 291 УК РФ; 2017 г. – ст. 290, 291, 291.1 УК РФ.

¹⁾ Before 2010 – terrorism.

²⁾ Crimes under articles 290, 291, 291.1, 291.2 of the Criminal Code of the Russian Federation; 2000 – 2016 – crimes under articles 290, 291 of the Criminal Code of the Russian Federation; 2017 – crimes under articles 290, 291, 291.1 of the Criminal Code of the Russian Federation.

12.2. СОСТАВ ЛИЦ, СОВЕРШИВШИХ ПРЕСТУПЛЕНИЯ
CRIMINAL OFFENDERS

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Выявлено лиц, совершивших преступления – всего	1741,4	1111,1	1015,9	967,1	931,1	Identified persons who committed crimes – total
из них:						of which:
по полу						by sex
мужчины	1457,3	938,7	867,8	820,2	785,6	male
женщины	284,1	172,4	148,0	146,9	145,5	female
по возрасту во время совершения преступления, лет						by age at the time of committing crime, years
14 – 15	49,3	21,5	15,6	14,9	14,8	14 – 15
16 – 17	128,6	51,2	33,0	27,6	26,0	16 – 17
18 – 24	465,4	277,6	182,4	161,7	147,5	18 – 24
25 – 29	289,3	208,8	192,9	172,1	152,7	25 – 29
30 – 49	676,0	448,2	483,3	484,2	482,2	30 – 49
50 и старше	132,9	103,5	108,7	106,6	107,8	50 and over

12.3. ЧИСЛО ПРЕСТУПЛЕНИЙ, СОВЕРШЕННЫХ ОТДЕЛЬНЫМИ КАТЕГОРИЯМИ ЛИЦ
CRIMES COMMITTED BY CERTAIN CATEGORIES OF PERSONS

(тысяч / thou.)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число преступлений, совершенных:						Crimes committed:
несовершеннолетними или при их соучастии	195,4	78,5	53,7	45,3	43,6	by juveniles or in complicity with them
лицами, ранее совершавшими преступления	651,5	530,7	674,9	650,6	634,0	by persons, who previously committed crimes
в группе	419,0	145,4	104,4	98,2	98,8	group crimes
в том числе организованной	36,0	22,3	12,6	13,2	15,6	including organized group
в состоянии алкогольного опьянения	442,7	237,3	440,2	378,0	351,6	under the influence of alcohol
в состоянии наркотического опьянения	18,9	14,8	28,2	23,9	14,6	under the influence of drugs

В 2018 г. иностранными гражданами и лицами без гражданства совершено на территории России 38,6 тыс. преступлений.

In 2018, foreign citizens and stateless persons committed 38,6 thou. crimes within the Russian Federation.

**12.4. ЧИСЛО ЛИЦ, ПОТЕРПЕВШИХ ОТ ПРЕСТУПНЫХ ПОСЯГАТЕЛЬСТВ
VICTIMS OF CRIMINAL ENCROACHMENTS**

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	2095,5	1785,2	1544,2	1417,4	1335,2	Total
из них:						<i>of which:</i>
женщины	654,4	824,8	731,6	650,4	610,8	<i>female</i>
мужчины	1441,1	960,4	812,6	766,9	724,4	<i>male</i>
несовершеннолетние ¹⁾	104,1	100,2	78,7	105,5	106,8	<i>juveniles¹⁾</i>
Из общего числа потерпевших от преступных посягательств:						<i>Out of total number of victims of criminal encroachments:</i>
погибли	76,7	30,3	29,9	27,3	26,0	<i>died</i>
из них:						<i>of which:</i>
женщины	16,8	8,7	9,1	8,5	8,3	<i>female</i>
мужчины	59,9	21,6	20,8	18,8	17,7	<i>male</i>
несовершеннолетние ¹⁾	3,8	1,7	2,4	2,6	2,8	<i>juveniles¹⁾</i>
получили тяжкий вред здоровью	74,5	39,7	43,3	41,5	40,3	<i>experienced serious health deterioration</i>
из них:						<i>of which:</i>
женщины	14,8	10,0	12,1	11,7	11,4	<i>female</i>
мужчины	59,7	29,7	31,2	29,8	28,9	<i>male</i>
несовершеннолетние ¹⁾	5,7	2,4	2,8	3,0	3,2	<i>juveniles¹⁾</i>

¹⁾ В число несовершеннолетних включаются все лица женского и мужского пола в возрасте до 17 лет включительно.¹⁾ Juveniles include all male and female under 17 years old inclusive.
**12.5. ЧИСЛО ОСУЖДЕННЫХ ПО ПРИГОВОРАМ СУДОВ, ВСТУПИВШИМ
В ЗАКОННУЮ СИЛУ, ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ПРЕСТУПЛЕНИЙ
CONVICTS CONDEMNED BY FINAL JUDGMENT OF A COURT BY CERTAIN TYPES OF CRIME**

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	1183,6	845,1	740,4	697,2	658,3	Total
из них за преступления:						<i>of which for crimes:</i>
убийство	19,4	12,4	8,9	8,0	7,2	<i>homicide</i>
умышленное причинение тяжкого вреда здоровью	35,0	33,8	25,2	22,6	20,5	<i>intended infliction of serious health deterioration</i>
изнасилование	6,4	4,0	2,5	2,3	2,0	<i>rape</i>
разбой	27,5	17,5	9,9	9,0	7,5	<i>robbery with violence</i>
грабеж	64,7	61,6	31,5	29,7	27,4	<i>robbery</i>
кража	598,5	253,3	198,8	175,3	164,7	<i>theft</i>
незаконные действия и нарушение правил обращения с наркотическими средствами и психотропными веществами	99,1	105,1	103,7	102,2	90,9	<i>Illegal use of narcotic drugs and psychotropic substances</i>
нарушения правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств, повлекшие по неосторожности смерть человека, двух или более лиц	4,5	5,6	4,5	4,3	4,0	<i>violations of traffic rules and transportation operations, resulted in negligent death of one, two or more people</i>

12.6. СОСТАВ ОСУЖДЕННЫХ
CHARACTERISTICS OF CONVICTS

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Осуждено – всего	1183,6	845,1	740,4	697,2	658,3	Convicted – total
из них в возрасте, лет:						<i>of which by age, years:</i>
14 – 17	148,6	47,0	23,9	20,6	18,8	14 – 17
18 – 24	370,3	228,4	140,6	123,2	108,1	18 – 24
25 – 29	192,6	164,5	149,9	134,4	118,1	25 – 29
30 – 49	413,3	342,2	360,8	355,2	351,2	30 – 49
50 и старше	58,8	63,1	65,2	63,7	62,1	50 and over
Из общего числа осужденных:						<i>Out of total number of convicts:</i>
женщины	154,2	128,1	98,5	94,2	91,0	female
мужчины	1029,4	716,9	641,9	603,0	567,3	male
ранее судимые ¹⁾	414,5	362,8	312,4	306,1	303,1	previously convicted ¹⁾

¹⁾ Включены лица, имеющие неснятые и непогашенные судимости, а также юридически ранее не судимые лица, имеющие снятые и погашенные судимости.

¹⁾ Including people who have unexpunged and outstanding convictions, as well as persons who have not legally been convicted, having expunged and removes convictions.

12.7. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОСУЖДЕННЫХ ПО ОСНОВНЫМ МЕРАМ НАКАЗАНИЯ, НАЗНАЧЕННЫМ СУДАМИ
CONVICTS BY MAIN TYPES OF PENALTIES ADJUDICATED BY COURTS

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Осуждено – всего	1183,6	845,1	740,4	697,2	658,3	Convicted – total
в том числе по мерам наказания:						<i>including by types of penalties:</i>
лишение свободы	354,4	265,8	206,1	200,2	190,3	imprisonment
условное осуждение к лишению свободы и к иным мерам	543,6	322,3	198,7	189,8	182,1	suspended sentence and other penalties
обязательные работы	–	79,9	141,1	128,3	114,8	compulsory community service
штраф	62,7	123,5	99,9	90,4	85,4	money penalty
исправительные работы	50,9	41,3	51,7	54,8	54,7	corrective work without imprisonment
другие меры наказания	172,0	12,3	42,9	33,7	31,0	other fines

12.8. ЧИСЛО ЛИЦ, СОДЕРЖАВШИХСЯ В МЕСТАХ ЛИШЕНИЯ СВОБОДЫ

на конец года

INMATES IN PLACES OF IMPRISONMENT

end of year

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	925,1	819,3	630,1	602,2	563,2	Total
в том числе:						including:
в исправительных колониях для взрослых	671,4	694,5	519,5	495,0	460,9	correctional camps for adults
по полу:						by sex:
женщин	39,7	55,6	39,5	38,0	35,6	female
мужчин	631,7	638,9	480,0	457,0	425,3	male
по возрасту, лет:						by age, years old:
от 18 до 25 включительно	218,7	160,8	78,2	71,0	62,8	from 18 – 25 inclusive
от 26 до 55 включительно	438,0	507,5	404,7	388,8	358,4	from 26 – 55 inclusive
от 56 до 60 включительно	8,3	19,6	28,4	26,6	31,0	from 56 – 60 inclusive
старше 60	6,4	6,6	8,2	8,6	8,7	over 60
в воспитательных колониях для несовершеннолетних	17,2	4,1	1,7	1,4	1,3	in juvenile correctional facilities
по полу:						by sex:
женщины	1,0	0,3	0,1	0,1	0,1	female
мужчины	16,2	3,8	1,5	1,3	1,2	male
по возрасту, лет:						by age, years old:
от 14 до 15 включительно	1,5	0,2	0,1	0,1	0,1	from 14 – 15 inclusive
от 16 до 18 включительно	11,4	3,1	1,2	1,0	0,9	from 16 – 18 inclusive
старше 18	4,3	0,7	0,4	0,3	0,3	over 18
в СИЗО и тюрьмах, а также в помещениях, функционирующих в режиме СИЗО и тюрем	236,5	120,8	109,0	105,8	100,9	in jails and prisons, including facilities operating as jails and prisons
в том числе содержалось несовершеннолетних	11,1	2,1	1,2	1,0	1,0	including juveniles
Осуждены к лишению свободы 3 раза и более	164,0	188,8	180,9	173,5	166,3	Sentenced to imprisonment three or more times

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Преступность – социально-правовое явление, включающее преступления, совершенные на конкретной территории в течение определенного периода времени, и характеризующееся количественными и качественными показателями.

Преступление – виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещенное Уголовным кодексом Российской Федерации под угрозой наказания.

Табл. 12.1. Зарегистрированное преступление – выявленное и официально взятое на учет общественно опасное деяние, предусмотренное уголовным законодательством.

Табл. 12.1, 12.5. Грабеж – открытое хищение чужого имущества.

Разбой – нападение в целях хищения чужого имущества, совершенное с применением насилия, опасного для жизни или здоровья, либо с угрозой применения такого насилия.

Табл. 12.1, 12.5. Кража – тайное хищение чужого имущества.

Табл. 12.2. Лица, совершившие преступления – официально взятые на учет правоохранительными органами лица, на которых заведены уголовные дела.

Табл. 12.3. Преступность несовершеннолетних – совокупность преступлений, совершенных подростками, которым ко времени совершения преступления исполнилось четырнадцать, но не исполнилось восемнадцати лет.

Табл. 12.5. Осужденные – лица, в отношении которых судами вынесены обвинительные приговоры, вступившие в законную силу.

Табл. 12.6, 12.7. Состав осужденных – распределение общего числа осужденных по полу, возрасту, мерам наказания, назначенным судами.

Табл. 12.7, 12.8. Лишение свободы заключается в изоляции осужденного от общества путем направления его в колонию-поселение или помещения в исправительную колонию общего, строгого или особого режима либо в тюрьму. Лица, осужденные к лишению свободы, не достигшие к моменту вынесения судом приговора восемнадцатилетнего возраста, помещаются в воспитательные колонии.

METHODOLOGICAL NOTES

Criminality is social and legal phenomenon that includes crimes committed in a particular territory for a certain period of time, and characterized by quantitative and qualitative indicators.

Crime is socially dangerous act, committed with guilt and prohibited by the Criminal Code of the Russian Federation under threat of punishment.

Table 12.1. Recorded crime is revealed and officially registered socially dangerous act under the criminal law.

Tables 12.1, 12.5. Robbery is taking away someone's property.

Larceny is taking away someone's property, committed with use of violence dangerous to life or health, or the threat of such violence.

Tables 12.1, 12.5. Theft is the felonious act of taking away of someone's property.

Table 12.2. Criminal offenders are people who are officially registered by the law enforcement agencies, of which criminal cases were initiated.

Table 12.3. Juvenile criminality is a set of crimes, committed by juveniles, who at the time of crime commission were fourteen years old and over, but were not older than eighteen years.

Tables 12.5. Convicts are persons condemned by final judgment of a court.

Tables 12.6, 12.7. Composition of convicts – distribution of total number of convicts by sex, age, types of penalties, adjudicated by courts.

Tables 12.7, 12.8. Imprisonment means isolating a convicted person from society by sending him/her to a facility or placing in the correctional facility of general, strict or special regime or in prison. Persons convicted to isolation, who have not reached the age of eighteen by the time the court passes a sentence, are placed in correctional facility.

13. СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Раздел содержит результаты разработки показателей национальных счетов, полученные на базе данных федеральных статистических наблюдений за деятельностью субъектов экономики (предприятий, организаций и населения), информации министерств и ведомств Российской Федерации (Федерального казначейства, Банка России, Федеральной таможенной службы и др.).

Более подробная информация о системе национальных счетов представлена в статистическом сборнике Росстата «Национальные счета России в 2014 – 2018 годах» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13221>).

Во исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2009 г. № 201-р Росстат разработал базовые таблицы «затраты-выпуск» за 2011 год. Базовые таблицы «затраты-выпуск» за 2011 год, включая коэффициенты полных затрат, и таблицы ресурсов и использования товаров и услуг за 2012 – 2015 гг. размещены на официальном Интернет-сайте Росстата (<https://www.gks.ru/accounts/>).

This section contains national accounts indicators calculated on the basis of data coming from federal statistical observations of activities of economic entities (enterprises, organizations and population), information of ministries and departments of the Russian Federation (the Federal Treasury, the Bank of Russia, the Federal Customs Service, etc.).

More detailed information on the system of national accounts is presented in the statistical publication of Rosstat "National accounts of Russia in 2014 – 2018" (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13221>).

In execution of the Order of the Government of the Russian Federation No. 201-r of February 14, 2009, Rosstat developed the basic input-output tables for 2011. The basic input-output tables for 2011, including the inverse matrix coefficients and the supply-and-use tables of goods and services for 2012 – 2015 are posted on the official Rosstat website (<https://www.gks.ru/accounts/>).

13.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА GROSS DOMESTIC PRODUCT, VOLUME AND PERCENTAGE CHANGE

	2011	2016	2017	2018	
Валовой внутренний продукт (в текущих ценах), млн руб.	60282540	86014204	92101348	103875800	Gross Domestic Product (at current prices), mln. roubles
Валовой внутренний продукт (в постоянных ценах), в процентах к предыдущему году	104,3	100,3	101,6	102,3	Gross Domestic Product (at constant prices), percent over previous year
Индекс-дефлятор ВВП, в процентах к предыдущему году	...	103,2	105,4	110,3	GDP deflator, percent over previous year
Валовой внутренний продукт на душу населения, руб.	421671	586429	627212	707453	Gross Domestic Product per capita, roubles

13.2. СЧЕТ ТОВАРОВ И УСЛУГ в текущих ценах GOODS AND SERVICES ACCOUNT at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	
Ресурсы / Resources					
Выпуск в основных ценах	100960391	153856535	166329338	185534251	Output at basic prices
Импорт товаров и услуг	12010757	17689045	19072953	21574304	Imports of goods and services
Налоги на продукты	8413322	8817206	9264513	11404174	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	214912	278288	318753	327901	Subsidies on products (-)
Всего	121169557	180084497	194348051	218184828	Total
Использование / Use					
Промежуточное потребление	48876260	76381248	83173750	92734724	Intermediate consumption
Расходы на конечное потребление	40692218	61389774	65165442	69332989	Final consumption expenditures
Валовое накопление	14735887	20242856	22189210	23611224	Gross capital formation
Экспорт товаров и услуг	16865192	22137648	23994306	31932556	Exports of goods and services
Статистическое расхождение	0	-67029	-174657	573336	Statistical discrepancy
Всего	121169557	180084497	194348051	218184828	Total

13.3. СЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА
в текущих ценах
PRODUCTION ACCOUNT
at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	
	Ресурсы / Resources				
Выпуск в основных ценах	100960391	153856535	166329338	185534251	Output at basic prices
Налоги на продукты	8413322	8817206	9264513	11404174	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	214912	278288	318753	327901	Subsidies on products (-)
Всего	109158800	162395452	175275098	196610524	Total
	Использование / Use				
Промежуточное потребление	48876260	76381248	83173750	92734724	Intermediate consumption
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	60282540	86014204	92101348	103875800	Gross Domestic Product at market prices
Всего	109158800	162395452	175275098	196610524	Total

13.4. СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ
в текущих ценах
GENERATION OF INCOME ACCOUNT
at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	
	Ресурсы / Resources				
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	60282540	86014204	92101348	103875800	Gross Domestic Product at market prices
Всего	60282540	86014204	92101348	103875800	Total
	Использование / Use				
Оплата труда наемных работников в том числе оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	26386675	41245364	43884320	48244368	Wages of employees including wages and mixed income not observed by direct statistical methods
Налоги на производство и импорт в том числе: налоги на продукты	6466513	11192279	11923443	13062566	Taxes on production and imports including: taxes on products
другие налоги на производство	9106986	9942261	10508161	12769699	other taxes on production
Субсидии на производство и импорт (-) в том числе: субсидии на продукты	8413322	8817206	9264512	11404174	Subsidies on production and imports (-) including: subsidies on products
другие субсидии на производство	693664	1125055	1243648	1365525	other subsidies on production
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы	359983	523414	522588	544798	Gross operating surplus and gross mixed income
Всего	60282540	86014205	92101348	103875800	Total

13.5. СЧЕТ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЕРВИЧНЫХ ДОХОДОВ
в текущих ценах
ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT
at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	
	Ресурсы / Resources				
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы	25148862	35349994	38231455	43406531	Gross operating surplus and gross mixed income
Оплата труда наемных работников в том числе сальдо заработной платы, полученной за границей и выплаченной в России нерезидентам	26107115	41125145	43751475	48053052	Wages of employees including net wages received abroad and paid to non-residents in Russia
Налоги на производство и импорт	-279560	-120219	-132845	-191316	Taxes on production and imports
Субсидии на производство и импорт (-)	9106986	9942261	10508161	12769699	Subsidies on production and imports (-)
Доходы от собственности, полученные от "остального мира"	359983	523414	522588	544798	Property income received from "the rest of the world"
Всего	61142049	88354653	94449730	106756084	Total
	Использование / Use				
Доходы от собственности, переданные "остальному миру"	2628320	4676138	4797297	5488730	Property income paid to "the rest of the world"
Валовой национальный доход	58513728	83678515	89652433	101267354	Gross National Income
Всего	61142049	88354653	94449730	106756084	Total

13.6. СЧЕТ ВТОРИЧНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДОХОДОВ

в текущих ценах

SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	
	Ресурсы / Resources				
Валовой национальный доход	58513728	83678514	89652433	101267355	Gross National Income
Текущие трансферты, полученные от "остального мира"	404378	573412	615631	734035	Current transfers received from "the rest of the world"
Всего	58918107	84251926	90268064	102001390	Total
	Использование / Use				
Текущие трансферты, переданные "остальному миру"	566635	990385	1140313	1317584	Current transfers transferred to "the rest of the world"
Валовой располагаемый доход	58351471	83261542	89127752	100683806	Gross Disposable Income
Всего	58918107	84251926	90268064	102001390	Total

13.7. СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАСПОЛАГАЕМОГО ДОХОДА

в текущих ценах

USE OF DISPOSABLE INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	
	Ресурсы / Resources				
Валовой располагаемый доход	58351471	83261542	89127752	100683806	Gross Disposable Income
Всего	58351471	83261542	89127752	100683806	Total
	Использование / Use				
Расходы на конечное потребление в том числе:	40692218	61389774	65165442	69332989	Final consumption expenditure including:
домашних хозяйств	29939464	45317054	48135665	50851056	households
государственного управления	10527422	15728491	16649198	18049307	general government
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225332	344229	380579	432626	non-profit institutions serving households
Валовое сбережение	17659254	21871768	23962310	31350817	Gross savings
Всего	58351471	83261542	89127752	100683806	Total

13.8. СЧЕТ ОПЕРАЦИЙ С КАПИТАЛОМ

в текущих ценах

CAPITAL ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	
	Ресурсы / Resources				
Валовое сбережение	17659254	21871768	23962310	31350817	Gross savings
Капитальные трансферты, полученные от "остального мира"	4879	65468	28699	13618	Capital transfers received from "the rest of the world"
Капитальные трансферты, переданные "остальному миру" (-)	9070	116572	37445	80107	Capital transfers transferred to "the rest of the world" (-)
Всего	17655063	21820663	23953564	31284328	Total
	Использование / Use				
Валовое накопление основного капитала ¹⁾	12952977	18910543	20571119	22237432	Gross fixed capital formation ¹⁾
Изменение запасов материальных оборотных средств	1782911	1332312	1618091	1373792	Changes in inventories
Приобретение за вычетом выбытия произведенных нефинансовых активов	-1195	934	2271	4317	Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets
Чистое кредитование (+), чистое заимствование (-) и статистическое расхождение	2920371	1576873	1762083	7668788	Net lending (+), net borrowing (-) and statistical discrepancies
Всего	17655063	21820663	23953564	31284328	Total

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.

13.9. ФИНАНСОВЫЙ СЧЕТ в 2016 г.¹⁾

в текущих ценах

FINANCIAL ACCOUNT, 2016¹⁾

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>						Государственное управление <i>General government</i>	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Домашние хозяйства и НКООДХ <i>Households and NPISHs</i>	Всего по внутренней экономике <i>Total economy</i>	Остальной мир <i>Rest of the world</i>
	Всего <i>Total</i>	Банковская система <i>Central bank and other depository corporations</i>	Инвестиционные фонды <i>Investment funds</i>	Другие финансовые организации <i>Other financial intermediaries</i>	Страховщики <i>Insurance corporations</i>	Негосударственные пенсионные фонды <i>Pension funds</i>					
Финансовые активы <i>Financial assets</i>	5154158	659280	86148	3554334	357522	496874	573730	6017185	5000236	16745309	-496372
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	-90436	-90 436	0	0	0	0	0	0	0	-90436	133
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	3704469	3630724	-27706	99959	122717	-121225	-1594950	-172298	3501054	5438275	-1124749
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	297924	-1056819	43426	758737	144578	408002	-158933	168891	10630	318512	351922
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	483636	-1323657	-20981	1825061	3338	-125	251824	3720655	28575	4484690	-1199077
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	847256	651586	174485	-149207	24851	145541	36294	-554092	685934	1015392	2206165
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	24090	-3646	0	1579	26087	70	1265	18582	659025	702962	-8390
Дебиторская задолженность <i>Other accounts receivable</i>	-112781	-1148472	-83076	1018205	35951	64611	2038230	2835447	115018	4875914	-722376
Обязательства <i>Liabilities</i>	4449463	-251430	53157	3906079	231539	510118	1191792	9135993	665205	15442453	806484
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	133	133	0	0	0	0	0	0	0	133	-90436
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	3165405	3165405	0	0	0	0	0	0	0	3165405	1148122
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	-227509	-417566	0	187678	2379	0	682987	1338654	-418	1793714	-1123279
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	-18037	-2255591	0	2237589	98	-133	8888	2429210	507653	2927714	357898
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	839336	249699	90993	458180	40201	263	0	980441	0	1819777	1401779
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	672537	0	0	0	165182	507355	0	0	0	672537	22035
Кредиторская задолженность <i>Other accounts payable</i>	17598	-993510	-37836	1022632	23679	2633	499917	4387688	157970	5063173	-909635
Чистое кредитование (+), чистое заимствование(-), включая статистическое расхождение <i>Net lending (+) / net borrowing (-) and statistical discrepancies</i>	704695	910710	32991	-351745	125983	-13244	-618062	-3118808	4335031	1302856	-1302856

¹⁾ Данные являются предварительными и могут быть уточнены в сроки, установленные Федеральным планом статистических работ и Календарем публикации официальной статистической информации Банка России.

¹⁾ The published data are preliminary; they can be specified in the terms established by the Federal Plan of Statistical Works and the Official Statistics Release Calendar of the Bank of Russia.

13.10. ФИНАНСОВЫЙ СЧЕТ в 2017 г.¹⁾

в текущих ценах

FINANCIAL ACCOUNT, 2017¹⁾

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>						Государственное управление <i>General government</i>	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Домашние хозяйства и НКООДХ <i>Households and NPISHs</i>	Всего по внутренней экономике <i>Total economy</i>	Остальной мир <i>Rest of the world</i>
	Всего <i>Total</i>	Банковская система <i>Central bank and other depository corporations</i>	Инвестиционные фонды <i>Investment funds</i>	Другие финансовые организации <i>Other financial intermediaries</i>	Страховщики <i>Insurance corporations</i>	Негосударственные пенсионные фонды <i>Pension funds</i>					
Финансовые активы <i>Financial assets</i>	11597269	8183427	547867	1887834	473660	504481	3035396	12035944	5868296	32536905	173145
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	703	703	0	0	0	0	0	0	0	703	381
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	4232134	4250075	49915	-169810	103939	-1985	380217	1600438	3918046	10130835	-834127
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	2023976	1324461	94151	-156429	347258	414535	-2923	911901	279476	3212430	985870
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	3346769	1795868	46244	1505568	-923	12	72213	2827345	59961	6306288	-257434
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	2329000	1581258	312814	440752	10328	-16152	973842	613901	840833	4757576	1099212
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	19688	23562	0	-3216	-437	-221	1842	-1468	700571	720633	-1945
Дебиторская задолженность <i>Other accounts receivable</i>	-355001	-792500	44743	270969	13495	108292	1610205	6083827	69409	7408440	-818812
Обязательства <i>Liabilities</i>	10917760	6924119	527905	2630503	435422	399811	3884319	13726960	1956707	30485746	2224305
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	381	381	0	0	0	0	0	0	0	381	703
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	8225231	8225231	0	0	0	0	0	0	0	8225231	1071476
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	896973	605921	0	296829	-5777	0	1266482	1345328	-4	3508779	689522
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	334306	-1740251	0	2072903	1703	-49	-184156	4361863	1865823	6377836	-328981
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	1664122	744308	410618	493046	15224	926	0	2141508	0	3805630	2051160
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	733353	0	0	0	330163	403190	0	0	0	733353	-14666
Кредиторская задолженность <i>Other accounts payable</i>	-936606	-911471	117287	-232275	94109	-4256	2801993	5878261	90888	7834536	-1244909
Чистое кредитование (+), чистое заимствование(-), включая статистическое расхождение <i>Net lending (+) / net borrowing (-) and statistical discrepancies</i>	679509	1259308	19962	-742669	38238	104670	-848923	-1691016	3911589	2051159	-2051160

¹⁾ Данные являются предварительными и могут быть уточнены в сроки, установленные Федеральным планом статистических работ и Календарем публикации официальной статистической информации Банка России.

¹⁾ The published data are preliminary; they can be specified in the terms established by the Federal Plan of Statistical Works and the Official Statistics Release Calendar of the Bank of Russia.

13.11. ФИНАНСОВЫЙ СЧЕТ в 2018 г.¹⁾

в текущих ценах

FINANCIAL ACCOUNT, 2018¹⁾

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>						Государственное управление <i>General government</i>	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Домашние хозяйства и НКООДХ <i>Households and NPISHs</i>	Всего по внутренней экономике <i>Total economy</i>	Остальной мир <i>Rest of the world</i>
	Всего <i>Total</i>	Банковская система <i>Central bank and other depository corporations</i>	Инвестиционные фонды <i>Investment funds</i>	Другие финансовые организации <i>Other financial intermediaries</i>	Страховщики <i>Insurance corporations</i>	Негосударственные пенсионные фонды <i>Pension funds</i>					
Финансовые активы <i>Financial assets</i>	10620093	8304190	233933	1264708	423968	393294	7705168	9150507	5429444	32905212	-2431914
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	971	971	0	0	0	0	0	0	0	971	289
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	3796772	3913239	51253	-93382	13089	-87427	3866985	1960670	3623202	13247629	-872367
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	-414483	-1571117	99608	106979	389512	560535	-97641	-156283	193403	-475004	-346305
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	6155427	5336385	16117	802756	172	-3	-13469	2743172	154526	9039656	-857740
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	847223	643645	129712	181044	-2151	-105027	726986	1341345	720515	3636069	275308
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	13767	21263	0	-907	-6682	93	2406	727	602971	619871	6127
Дебиторская задолженность <i>Other accounts receivable</i>	220416	-40196	-62757	268218	30028	25123	3219901	3260876	134827	6836020	-637226
Обязательства <i>Liabilities</i>	9948059	7653638	204161	1379045	467284	243931	1398105	11358452	2885722	25590338	4882961
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	289	289	0	0	0	0	0	0	0	289	971
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	6774140	6774140	0	0	0	0	0	0	0	6774140	5601121
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	769166	814513	0	-46752	1405	0	449811	219019	-550	1437446	-2258755
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	1264805	204515	0	1056088	4203	-1	-127895	3526442	2909347	7572699	609215
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	653130	242298	252952	146984	5210	5686	0	1587791	0	2240921	1670458
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	647836	0	0	0	407030	240806	0	0	0	647836	-21836
Кредиторская задолженность <i>Other accounts payable</i>	-161307	-382117	-48791	222725	49436	-2560	1076189	6025200	-23075	6917007	-718213
Чистое кредитование (+), чистое заимствование(-), включая статистическое расхождение <i>Net lending (+) / net borrowing (-) and statistical discrepancies</i>	672034	650552	29772	-114337	-43316	149363	6307063	-2207945	2543722	7314874	-7314875

¹⁾ Данные являются предварительными и могут быть уточнены в сроки, установленные Федеральным планом статистических работ и Календарем публикации официальной статистической информации Банка России.

¹⁾ The published data are preliminary; they can be specified in the terms established by the Federal Plan of Statistical Works and the Official Statistics Release Calendar of the Bank of Russia.

Продолжение табл. / Continued table 13.12

	Ресурсы Resources		Использование Use			
	выпуск в основных ценах output at basic prices		промежуточное потребление intermediate consumption	валовая добавленная стоимость gross value added		
			2018			
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6558962		3290357		3268605	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	18036629		6074616		11962013	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	47677809		34894245		12783564	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8307868		5775067		2532802	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1174512		707464		467048	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	12631372		7067873		5563499	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	23150892		9892395		13258497	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	14075193		7603133		6472060	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1820440		966170		854269	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	4322368		2134118		2188249	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	5482095		1660701		3821394	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	11121188		2552495		8568692	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	6659201		2751482		3907719	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2891553		773541		2118013	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	10534284		3513079		7021205	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	3652553		683509		2969044	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4650703		1532890		3117814	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1327751		488781		838969	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	946314		372807		573507	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	512567		0		512567	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого в основных ценах	185534251		92734724		92799527	Total at basic prices
Налоги на продукты	-		-		11404174	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	-		-		327901	Subsidies on products (-)
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	-		-		103875800	Gross Domestic Product at market prices

13.13. ВЫПУСК ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ И СЕКТОРАМ

в текущих ценах

OUTPUT BY INDUSTRY AND INSTITUTIONAL SECTOR

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Нефинансовые корпорации Non-financial corporations	Финансовые корпорации Financial corporations	Государственное управление General government	Домашние хозяйства Households	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства Non-profit institu- tions serving households	Итого по секторам Total by sector	
			2016				
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3992185	0	54508	2365163	0	6411856	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	11391192	0	0	1041	0	11392233	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	37108594	0	17179	1030397	0	38156170	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	7561392	0	2920	2362	0	7566674	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация, сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	878549	0	4432	26867	0	909848	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	9696320	0	0	966347	0	10662666	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	16875808	0	0	2778985	0	19654793	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	10980755	0	58015	884791	0	11923561	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1072540	0	33890	378448	11325	1496203	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	3556176	0	44452	116157	998	3717783	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	0	4728996	0	53684	0	4782681	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3651230	0	136839	6315697	38206	10141972	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная, и техническая	4794879	0	754575	330880	3	5880337	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2340311	0	32467	149733	0	2522510	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение, военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	9276056	0	0	9276056	Public administration and defence, compulsory social security

Продолжение табл. / Continued table 13.13

	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>	Государственное управление <i>General government</i>	Домашние хозяйства <i>Households</i>	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства <i>Non-profit institutions serving households</i>	Итого по секторам <i>Total by sector</i>	
Образование	223555	0	2761530	127143	13436	3125663	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения, и социальных услуг	617303	0	3097216	92482	28336	3835338	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	321936	0	683133	63435	31118	1099622	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	329353	0	6789	220940	237209	794290	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	506279	0	506279	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Выпуск в основных ценах	115392079	4728996	16964000	16410830	360630	153856535	Output at basic prices
2017							
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4076991	0	34954	2365868	0	6477813	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	13642916	0	0	1037	0	13643953	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	40261368	0	23793	1135778	0	41420939	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	7851160	0	4423	3440	0	7859023	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация, сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1036651	0	365	28194	0	1065210	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	10374955	0	0	1030000	0	11404955	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	18338100	0	0	2781024	0	21119124	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	11801990	0	65669	935002	0	12802661	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1217236	0	38693	406872	11603	1674404	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	3830077	0	41816	206096	1130	4079119	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	5049173	0	55211	0	5104384	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3896624	0	133987	6648237	39891	10718740	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная, и техническая	5082063	0	804308	451196	3	6337570	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2438860	0	30812	239674	0	2709347	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение, военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	9962911	0	0	9962911	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	242757	0	2881142	135545	14617	3274061	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения, и социальных услуг	722624	0	3229435	100339	28785	4081184	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	342837	0	725075	121417	34268	1223597	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	339320	0	7603	251715	268262	866900	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	503443	0	503443	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Выпуск в основных ценах	125496529	5049173	17984987	17400090	398560	166329338	Output at basic prices

13.14. ВАЛОВАЯ ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ И СЕКТОРАМ

в текущих ценах

GROSS VALUE ADDED BY ECONOMIC ACTIVITY AND SECTOR

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>	Государственное управление <i>General government</i>	Домашние хозяйства <i>Households</i>	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства <i>Non-profit institutions serving households</i>	Итого по секторам <i>Total by sector</i>	
	2016						
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1682177	0	41949	1588068	0	3312194	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	7439115	0	0	473	0	7439587	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	10179736	0	6279	144867	0	10330881	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2222703	0	831	680	0	2224215	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация, сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	351878	0	2203	15851	0	369932	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	4532996	0	0	443632	0	4976628	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	9719414	0	0	1671692	0	11391106	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5148959	0	27492	430158	0	5606609	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	517626	0	16848	161030	5475	700979	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	1839240	0	25793	66580	494	1932107	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	3266335	0	42819	0	3309154	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2455017	0	96729	5269730	29387	7850863	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная, и техническая	2643123	0	554091	226020	1	3423234	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1806421	0	23766	92475	0	1922661	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	6116272	0	0	6116272	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	136045	0	2194000	104651	8722	2443418	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения, и социальных услуг	332103	0	2029615	72092	13734	2447544	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	175767	0	456033	40357	15390	687546	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	202370	0	3601	170771	107335	484077	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	506279	0	506279	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	51384689	3266335	11595502	11048223	180539	77475287	Total at basic prices
Налоги на продукты	–	–	–	–	–	8817206	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)	–	–	–	–	–	278288	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	–	–	–	–	–	86014204	Gross Domestic Product at market prices

Продолжение табл. / Continued table 13.14

	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>	Государственное управление <i>General government</i>	Домашние хозяйства <i>Households</i>	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства <i>Non-profit institutions serving households</i>	Итого по секторам <i>Total by sector</i>	
2017							
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1736447	0	28970	1504918	0	3270335	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	8932395	0	0	453	0	8932848	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	11081765	0	8870	161962	0	11252597	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2392727	0	1285	907	0	2394919	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация, сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	415771	0	200	12568	0	428540	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	4589210	0	0	466735	0	5055945	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	10388526	0	0	1659787	0	12048312	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5426726	0	31378	452905	0	5911009	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	585343	0	19229	168899	5605	779076	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	1913395	0	27144	113898	560	2054996	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	3574256	0	43450	0	3617706	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2573913	0	95577	5531230	30622	8231341	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная, и техническая	2783447	0	620345	294062	1	3697855	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1829732	0	22555	145042	0	1997329	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение, военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	6429380	0	0	6429380	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	147029	0	2370615	110422	9396	2637462	<i>Education</i>
Деятельность в области, здравоохранения, и социальных услуг	389155	0	2133312	77075	13909	2613452	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области, культуры, спорта, организации досуга и развлечений	187093	0	492578	74926	16893	771490	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	204881	0	4054	197506	121112	527554	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	503443	0	503443	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	55577555	3574256	12285491	11520187	198098	83155588	Total at basic prices
Налоги на продукты	-	-	-	-	-	9264512	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)	-	-	-	-	-	318753	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	-	-	-	-	-	92101348	Gross Domestic Product at market prices

13.15. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ВЫПУСКА ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

VOLUME INDICES OF OUTPUT BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году / percent over previous year)

	2016	2017	2018	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	104,1	102,5	99,3	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	101,8	103,9	104,5	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	103,2	102,5	102,5	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	101,9	98,5	101,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	97,8	103,8	103,3	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	101,8	100,7	105,3	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	96,2	103,5	102,3	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motor-cycles</i>
Транспортировка и хранение	101,1	101,4	103,6	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	95,4	104,6	105,6	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	98,4	103,3	101,7	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	107,9	102,0	107,7	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	100,3	102,8	99,8	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	96,9	103,1	100,8	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	103,3	102,6	102,5	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	103,9	104,7	100,7	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	99,4	101,8	101,5	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	99,2	100,8	100,3	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	99,1	103,6	101,9	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	110,0	102,1	103,9	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	98,0	98,0	98,0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	101,2	102,5	102,5	Total at basic prices

13.16. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ВАЛОВОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ

ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

VOLUME INDICES OF GROSS VALUE ADDED BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году / percent over previous year)

	2016	2017	2018	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	102,3	101,5	98,0	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	102,0	102,4	103,9	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	102,8	101,2	101,6	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	101,3	98,6	101,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	100,7	97,7	101,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	101,7	98,8	104,7	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	96,0	102,5	102,2	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motor-cycles</i>
Транспортировка и хранение	101,6	100,1	103,0	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	95,4	103,0	106,2	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	96,4	101,3	101,8	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	108,2	102,6	106,2	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	100,4	102,1	100,2	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	94,8	102,0	101,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	102,8	101,3	102,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	101,3	103,4	103,3	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	99,2	101,4	101,5	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	99,8	100,0	100,0	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	97,7	103,7	100,6	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	112,7	102,1	103,7	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	98,0	98,0	98,0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	100,4	101,5	102,2	Total at basic prices

13.17. СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ
в текущих ценах
GENERATION OF INCOME ACCOUNT BY ECONOMIC ACTIVITY
at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Ресурсы <i>Resources</i>		Использование <i>Use</i>		
	валовая добавленная стоимость <i>gross value added</i>	оплата труда наемных работников <i>compensation of employees</i>	другие чистые налоги на производство <i>other net taxes on production</i>	валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы <i>gross operating surplus and gross mixed income</i>	
	2016				
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3312194	751441	-42423	2603176	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	7439587	1176535	98709	6164343	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	10330881	4130253	77203	6123425	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2224215	1042395	77920	1103900	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	369932	234344	10270	125318	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	4976628	1995689	22285	2958654	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	11391106	3869167	119154	7402785	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5606609	2207153	117098	3282358	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	700979	300794	5578	394607	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	1932108	889865	-6996	1049239	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	3309154	1349082	153575	1806496	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	7850863	628396	91796	7130671	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3423234	1807073	31539	1584622	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1922661	577582	5617	1339463	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6116272	4025633	33893	2056746	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	2443419	2178568	46893	217957	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2447544	2179747	29272	238526	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	687546	491995	6201	189350	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	484077	217373	2345	264359	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	506279	506279	0	0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого по видам экономической деятельности	77475287	30559364	879929	46035994	Total by economic activity
Кроме того, оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, рассчитанные на основе баланса (без распределения по видам экономической деятельности)	–	10686000	–	-10686000	<i>Besides, wages and mixed income not observed by direct statistical methods, calculated on basis of balance (without distribution by economic activity)</i>
Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами – всего	–	11192279	–	-11192279	<i>Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total</i>
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	77475287	41245364	879929	35349994	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

Продолжение табл. / Continued table 13.17

	Ресурсы Resources	Использование Use			
	валовая добавленная стоимость gross value added	оплата труда наемных работников compensation of employees	другие чистые налоги на производство other net taxes on production	валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы gross operating surplus and gross mixed income	
		2017			
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3270335	786716	22547	2461072	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	8932848	1308670	109760	7514418	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	11252597	4437718	78130	6736749	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2394919	1100360	85239	1209320	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	428540	257688	12544	158309	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	5055945	2051612	23180	2981153	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	12048312	4452089	126438	7469785	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5911009	2369686	130171	3411152	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	779076	321130	6857	451089	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	2054996	910944	13092	1130961	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	3617706	1428289	168783	2020635	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	8231341	635910	105013	7490418	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3697855	1829201	29926	1838728	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1997329	586559	4701	1406068	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6429380	4159190	35128	2235062	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	2637462	2348887	48619	239957	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2613452	2228123	30415	354914	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	771490	515136	6766	249588	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	527554	232972	2505	292077	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	503443	503443	0	0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого по видам экономической деятельности	83155588	32464320	1039814	49651455	Total by economic activity
Кроме того, оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, рассчитанные на основе баланса (без распределения по видам экономической деятельности)	–	11420000	–	-11420000	<i>Besides, wages and mixed income not observed by direct statistical methods, calculated on basis of balance (without distribution by economic activity)</i>
Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами – всего	–	11923443	–	-11923443	<i>Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total</i>
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	83155588	43884320	1039814	38231455	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

Продолжение табл. / Continued table 13.17

	Ресурсы Resources	Использование Use			
	валовая добавленная стоимость gross value added	оплата труда наемных работников compensation of employees	другие чистые налоги на производство other net taxes on production	валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы gross operating surplus and gross mixed income	
		2018			
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3268605	852296	481	2415828	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	11962013	1417061	127848	10417104	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	12783564	4776820	87509	7919236	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2532802	1176861	100073	1255867	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	467048	271131	14732	181184	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	5563499	2247855	24940	3290704	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	13258497	4796540	145852	8316106	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	6472060	2604826	152849	3714385	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	854269	348531	7691	498048	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	2188249	1040825	15633	1131792	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	3821394	1493205	176839	2151350	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	8568692	701582	117402	7749709	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3907719	2016509	33420	1857789	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2118013	650073	5869	1462071	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	7021205	4530072	37546	2453587	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	2969044	2671479	54556	243010	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3117814	2751349	35328	331137	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	838969	570628	7490	260851	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	573507	264162	2572	306773	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	512567	512567	0	0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого по видам экономической деятельности	92799527	35694368	1148628	55956531	Total by economic activity
Кроме того, оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, рассчитанные на основе баланса (без распределения по видам экономической деятельности)	–	12550000	–	-12550000	<i>Besides, wages and mixed income not observed by direct statistical methods, calculated on basis of balance (without distribution by economic activity)</i>
Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами – всего	–	13062566	–	-13062566	<i>Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total</i>
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	92799527	48244368	1148628	43406531	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

13.18. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

в текущих рыночных ценах

USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at current market prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	
Расходы на конечное потребление	40692218	61389774	65165442	69332989	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	29939464	45317054	48135665	50851056	<i>households</i>
государственного управления	10527422	15728491	16649198	18049307	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	4904683	6565092	6820340	7654180	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	5622739	9163399	9828858	10395127	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225332	344229	380579	432626	<i>non-profit institutions serving households</i>
Валовое накопление	14735887	20242856	22189210	23611224	<i>Gross capital formation</i>
в том числе:					<i>including:</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	12952976	18910543	20571119	22237432	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
изменение запасов материальных оборотных средств	1782911	1332313	1618091	1373792	<i>changes in inventories</i>
Чистый экспорт товаров и услуг	4854435	4448603	4921353	10358252	<i>External balance of goods and services</i>
экспорт	16865192	22137648	23994306	31932556	<i>Exports</i>
импорт	12010757	17689045	19072953	21574304	<i>Imports</i>
Статистическое расхождение	0	-67029	-174657	573336	<i>Statistical discrepancy</i>
Валовой внутренний продукт	60282540	86014204	92101348	103875800	Gross Domestic Product

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.**13.19. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА**

в текущих рыночных ценах

USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at current market prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2011	2016	2017	2018	
Валовой внутренний продукт	100	100	100	100	Gross Domestic Product
Расходы на конечное потребление	67,6	71,4	70,7	67,1	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	49,6	52,8	52,2	49,2	<i>households</i>
государственного управления	17,5	18,2	18,1	17,5	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	8,2	7,6	7,4	7,4	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	9,3	10,6	10,7	10,1	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	0,5	0,4	0,4	0,4	<i>non-profit institutions serving households</i>
Валовое накопление	24,4	23,5	24,0	22,9	<i>Gross capital formation</i>
в том числе:					<i>including:</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	21,5	22,0	22,3	21,6	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
изменение запасов материальных оборотных средств	2,9	1,5	1,7	1,3	<i>changes in inventories</i>
Чистый экспорт товаров и услуг	8,0	5,1	5,3	10,0	<i>External balance of goods and services</i>
экспорт	28,0	25,7	26,0	30,9	<i>exports</i>
импорт	20,0	20,6	20,7	20,9	<i>imports</i>

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.

13.20. РАСХОДЫ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ФАКТИЧЕСКОЕ КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ

в текущих рыночных ценах

FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE AND ACTUAL FINAL CONSUMPTION

at current market prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	
Расходы на конечное потребление	40692218	61389774	65165442	69332989	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	29939464	45317054	48135665	50851056	<i>households</i>
государственного управления	10527422	15728491	16649198	18049307	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	4904683	6565092	6820340	7654180	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	5622739	9163399	9828858	10395127	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225332	344229	380579	432626	<i>non-profit institutions serving households</i>
Социальные трансферты в натуральной форме	5130015	6909321	7200919	8086806	<i>Social transfers in kind</i>
Фактическое конечное потребление	40692218	61389774	65165442	69332989	<i>Actual final consumption</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	35069479	52226375	55336584	58937862	<i>households</i>
государственного управления	5622739	9163399	9828858	10395127	<i>general government</i>

13.21. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭЛЕМЕНТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА**VOLUME INDICES OF COMPONENTS OF USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT**

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2016	2017	2018	
Валовой внутренний продукт	100,3	101,6	102,3	Gross Domestic Product
из него:				<i>of which:</i>
расходы на конечное потребление	99,0	103,1	101,8	<i>final consumption expenditure</i>
домашних хозяйств	98,1	103,3	102,3	<i>households</i>
государственного управления	101,5	102,5	100,3	<i>general government</i>
из них:				<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	98,6	99,5	99,7	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	103,7	104,6	100,7	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	101,0	100,5	104,5	<i>non-profit institutions serving households</i>
валовое накопление	98,8	106,0	100,8	<i>gross capital formation</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	101,0	105,2	102,9	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
экспорт	103,2	105,0	105,5	<i>exports</i>
импорт	96,4	117,4	102,7	<i>imports</i>

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.

13.22. ВАЛОВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.
GROSS REGIONAL PRODUCT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	Всего, млн руб. <i>Total, mln. roubles</i>	На душу населения, руб. <i>Per capita, roubles</i>	
Российская Федерация	74926792	510253	Russian Federation
Центральный федеральный округ	26164237	666427	Central Federal District
Белгородская область	785647	506421	Belgorod Region
Брянская область	307708	253100	Bryansk Region
Владимирская область	415569	300274	Vladimir Region
Воронежская область	865223	370610	Voronezh Region
Ивановская область	185847	182398	Ivanovo Region
Калужская область	417065	411565	Kaluga Region
Костромская область	165858	256848	Kostroma Region
Курская область	387577	346340	Kursk Region
Липецкая область	497981	431821	Lipetsk Region
Московская область	3802953	509545	Moscow Region
Орловская область	214310	285354	Orel Region
Рязанская область	360573	320764	Ryazan Region
Смоленская область	281853	296290	Smolensk Region
Тамбовская область	300554	289847	Tambov Region
Тверская область	384036	297625	Tver Region
Тульская область	555942	371709	Tula Region
Ярославская область	510631	402640	Yaroslavl Region
г. Москва	15724910	1263698	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	8195347	588507	Northwestern Federal District
Республика Карелия	252717	404488	Republic of Karelia
Республика Коми	574377	679163	Komi Republic
Архангельская область	743563	640788	Arkhangelsk Region
в том числе:			including:
Ненецкий автономный округ	276485	6288468	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	467078	418370	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	508256	430626	Vologda Region
Калининградская область	417446	421479	Kaliningrad Region
Ленинградская область	965827	535717	Leningrad Region
Мурманская область	445795	589997	Murmansk Region
Новгородская область	269357	441932	Novgorod Region
Псковская область	151607	237126	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	3866402	727211	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	5361879	326245	Southern Federal District
Республика Адыгея	99406	219259	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	66512	240454	Republic of Kalmykia
Республика Крым	359110	187726	Republic of Crimea
Краснодарский край	2225918	398397	Krasnodar Territory
Астраханская область	420961	413441	Astrakhan Region
Волгоградская область	771441	305130	Volgograd Region
Ростовская область	1347143	318782	Rostov Region
г. Севастополь	71388	164978	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	1864723	190285	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	623393	204197	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	55614	114844	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	138489	160077	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	74671	160111	Karachajev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	128222	182519	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	178912	125471	Chechen Republic
Ставропольский край	665422	237437	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 13.22

	Всего, млн руб. <i>Total, mln. roubles</i>	На душу населения, руб. <i>Per capita, roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	11026689	372654	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1396411	343509	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	169479	247954	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	213288	264363	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2114176	543522	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	556190	367138	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	270635	219406	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1191101	453302	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	307307	238692	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1260220	388809	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	823092	414937	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	365173	273212	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1349886	422025	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	669092	270766	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	340639	272565	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	10677942	864540	Ural Federal District
Курганская область	200868	236365	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2142514	495116	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	6985995	1900323	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	3511127	2127214	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	2461443	4581150	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	1013425	680909	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1348565	385560	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	7757655	401809	Siberian Federal District
Республика Алтай	44572	204895	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	201560	204770	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	59095	184593	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	207579	386128	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	508756	215768	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	300651	279443	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	1882316	654514	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1192080	495349	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1058113	391624	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1140863	409763	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	651045	331088	<i>Omsk Region</i>
Томская область	511025	473792	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	3878320	628172	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	916579	951220	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	201644	639848	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	777833	405528	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	665988	500443	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	266056	332533	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	157626	1088347	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	771224	1577910	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	52641	322720	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	68729	1386085	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

13.23. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ в 2012 – 2016 гг.

в ценах на конец соответствующего года

BALANCE SHEET in 2012 – 2016

at prices at end of the corresponding year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2012	2013	2014	2015	2016	
Активы	518381	585883	691775	772113	795223	Assets
Нефинансовые активы	256262	275962	300483	322283	336479	Non-financial assets
Основной капитал	256262	275962	300483	322283	336479	<i>Fixed capital</i>
жилые здания	118524	120156	131437	138764	142216	<i>residential buildings</i>
нежилые здания	39382	46090	46929	47596	49305	<i>non-residential buildings</i>
сооружения	62590	68124	71597	73426	78106	<i>constructions</i>
машины и оборудование	22874	25872	28961	36701	37979	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	7087	8426	11705	13084	13908	<i>vehicles</i>
прочие виды основного капитала	5805	7294	9854	12712	14965	<i>other types of fixed capital</i>
Финансовые активы	262119	309921	391292	449830	458744	Financial assets
Монетарное золото и специальные права заимствования	1816	1596	3057	4114	4045	<i>Monetary gold and special drawing rights</i>
Наличная валюта и депозиты	53897	61306	78320	86472	84848	<i>Currency and deposits</i>
Долговые ценные бумаги	22487	24008	31634	38544	34082	<i>Debt securities</i>
Кредиты и займы	50041	63061	88553	96575	96410	<i>Loans</i>
Акции и прочие формы участия в капитале	77048	88253	101968	121374	131520	<i>Equity and investment fund shares</i>
Страховые и пенсионные резервы	2043	2657	2868	3586	4250	<i>Insurance and pension reserves</i>
Дебиторская задолженность	54787	69040	84892	99165	103589	<i>Accounts receivable</i>
Обязательства	257796	305610	373846	425653	445940	Liabilities
Монетарное золото и специальные права заимствования	265	286	462	573	463	<i>Monetary gold and special drawing rights</i>
Наличная валюта и депозиты	53033	60056	74786	81888	79262	<i>Currency and deposits</i>
Долговые ценные бумаги	10810	12252	15127	16721	17994	<i>Debt securities</i>
Кредиты и займы	53001	67953	94932	103032	100063	<i>Loans</i>
Акции и прочие формы участия в капитале	84731	94705	102818	123106	141940	<i>Equity and investment fund shares</i>
Страховые и пенсионные резервы	2006	2602	2791	3527	4161	<i>Insurance and pension reserves</i>
Кредиторская задолженность	53950	67756	82930	96806	102057	<i>Accounts payable</i>
Национальное богатство	260585	280273	317929	346460	349283	National wealth

13.24. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ в 2017 г.

в ценах на конец соответствующего года

BALANCE SHEET in 2017

at prices at end of the corresponding year

	Мпрд рублей	
Активы	902220	Assets
Нефинансовые активы	411037	Non-financial assets
Произведенные активы	350038	Produced assets
Основной капитал	350038	<i>Fixed capital</i>
жилые здания	141294	<i>residential buildings</i>
нежилые здания	53014	<i>non-residential buildings</i>
сооружения	82538	<i>constructions</i>
машины и оборудование	41227	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	15029	<i>vehicles</i>
прочие виды основного капитала	16936	<i>other types of fixed capital</i>
Непроизведенные активы	60999	Non-produced assets
Природные ресурсы ¹⁾ :	60999	Natural resources ¹⁾ :
минеральные и энергетические полезные ископаемые	55238	mineral and energy resources
некультивируемые биологические	5761	non-cultivated biological
в том числе:		including:
растительного происхождения (лесные)	5525	vegetal resources (timber)
животного происхождения (охотничьи)	236	animal resources (hunting)
Финансовые активы	491183	Financial assets
Монетарное золото и специальные права заимствования	4811	<i>Monetary gold and special drawing rights</i>
Наличная валюта и депозиты	94456	<i>Currency and deposits</i>
Долговые ценные бумаги	36667	<i>Debt securities</i>
Кредиты и займы	101580	<i>Loans</i>
Акции и прочие формы участия в капитале	137343	<i>Equity and investment fund shares</i>
Страховые и пенсионные резервы	5018	<i>Insurance and pension reserves</i>
Дебиторская задолженность	111308	<i>Accounts receivable</i>
Обязательства	475516	Liabilities
Монетарное золото и специальные права заимствования	466	<i>Monetary gold and special drawing rights</i>
Наличная валюта и депозиты	86705	<i>Currency and deposits</i>
Долговые ценные бумаги	21175	<i>Debt securities</i>
Кредиты и займы	105205	<i>Loans</i>
Акции и прочие формы участия в капитале	146875	<i>Equity and investment fund shares</i>
Страховые и пенсионные резервы	4943	<i>Insurance and pension reserves</i>
Кредиторская задолженность	110147	<i>Accounts payable</i>
Национальное богатство	426704	National wealth
Справочно:		Memo:
Запасы потребительских товаров долговременного пользования в домашних хозяйствах населения	53384	<i>Stocks of consumer durables held by households</i>

¹⁾ По данным Минприроды России¹⁾ Data source: Ministry of Natural Resources and Ecology of the Russian Federation

13.25. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ И СЧЕТА НАКОПЛЕНИЯ В ЧАСТИ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА за 2017 г.

BALANCE SHEET AND CAPITAL ACCOUNT WITH REGARD TO FIXED ASSETS in 2017

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Основной капитал <i>Fixed capital</i>	в том числе по видам основного капитала <i>including by types of fixed capital</i>						
		жилые здания <i>residential buildings</i>	нежилые здания <i>non-residential buildings</i>	сооружения <i>constructions</i>	машины и оборудование <i>machinery and equipment</i>	транспортные средства <i>vehicles</i>	прочие виды основного капитала <i>other types of fixed capital</i>	
Запасы основного капитала по текущей рыночной стоимости на начало года	336479	142216	49305	78105	37978	13908	14965	Stocks of fixed capital at current market value at beginning of year
Счет операций с капиталом в среднегодовых ценах	7507	-3	1085	2933	1380	970	1143	Capital account in annual average prices
Валовое накопление основного капитала	19883	2419	2146	5080	3548	1807	4883	<i>Gross fixed capital formation</i>
Потребление основного капитала	12375	2422	1061	2147	2168	837	3739	<i>Consumption of fixed capital</i>
Чистое накопление основного капитала	7507	-3	1085	2933	1380	970	1143	<i>Net accumulation of fixed capital</i>
Счет переоценки (изменение стоимости за счет изменения цен за год)	5002	-2275	2416	3827	418	153	464	Revaluation account (value change due to price change per year)
Номинальная холдинговая прибыль (убыток)	5002	-2275	2416	3827	418	153	464	<i>Nominal holding profit (loss)</i>
Нейтральная холдинговая прибыль (убыток)	19496	8240	2857	4525	2200	806	867	<i>Neutral holding profit (loss)</i>
Реальная холдинговая прибыль (убыток)	-14494	-10516	-441	-698	-1783	-653	-403	<i>Real holding profit (loss)</i>
Счет других изменений в объеме основного капитала в среднегодовых ценах	1050	1356	208	-2328	1451	-1	364	Other changes in the volume of fixed capital account in annual average prices
Запасы основного капитала по текущей рыночной стоимости на конец года	350039	141294	53014	82538	41227	15029	16936	Stocks of fixed capital at current market value at end of year

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Система национальных счетов, реализуемая в Российской Федерации, основана на методологических положениях, разработанных совместно ООН, МВФ, Всемирным банком, ОЭСР и Евростатом.

Суть системы национальных счетов сводится к формированию обобщающих показателей развития экономики на различных стадиях формирования экономической стоимости и взаимной увязке этих показателей между собой. Каждой стадии этого процесса соответствует специальный счет или группа счетов. Таким образом, имеется возможность проследить движение стоимости произведенных товаров и услуг, а также добавленной стоимости от производства до использования.

В настоящее время составляются следующие счета: производства, образования доходов, распределения первичных доходов, вторичного распределения доходов, использования располагаемого дохода, счета операций с капиталом, счета товаров и услуг для внутренней экономики, финансового счета, балансовых таблиц активов и пассивов в текущих ценах. Строятся счета секторов: "Нефинансовые корпорации", "Финансовые корпорации", "Государственное управление", "Домашние хозяйства", "Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства", "Остальной мир".

Руководствуясь положениями Федерального закона № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.2), а также Планом мероприятий по реализации рекомендаций ОЭСР по развитию системы национальных счетов Российской Федерации, утвержденным приказом Росстата, Минэкономразвития России и Минфина России от 03.10.2014 г. № 602/643/112 н, Росстат приступил к поэтапному переходу на методологию СНС 2008 года. В соответствии с этим показатели системы национальных счетов, начиная с 2011 года, пересчитаны на основе положений СНС 2008 года относительно учета результатов научных исследований и разработок, способных быть востребованными на рынке, а также систем вооружения, которые включены в состав накопления основного капитала.

Базовые таблицы «затраты-выпуск» как составная часть системы национальных счетов представляют собой интегрированную систему макроэкономических показателей, всесторонне характеризующих структуру экономики в детализированном разрезе отраслей и продуктов, и являются единственным инструментом, позволяющим осуществлять комплексный анализ воспроизводственных связей при прогнозировании экономики.

Табл. 13.1. Переоценка в постоянные цены. Для исчисления индексов физического объема ВВП и его основных компонентов в качестве весов используются цены предыдущего года. Данные о динамике физического объема ВВП и его компонентов за относительно длительный период исчисляются с помощью метода цепных индексов, т.е. индексов, получаемых путем сцепления индексов, исчисленных за каждый год к предыдущему году.

С учетом специфических условий развития российской экономики, высокой инфляции и недостатка первичной информации переоценка показателей производства ВВП в постоянные цены осуществляется с использованием **метода прямого дефлятирования** (переоценка добавленной стоимости отраслей с использованием индекса цен выпуска каждой отрасли) или **метода экстраполяции** базисного уровня добавленной стоимости отрасли по количественным индексам показателей, адекватно отражающим динамику развития производства в данной отрасли.

Для переоценки в постоянные цены компонентов ВВП применяются различные индексы: индексы цен (индекс потребительских цен, индекс цен производителей в различных отраслях экономики и др.), а также индексы промышленного производства, индексы физического объема экспорта и импорта товаров, индексы численности занятых.

Табл. 13.1, 13.3. Принципы оценки. Учет экономических операций в системе национальных счетов осуществляется в ценах на момент их совершения (в текущих ценах).

ВВП оценивается в текущих рыночных ценах.

Рыночная цена – цена конечного покупателя, она включает торгово-транспортные наценки, налоги на производство и импорт и не включает субсидии на производство и импорт.

Для устранения влияния различных ставок налогов и субсидий в различных отраслях экономики на структуру производства и образования доходов отраслевые показатели приводятся в оценку по основным ценам.

Табл. 13.1, 13.3, 13.4, 13.12, 13.14, 13.18, 13.19, 13.21, 13.22. Валовой внутренний продукт (ВВП) – один из важнейших показателей системы национальных счетов, характеризующий конечный результат производственной деятельности всех экономических единиц – резидентов национальной экономики. Он отражает стоимость конечных товаров и услуг, произведенных этими единицами в течение отчетного периода в ценах конечного покупателя. Валовой внутренний продукт может быть рассчитан тремя методами: производственным, методом использования доходов и методом формирования ВВП по источникам доходов.

ВВП при расчете производственным методом получается как сумма валовой добавленной стоимости всех отраслей или секторов в основных ценах плюс чистые налоги на продукты (налоги на продукты за вычетом субсидии на продукты).

ВВП, рассчитанный методом использования доходов, представляет собой сумму расходов всех институциональных секторов на конечное потребление, валовое накопление и чистый экспорт.

Метод формирования ВВП по источникам доходов, как сумма первичных доходов, выплаченных единицами – резидентами участникам производства, не является самостоятельным, поскольку в соответствии с принятой методологией не все показатели доходов получают путем прямого счета, часть из них исчисляется балансовым методом.

Табл. 13.2. Счет товаров и услуг является своеобразной сводной таблицей. Как и все счета, он состоит из двух частей: в части "ресурсы" показываются выпуск продукции и импорт товаров и услуг, а также чистые налоги на продукты, в части "использование" – стоимость продукции, использованной на потребление (промежуточное и конечное), накопление основного капитала и материальных оборотных средств, экспорт. Каждая часть счета формируется самостоятельно на основе своих потоков статистической информации, вследствие чего суммарные итоги по ним могут несколько различаться. Для баланса по счету эта разница оформляется в виде показателя "статистическое расхождение", который характеризует суммарную ошибку при построении всех счетов. Статистическое расхождение, не превышающее 4–5% ВВП, свидетельствует об удовлетворительном качестве расчетов.

Табл. 13.2. Импорт и экспорт товаров и услуг складывается из "видимых товаров" (материальных ценностей, немонетарного золота и серебра, которые не выступают в качестве платежного средства; товаров, предоставляемых в качестве даров гуманитарной помощи и т. д.) и услуг.

Табл. 13.2, 13.3, 13.9, 13.13, 13.15. Выпуск товаров и услуг представляет собой суммарную стоимость товаров и услуг, являющихся результатом производственной деятельности единиц-резидентов экономики в отчетном периоде.

Основным принципом оценки рыночного выпуска товаров и услуг является использование рыночных цен, преобладающих в период, к которому относится производство продукции. Нерыночные услуги – услуги, предоставляемые бесплатно или по ценам,

не имеющим экономического значения, обществу в целом (например, государственное управление и обеспечение военной безопасности и др.), группам домашних хозяйств или отдельным домашним хозяйствам (бесплатное образование, здравоохранение и др.). В большинстве отраслей нерыночные услуги оцениваются в размере фактических текущих расходов на оказание этих услуг и потребления основного капитала. К текущим расходам относятся: оплата труда, стоимость товаров и услуг, потребленных в процессе производства, другие налоги на производство за вычетом других субсидий на производство.

Табл. 13.2, 13.7, 13.18–13.21. Конечное потребление складывается из расходов на конечное потребление домашних хозяйств, расходов государственного управления на индивидуальные товары и услуги и на коллективные услуги, расходов на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства. Такая группировка показывает, кто финансирует расходы на конечное потребление.

Табл. 13.2, 13.3, 13.9. Промежуточное потребление состоит из стоимости товаров и услуг, которые трансформируются или полностью потребляются в процессе производства в отчетном периоде. Стоимость товаров, потребляемых в процессе производства учитывается в составе промежуточного потребления по ценам, действовавшим на момент производства. Потребление основного капитала не входит в состав промежуточного потребления.

Табл. 13.9, 13.14, 13.16, 13.17. Валовая добавленная стоимость исчисляется на уровне отраслей как разность между выпуском товаров и услуг и промежуточным потреблением, Термин "валовая" указывает на то, что показатель определен до вычета потребления основного капитала.

Табл. 13.3, 13.13. Счет производства отражает операции, относящиеся непосредственно к процессу производства. В этом счете определяется добавленная стоимость в основных ценах, составляющая основу исчисления валового внутреннего продукта – важнейшего обобщающего показателя развития экономики.

Основная цена – цена, получаемая производителем за единицу товара или услугу, без налогов на продукты, но включая субсидии на продукты.

Табл. 13.4, 13.17. Счет образования доходов является составной частью счета первичного распределения доходов. Он показывает, в каких институциональных секторах и отраслях происходит возникновение (образование) доходов.

Оплата труда наемных работников представляет собой вознаграждение в денежной или натуральной форме, выплачиваемое работодателем наемному работнику за работу, выполненную в отчетном периоде. Она учитывается на основе начисленных сумм и включает в себя фактические и условно исчисленные отчисления на социальное страхование, налоги на доходы и другие выплаты, которые подлежат уплате наемными работниками, даже если они фактически удерживаются нанимателями в административных интересах или по иным причинам и выплачиваются непосредственно органам социального страхования, налоговым службам от лица наемного работника.

Оплата труда в счете распределения первичных доходов, в отличие от счета образования доходов, включает оплату труда, полученную резидентами за рубежом и не включает оплату труда, переданную нерезидентам.

Резиденты – институциональные единицы (юридические или физические лица), имеющие центр экономического интереса на экономической территории страны, т.е. владеющие недвижимым имуществом, осуществляющие или намеревающиеся осуществлять свою деятельность на экономической территории страны в течение длительного срока (не менее года).

Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, определяются балансовым путем как разница между суммарными расходами на все нужды домашних хозяйств, включая прирост их финансовых активов за минусом обязательств, и формально зарегистрированными доходами. Расчеты по определению скрытых оплаты труда и смешанных доходов производятся по экономике в целом без разбивки по видам экономической деятельности и территориям.

Налоги на производство и импорт – это обязательные безвозмездные невозвратные платежи, взимаемые органами государственного управления с производящих единиц в связи с производством и импортом товаров и услуг или использованием факторов производства. Налоги на производство и импорт состоят из налогов на продукты и других налогов на производство.

Налоги на продукты – это налоги, взимаемые пропорционально количеству или стоимости товаров и услуг, производимых, продаваемых или импортируемых резидентами, к ним относятся: налог на добавленную стоимость (НДС), акцизы, налоги на импортируемые товары и услуги и т.п.

Другие налоги на производство – это налоги, связанные с использованием факторов производства (труда, земли, капитала), а также платежи за лицензии и разрешение заниматься какой-либо деятельностью или другие обязательные платежи, уплата которых необходима для деятельности производящей единицы-резидента. Они не включают любые налоги на прибыль или иные доходы, получаемые предприятием. К другим налогам на производство относятся: налог на имущество и транспортный налог институциональных единиц, участвующих в производстве, налоги на землю, налоги, взимаемые в зависимости от фонда оплаты труда, лицензионные сборы и некоторые другие. Термин "чистые" означает, что налоги показаны за вычетом соответствующих субсидий.

Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы представляют собой ту часть валового внутреннего продукта (на уровне секторов и отраслей добавленной стоимости), которая остается у производителей после вычета расходов, связанных с оплатой труда наемных работников, и чистых налогов на производство и импорт (на уровне секторов и отраслей – других чистых налогов на производство). Эта статья измеряет прибыль (или убыток), полученную от производства, до учета выплаты или получения доходов от собственности.

Валовая прибыль в СНС в отличие от показателя прибыли от реализации, отражаемой в бухгалтерском учете, не содержит элементов оплаты труда, сверхнормативные выплаты по командировочным, представительским и другим расходам, не включает прибыль, образующуюся у владельцев активов в результате роста цен, и включает потребление основного капитала.

Для некорпорированных предприятий, принадлежащих домашним хозяйствам, эта статья содержит элемент вознаграждения за работу, который не может быть отделен от дохода владельца или предпринимателя. В этом случае она называется смешанным доходом.

Табл. 13.5. Счет распределения первичных доходов является второй составной частью счета первичного распределения доходов. Он характеризует распределение первичных доходов (доходов от производственной деятельности и от собственности), полученных резидентами от резидентов и нерезидентов.

Доходы от собственности включают доходы, получаемые и выплачиваемые институциональными единицами в связи с предоставлением в пользование финансовых активов, земли и других нефинансовых непроизведенных материальных активов (недра, другие природные активы и т.п.).

Сальдо первичных доходов характеризует доходы, образующиеся у институциональных единиц-резидентов в результате их участия в производстве и от собственности. Оно определяется как разница между всеми первичными доходами, полученными и выплаченными единицами-резидентами. На уровне экономики в целом сальдо первичных доходов, определенное на валовой основе, т. е. до вычета потребления основного капитала, равно **валовому национальному доходу**. Сальдо первичных доходов, определенное на чистой основе, т. е. за вычетом потребления основного капитала, равно **чистому национальному доходу**.

Табл. 13.6. Счет вторичного распределения доходов отражает преобразование сальдо первичных доходов секторов в их располагаемый доход в результате поступлений и передач текущих трансфертов.

Трансферт представляет собой операцию, когда одна институциональная единица предоставляет товар, услугу или актив (финансовый или нефинансовый) другой единице, не получая взамен от нее возмещения в виде товара, услуги или актива. Различают текущие и капитальные трансферты. Они могут производиться в денежной и натуральной форме.

Текущие трансферты включают следующие основные виды: текущие налоги на доходы, имущество и др., страховые премии и возмещения, отчисления на социальное страхование, социальные пособия, добровольные взносы и подарки, не имеющие капитального характера, штрафы и т. д.

Табл. 13.6, 13.7. Валовой располагаемый доход представляет собой доход, которым институциональная единица располагает для конечного потребления и сбережения. Он равен сальдо первичных доходов минус переданные текущие трансферты, плюс полученные текущие трансферты. Сумма располагаемых доходов всех институциональных единиц-резидентов равна **валовому национальному располагаемому доходу**.

Табл. 13.7. Счет использования располагаемого дохода показывает, как домашние хозяйства, государственное управление и некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства, распределяют свой располагаемый доход между расходами на конечное потребление и сбережением.

Табл. 13.7, 13.18 –13.21. Расходы на конечное потребление домашних хозяйств включают расходы домашних хозяйств на приобретение потребительских товаров и услуг во всех торговых предприятиях, на городских рынках и через неорганизованную (уличную) торговлю, предприятиях бытового и жилищно-коммунального обслуживания, пассажирского транспорта, связи, гостиницах, учреждениях культуры, здравоохранения, образования, а также стоимость товаров и услуг, потребленных в натуральной форме – произведенных для себя (сельскохозяйственная продукция личных подсобных хозяйств, услуги, предоставленные в связи с проживанием владельцев в собственных жилищах) и полученных в качестве оплаты труда и гуманитарной помощи.

Расходы государственного управления на индивидуальные товары и услуги состоят из расходов сектора государственного управления на потребительские товары и услуги, предназначенные для индивидуального потребления. Такие расходы финансируются за счет государственного бюджета и внебюджетных фондов из средств, полученных в результате сбора налогов и из других доходов государства. В эти расходы включаются расходы предприятий и организаций, оказывающих бесплатные (для населения) услуги в области здравоохранения, образования, культуры.

Расходы государственного управления на коллективные услуги. Этот показатель отличается от предыдущего тем, что в нем учитываются услуги, оказываемые за счет государственного бюджета предприятиями и организациями, которые удовлетворяют потребности не отдельных домашних хозяйств, а общества в целом (расходы на государственное управление и обеспечение военной безопасности, а также расходы на нерыночную науку, услуги организаций, обслуживающих сельское хозяйство и др.).

Расходы на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства, – расходы общественных организаций, в отношении которых условно считается, что они предоставляют только индивидуальные товары и услуги.

Сюда же включается стоимость нерыночных услуг (социального характера), оказываемые коммерческими предприятиями и организациями своим работникам.

Табл. 13.8. Счет операций с капиталом отражает стоимость нефинансовых активов, приобретаемых или реализуемых институциональными единицами-резидентами в результате экономических операций, а также изменения в чистой стоимости капитала, обусловленные сбережениями и капитальными трансфертами.

Капитальные трансферты представляют собой безвозмездную передачу права собственности на активы (кроме наличных денег и материальных оборотных средств) или средств для их приобретения от одной институциональной единицы к другой.

Капитальные трансферты обычно являются единовременными и значительными по величине операциями, связанными с приобретением или выбытием активов у участников операции. Они включают налоги на капитал, инвестиционные субсидии, прочие капитальные трансферты.

Табл. 13.8, 13.18, 13.19, 13.21. Валовое накопление основного капитала представляет собой вложение резидентными единицами средств в объекты основного капитала для создания нового дохода в будущем путем использования их в производстве. Валовое накопление основного капитала включает следующие компоненты: а) приобретение, за вычетом выбытия, новых и существующих основных фондов; б) затраты на крупные улучшения произведенных материальных активов; в) затраты на улучшение произведенных материальных активов; г) расходы в связи с передачей права собственности на произведенные активы.

Изменение запасов материальных оборотных средств включает изменение производственных запасов, незавершенного производства, готовой продукции и товаров для перепродажи. Изменение стоимости запасов в течение данного периода рассчитывается как разность между стоимостью запасов на конец и на начало периода, оцененных в среднегодовых рыночных ценах для устранения влияния изменения цен.

Приобретение за вычетом выбытия ценностей – стоимость приобретения за вычетом стоимости выбытия активов, приобретаемых как средство сохранения стоимости; драгоценных металлов и камней, антикварных изделий, коллекций и других произведений искусства.

Приобретение за вычетом выбытия произведенных нефинансовых активов включает стоимость приобретения за вычетом выбытия материальных произведенных нефинансовых активов (земли, недр и др.), а также нематериальных произведенных нефинансовых активов (объектов патентования, договоров аренды и других контрактов с правом передачи).

Чистое кредитование (+) или чистое заимствование (-) представляет собой превышение или дефицит источников финансирования инвестиций по сравнению с расходами на чистое приобретение нефинансовых активов. На уровне экономики в целом чистое кредитование или чистое заимствование показывает объем ресурсов, которые страна предоставляет в распоряжение "остального мира" или которое "остальной мир" предоставляет стране на возмездной и возвратной основе.

Табл. 13.9, 13.10, 13.11. Институциональный сектор – совокупность институциональных единиц, однородных с точки зрения функций, выполняемых ими в экономическом процессе, а также источников финансирования.

Сектор нефинансовых корпораций включает институциональные единицы, основной функцией которых является производство товаров и нефинансовых услуг с целью продажи их на рынке и получения прибыли. Затраты на производство возмещаются из выручки от реализации.

Сектор финансовых корпораций включает все корпорации и квазикорпорации, основной функцией которых является оказание услуг финансового посредничества или вспомогательная финансовая деятельность. К этому сектору относится и Банк России. Начиная с 2005 года в этом секторе учитываются негосударственные пенсионные фонды.

Сектор государственного управления объединяет институциональные единицы, выполняющие функции органов государственного управления в качестве основного вида деятельности. Функции органов государственного управления состоят в следующем:

принятие ответственности за обеспечение общества товарами и услугами на нерыночной основе для их коллективного или индивидуального потребления;

перераспределение доходов и богатства с помощью трансфертов и субсидий.

Институциональные единицы сектора государственного управления осуществляют свою деятельность за счет финансовых средств бюджетов всех уровней, а также за счет приносящей доход деятельности.

Сектор домашних хозяйств представляет собой совокупность домашних хозяйств, основными функциями которых являются потребление товаров и услуг, а также производство товаров и услуг для реализации и собственного использования, в том числе в рамках некорпорированных предприятий, принадлежащих домашним хозяйствам. В функции сектора домашних хозяйств включается также участие в производстве других институциональных секторов в качестве работающих по найму.

Производственную деятельность домашние хозяйства осуществляют на собственных предприятиях, не имеющих статуса юридического лица и находящихся в единоличной или совместной собственности домашних хозяйств.

Сектор некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства (НКООДХ), объединяет нерыночные некоммерческие организации, финансируемые и контролируемые домашними хозяйствами.

Табл. 13.9–13.11. Финансовый счет является частью системы национальных счетов и формируется в соответствии с СНС 2008 года.

Финансовые счета являются важной информационной основой для проведения в рамках макроэкономического анализа углубленного исследования финансовых потоков в экономике, которое позволяет не только оценить структуру финансовых активов и обязательств экономических агентов, но и своевременно идентифицировать возникающие риски и накопление финансовых дисбалансов в различных секторах экономики, что служит целям поддержания финансовой стабильности и задачам макроprudенциального регулирования. Кроме того, финансовые счета и балансы финансовых активов и обязательств являются источником данных для анализа деятельности секторов экономики, по которым отсутствует детализированная информация, например, по сектору нефинансовых корпораций и сектору домашних хозяйств.

Финансовый счет относится к счетам накопления, наряду со счетом операций с капиталом, счетом переоценки и счетом других изменений в объеме активов. Счета накопления учитывают изменения в активах и обязательствах институциональных единиц. Счета накопления отражают все изменения, которые произошли между двумя балансами активов и обязательств (секторальными балансами) за определенный период времени.

В счете операций с капиталом отражаются приобретение и выбытие нефинансовых активов в результате операций с другими институциональными единицами.

Балансирующая статья счета операций с капиталом – «Чистое кредитование/чистое заимствование». Эта статья имеет особое значение для экономического анализа, так как она показывает превышение или недостаток источников финансирования по сравнению с расходами на приобретение нефинансовых активов, т.е. отражает стоимость ресурсов, которые были предоставлены для кредитования («чистое кредитование» – балансирующая статья со знаком «+») или которые были заимствованы («чистое заимствование» – балансирующая статья со знаком «-»). При этом, даже если средства не предоставляются одним сектором другим секторам в явной форме в целях кредитования, а сохраняются, например, на депозите, единица-контрагент («заемщик»), по сути дела производит заимствование у единицы, являющейся держателем этих средств («кредитора»).

Балансирующая статья «Чистое кредитование/чистое заимствование» является связующим звеном между финансовым и остальными счетами СНС.

Финансовый счет – это последний счет в полной последовательности счетов СНС, которые отражают операции между институциональными единицами, поэтому он не имеет балансирующей статьи, которая переносилась бы в другой счет. В данном счете показывается, как чистое кредитование или чистое заимствование осуществляются посредством изменений в имеющихся финансовых активах и обязательствах. Сальдо этих изменений теоретически равно по величине балансирующей статье счета операций с капиталом. Идентичность между балансирующей статьей счета операций с капиталом и сальдо финансового счета является важной особенностью системы счетов в целом. Концептуальное тождество этих показателей обеспечивает возможность проверки числовой согласованности системы счетов в целом, хотя на практике упомянутые балансирующие статьи могут различаться вследствие ошибок измерения показателей.

В финансовом счете отражаются операции с финансовыми активами и обязательствами, которые осуществляются между институциональными единицами, являющимися резидентами данной страны, и между институциональными единицами-резидентами и остальным миром. При совершении финансовой операции одновременно создается или ликвидируется финансовый актив и соответствующее обязательство у единицы-контрагента или изменяется собственник финансового актива.

Финансовый счет позволяет увязать финансовые результаты деятельности институциональных единиц с результатами деятельности, связанными с производством, образованием доходов, их распределением и перераспределением между институциональными единицами, использованием и сбережением этих доходов.

Табл. 13.18, 13.19. Чистый экспорт товаров и услуг рассчитывается как разница между экспортом и импортом и включает в себя оборот российской торговли как со странами дальнего зарубежья, так и со странами СНГ.

Табл. 13.22. Валовой региональный продукт (ВРП) – обобщающий показатель экономической деятельности региона, характеризующий процесс производства товаров и услуг для конечного использования. Одновременно ВРП представляет собой валовую добавленную стоимость, созданную резидентами региона, и определяется как разница между выпуском и промежуточным потреблением, ВРП рассчитывается в текущих основных ценах и в постоянных ценах.

Основные цены включают цены производства данной отрасли, величину субсидий на продукты, но не включают налоги на продукты.

Табл. 13.23, 13.24. Баланс активов и пассивов – это таблица или система таблиц СНС, отражающая стоимость экономических активов и финансовых обязательств (пассивов), имеющих у институциональной единицы, сектора или экономики в целом на начало (начальный баланс) и конец (заключительный баланс) периода.

Национальное богатство представляет совокупную стоимость всех экономических активов (нефинансовых и финансовых) в рыночных ценах, находящихся на ту или иную дату в собственности резидентов данной страны, за вычетом их финансовых обязательств, как резидентам, так и нерезидентам.

Актив – это накопленный запас стоимости, приносящий экономическую выгоду или ряд экономических выгод экономическому собственнику актива как следствие владения им или использования его в течение некоторого периода времени.

Финансовое обязательство возникает, когда одна единица (дебитор) обязуется при определенных обстоятельствах произвести платеж или ряд платежей другой единице (кредитору).

Нефинансовые активы. Различают две категории нефинансовых активов: произведенные активы и произведенные активы:

- произведенные активы – это нефинансовые активы, которые возникли в результате процессов производства, подпадающих под определение границ сферы производства в СНС. К ним относят основной капитал, материальные оборотные средства, ценности;

- произведенные активы – это нефинансовые активы, которые возникли иным образом, нежели в результате процесса производства. К ним относят природные ресурсы, контракты, договоры аренды и лицензии, приобретенный гудвилл, маркетинговые активы.

Природные ресурсы – ресурсы естественного происхождения, которые имеют экономическую стоимость и в отношении которых установлены права собственности.

Минеральные и энергетические полезные ископаемые представляют собой коммерчески извлекаемые запасы, следующих видов полезных ископаемых: нефть; газ; золото; медь; железная руда; уголь коксующийся, энергетический и бурый; алмазы в коренных месторождениях и в россыпях.

Некультивируемые биологические ресурсы – запасы некультивируемых биологических ресурсов растительного и животного происхождения. В части объектов растительного происхождения – запасы ресурсов древесины, заготавливаемой в коммерческих целях в лесах, предназначенных для этих целей, расположенные в границах земель лесного фонда. Ресурсы животного происхождения: охотничьи ресурсы – объекты животного мира, которые в соответствии с федеральным законодательством и (или) законами субъектов Российской Федерации используются или могут быть использованы в целях охоты и для которых установлены нормативы допустимого изъятия.

Потребительские товары длительного пользования – это товары, используемые домашними хозяйствами для конечного потребления многократно или непрерывно, в течение срока, составляющего (в нормальных условиях эксплуатации) год и более.

Текущая рыночная стоимость активов – это стоимость, по которой активы могут быть реализованы на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая достаточной информацией, а на величине сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства.

Стоимость материальных оборотных средств, ценностей, относящихся к произведенным нефинансовым активам, а также части произведенных нефинансовых активов (некоторых видов природных ресурсов – земли, водных ресурсов, некультивируемых водных биологических ресурсов; контрактов, договоров аренды и лицензий, приобретенного гудвилла и маркетинговых активов) не учтена в составе баланса активов и пассивов вследствие отсутствия их оценки по текущей рыночной стоимости.

Табл. 13.25. Баланс активов и пассивов и счета накопления в части основного капитала за 2017 год.

Основной капитал – это произведенные активы, подлежащие использованию неоднократно или постоянно в течение длительного периода, но не менее одного года, для производства товаров, оказания рыночных и нерыночных услуг, для управленческих нужд либо для представления другим организациям за плату во временное владение и пользование или во временное пользование.

Для расчета текущей рыночной стоимости **запасов основного капитала** были использованы следующие подходы:

- затратный подход, т.е. оценка на основе определения затрат, необходимых для воспроизводства или замещения объекта оценки;

- сравнительный подход, предусматривающий сравнение объекта оценки с аналогичными объектами, в отношении которых имеется информация о ценах сделок или предложений;

- доходный подход, предполагающий определения дисконтированных будущих экономических выгод, ожидаемых от данного актива.

Изменение текущей рыночной стоимости запасов основного капитала за отчетный год отражается на **счетах накопления**, к которым относятся:

- счет операций с капиталом;

- счет переоценки;

- счет других изменений в объеме основного капитала.

На **счете операций с капиталом** отражается валовое накопление основного капитала и потребление основного капитала.

Валовое накопление основного капитала определяется как общая стоимость приобретения производителем основного капитала (за вычетом его выбытия) в течение отчетного периода плюс некоторые расходы на услуги, которые увеличивают стоимость произведенных активов. В основе расчета валового накопления основного капитала лежит показатель «инвестиций в основной капитал», с учетом корректировок для приведения его в соответствие с концепцией СНС.

Потребление основного капитала – это оценка величины уменьшения в течение отчетного года текущей рыночной стоимости запаса основного капитала в результате физического износа, морального устаревания или нормальных случайных повреждений. Его расчет проведен с использованием метода непрерывной инвентаризации.

На **счете переоценки** отражаются изменения в текущей рыночной стоимости основного капитала за отчетный год вследствие изменений цен на него за этот период. Эти изменения стоимости означают возникновение за отчетный период холдинговой прибыли (или – при снижении цен – убытка) у собственников основного капитала.

Номинальная холдинговая прибыль представляет собой разницу между текущей рыночной стоимостью основного капитала, имевшегося на начало отчетного года, по его видам, в ценах конца отчетного года и в ценах начала отчетного года. Пересчет в цены на конец года осуществляется с использованием индексов цен по соответствующим видам основного капитала.

Номинальная холдинговая прибыль разделена на нейтральную и реальную холдинговую прибыль.

Для расчета **нейтральной холдинговой прибыли** определена разница между текущей рыночной стоимостью основного капитала, имевшегося на начало отчетного года, по его видам, в ценах, которые установились бы к концу отчетного года, если бы они изменились пропорционально изменению общего уровня цен (на величину индекса-дефлятора ВВП), и их стоимостью в ценах начала отчетного года.

Реальная холдинговая прибыль определена как разница между величинами номинальной и нейтральной холдинговой прибыли.

На **счете других изменений в объеме основного капитала** отражаются изменения его стоимости, которые не связаны с операциями с капиталом и с изменением цен. Счет других изменений в объеме основного капитала включает в себя изменения их рыночной стоимости за счет влияния экстраординарных событий, крупномасштабных стихийных бедствий и техногенных катастроф, изменений в классификациях институциональных единиц, активов и в структуре институциональных единиц, появления и выбытия активов, которые не являются результатом операций (экономические появления и исчезновения), других изменений, помимо перечисленных выше.

METHODOLOGICAL NOTES

The System of National Accounts, implemented in the Russian Federation, is based on methodological principles, developed jointly by UN, IMF, World Bank, OECD and Eurostat.

The essence of System of National Accounts is the formation of general indicators of economic development at various stages of economic value formation and interconnection of these parameters. Each stage of this process has a special account or a group of accounts. Thus, it is possible to trace the change of value of produced goods and services, as well as value added from production to use.

Presently the following accounts are being compiled at current prices: production account, generation of income, allocation of primary income, secondary allocation of income, use of disposable income, capital account and account of goods and services for domestic economy, financial account, and balance sheet. Accounts for the following institutional sectors are being compiled: "Non-financial corporations", "Financial corporations", "Public administration", "Households", "Non-profit institutions serving households", as well as for the "Rest of the World".

In accordance with provisions of the Federal Law No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (Article 4, item 2), as well as the Action Plan for Implementation of the OECD Recommendations on Development of the System of National Accounts of the Russian Federation, developed and adopted pursuant to decision of the Government of the Russian Federation of August 1st, 2013, Rosstat started to implement methodology of 2008 SNA. Thus, SNA indicators for the periods of time since 2011 were revised according to the 2008 SNA methodology: capital formation now accounts for marketable R&D products and weapons systems.

The basic input-output tables as an integral part of the system of national accounts represent a total system of macroeconomic indicators that comprehensively characterize the structure of the economy in a detailed breakdown of industries and products and are the only tool that allows a complex analysis of reproduction links in forecasting the economy.

Table 13.1. Revaluation at constant prices *For calculation of volume indices of GDP and its main components the prices of previous year are used as weights. Data on change of GDP physical volume and its components over a relatively long period is calculated using chain indices that are chained together by multiplying all consecutive indices.*

*Taking into account the specific conditions of development of the Russian economy, high inflation and a lack of primary information the revaluation of indicators of production of GDP at constant prices is done with use of **direct deflation method** (revaluation of value added of industries with use of output price index of each industry). It can also be done using **extrapolation method** of base level of value added of industry by quantitative indices of indicators, which adequately reflects the dynamics of development of production in a given industry.*

For reassessment of GDP components into constant prices different indices are used: price indices (CPI, PPI in various industries, etc.), as well as industrial production indices, index of physical volume of exports and imports of goods, employment indices.

Tables 13.1, 13.3. Principles of evaluation. *Accounting of economic transactions in the national accounts is carried out at prices in time of execution (at current prices).*

GDP is valued at current market prices.

Market price is final consumer price, it includes trade and transport margins, taxes on production and imports and does not include subsidies on production and imports.

To eliminate the effects of various taxes and subsidies in different sectors of economy on production structure and income, branch indicators are valued at basic prices.

Tables 13.1, 13.3, 13.4, 13.12, 13.14, 13.18, 13.19, 13.21, 13.22. Gross Domestic Product *(is one of the most important indicators of the system of national accounts, describing final result of production activities of all economic entities - residents of the national economy. It reflects the value of final goods and services, produced by these units during a reporting period at final customer prices. Gross domestic product can be calculated in three ways: by production, by expenditure and by income approaches (methods).*

GDP calculated by production method equals to the sum of gross value added of all industries or sectors at basic prices plus net taxes on products (taxes on products less subsidies on products).

GDP calculated by expenditure method is the sum of expenditures of all institutional sectors for final consumption, gross capital formation and net exports.

Method of GDP formation by income sources as the sum of primary incomes, paid by units-residents to participating members, is not independent, as in accordance with methodology, not all income indicators can be measured directly. Some are calculated by balance method.

Table 13.2. Goods and services account *is a special summary table, consisting of two parts: in "resources" part the output and imports of goods and services and net taxes on products are presented, in "use" part the value of products, used for consumption (intermediate and final), fixed capital formation and inventories, exports are presented. Each part of account is generated independently on basis of its own flows of statistical information, whereby their totals may be somewhat different. For balance of accounts this difference is expressed as "statistical discrepancy" indicator, which characterizes overall error in construction of all accounts. Statistical discrepancy, which does not exceed 4–5% of GDP, is evidence of satisfactory quality of calculation.*

Table 13.2. Imports and exports of goods and services *consist of "visible goods" (wealth, nonmonetary gold and silver, that do not serve as means of payment; commodities, provided as grants of humanitarian aid, etc.) and services.*

Tables 13.2, 13.3, 13.9, 13.13, 13.15. Output of goods and services is the total value of goods and services, resulting from production activity of resident units of economy in a reporting period.

The basic principle of assessment of market output of goods and services is the use of market prices, prevailing during period, which relates to production. Non-market services are services, provided free of charge or at prices that are not economically significant, to society as a whole (e.g. public administration and defense, etc.), groups of households or single households (free education, health, etc.). In most industries non-market services are valued at actual current prices of providing these services and consumption of fixed capital. Current expenses include: wages, value of goods and services, consumed in the production process, other taxes on production less other subsidies on production.

Tables 13.2, 13.7, 13.18–13.21. Final consumption consists of expenditures on final consumption of households, expenditures of general government, on individual goods and services and on collective services, expenditures of non-profit institutions serving households on final consumption. Such grouping shows, who finances final consumption expenditure.

Tables 13.2, 13.3, 13.9. Intermediate consumption consists of value of goods and services, transformed or consumed in production process during a reporting period. Cost of goods, consumed in production process is taken into account in composition of intermediate consumption at prices, effective at time of production. Consumption of fixed capital is not included in intermediate consumption.

Tables 13.9, 13.14, 13.16, 13.17. Gross value added is calculated at industry level as the difference between output of goods and services and intermediate consumption. The term "gross" indicates, that indicator is determined before deduction of fixed capital consumption.

Tables 13.3, 13.13. Production account reflects transactions, directly related to production process. This account determines value added at basic prices, that is basis for calculating of the Gross Domestic Product, the most important aggregate indicator of economic development.

Basic price is a price, received by producer per unit of good or service, excluding taxes on products, including subsidies on products.

Tables 13.4, 13.17. Generation of income account is part of primary distribution of income account. It shows in which institutional sectors and industries income emerges.

Compensation of employees is remuneration in cash or in kind, paid by employer to employees for work done during reporting period. It is recorded on the basis of accrued amounts and includes actual and imputed social contributions, income taxes and other payments, payable to employees, even if they are actually withheld by employers in administrative intention or by other reasons and is paid directly to social insurance bodies, tax services on behalf of employee.

Wages in allocation of primary income account, unlike generation of income account, include labor remuneration, received by residents abroad and does not include labor remuneration, transferred to non-residents.

Residents are institutional units (legal entities or private persons) that have a center of economic interest on the economic territory of the country, i.e. owning real estate, carrying out or intending to carry out their activities on the economic territory of the country for a long period (not less than a year).

Compensation and mixed income not observed by direct statistical methods are determined by balance method as the difference between total cost of all needs of households, including growth of their financial assets less liabilities, and formally registered incomes. Calculations of hidden compensation and mixed income are produced for economy as a whole, without breakdown by economic activity and territories.

Taxes on production and imports are compulsory, non-refundable payments levied by public administration bodies on producing units in connection with production and imports of goods and services or use factors of production. Taxes on production and imports consist of taxes on products and other taxes on production.

Taxes on products are taxes, levied in proportion to the quantity or value of goods and services, produced, sold or imported by residents. They include value added tax (VAT), excises, taxes on imported goods and services, etc.

Other taxes on products are taxes, associated with use of factors of production (labour, land, capital), as well as payments for licenses and permissions to engage in any activity or other mandatory payments, that are required to be paid for engagement in activity of production. They do not include any taxes on income or other income, derived by enterprise. Other taxes on production include: property tax and motor vehicle tax of institutional units, involved in production, taxes on land, taxes charged on payroll fund, license fees and others. "Net" means that taxes exclude related subsidies.

Gross operating surplus and gross mixed income is that part of gross domestic product (at level of sectors and industries of value added), which remains with producers after deducting expenses, related to compensation of employees and net taxes on production and imports (at level of sectors and industries – other net taxes on production). It measures profit (or loss), resulting from production, before accounting of payments or receiving of income from property.

Gross operating surplus in the SNA unlike measure of profit from sale, reflected in book-accounting, does not contain components of remuneration business trip, entertainment costs and other expenses, does not include profits resulted as owner's asset price increase and includes consumption of fixed capital.

For non-corporate enterprises, owned by households, this article contains element of remuneration for work, which cannot be separated from income of owner or entrepreneur. In this case, it is called mixed income.

Table 13.5. Allocation of primary income account is the second part of allocation of primary income. It characterizes allocation of primary income (income from production activity and from property), received by residents from residents and non-residents.

Property incomes include incomes, received and paid by institutional units in connection with provision of financial assets, land and other non-financial non-produced tangible assets (subsoil asset, other natural resources, etc.).

Balance of primary incomes characterizes incomes of resident institutional units – as a result from participation in production process and property income. It is defined as difference between all primary incomes received and paid by resident units. At economy level the balance of primary incomes, determined on a gross basis, i.e. before deduction of consumption of fixed capital, equals to **gross national income**. Balance of primary incomes, defined on a net basis, i.e. less consumption of fixed capital, is equal to **net national income**.

Table 13.6. Secondary distribution of income account reflects transformation of balance of primary incomes of sectors into their disposable income as a result of incoming and outgoing current transfers.

Transfer represents transaction when one institutional unit provides goods, services or assets (financial or non-financial) to another unit, without receiving as refund from the latter any goods, services or assets. There are current and capital transfers. They can be delivered in cash and in kind.

Current transfers include the following components: current taxes on income, property, etc., insurance payments and refunds, contributions for social security, social benefits, voluntary contributions and non-capital gifts, fines, etc.

Tables 13.6, 13.7. Gross disposable income is income that an institutional unit has for final consumption and saving. It is equal to balance of primary incomes less transmitted current transfers, plus received current transfers. Total of disposable incomes of all resident institutional units is equal to **gross national disposable income**.

Table 13.7. Use of disposable income account shows as households, general government and non-profit institutions serving households distribute their disposable income between expenditures on final consumption and saving.

Tables 13.7, 13.18–13.21. Final consumption expenditures of households include household expenditures on acquisition of consumer goods and services in all commercial enterprises, city markets and unorganized (street) retail, utility and housing and communal services, passenger transport, communication, hotels, cultural, healthcare and education establishments, as well as value of goods and services, consumed in kind and produced for own use (agricultural products of private subsidiary farms, services, granted in connection with accommodation of owners in their own houses) and received as labor compensation and humanitarian assistance.

Expenditures of general government on individual goods and services consist of public administration sector expenditures on consumer goods and services, intended for personal consumption. These expenditures are financed from state budget and extra-budgetary funds, received from taxes and other revenues of the state. These expenditures include expenditures of enterprises and organizations, providing free (for population) health, education, cultural services.

Expenses of state administration for collective services. This indicator differs from the previous one in that it takes into account services rendered at expense of the state budget by enterprises and organizations that meet the needs of the society as a whole (expenditures on public administration and military security, as well as expenditures for non-market science, services of organizations serving agriculture, etc.).

Final consumption expenditures of non-profit institutions serving households are expenses of public organizations for which it is conventionally considered, that they provide only individual goods and services.

They also include the value of non-market services (social), that are provided by businesses and organizations to their employees.

Table 13.8. Capital account represents the value of non-financial assets, purchased or sold by resident institutional units as a result of economic transactions, and changes in net worth due to saving and capital transfers.

Capital transfers are a free transfer of ownership on assets (other than cash and inventories) or funds for their acquisition from one institutional unit to another.

Capital transfers are usually ad hoc and significant in terms of the amount of transactions associated with the acquisition or disposal of assets from participants in the operation. They include taxes on capital, investment subsidies and other capital transfers.

Tables 13.8, 13.18, 13.19, 13.21. Gross fixed capital formation is defined as injections by resident units of funds in fixed capital to create new revenues in future by using them in production. Gross fixed capital formation includes the following components: a) acquisition less disposal of new and existing assets; b) costs of major improvements of non-produced tangible assets, c) costs of improving of non-produced tangible assets, d) costs associated with transfer of ownership of non-produced assets.

Changes in inventories include change in inventories, work-in-progress, finished goods and goods for resale. Change in value of inventories during that period is calculated as the difference between cost of inventory at end and beginning of period, valued at annual average market prices to eliminate effect of price changes.

Acquisition less disposal of valuables – acquisition cost less disposal cost of assets, purchased as a means of store of value; precious metals and stones, antiques, collections and other works of art.

Acquisition less disposal of non-produced non-financial assets includes cost of acquisition less disposals of tangible non-produced non-financial assets (land, subsoil etc.), as well as intangible non-produced non-financial assets (patented entities, leases and other contracts with the right of transfer).

Net lending (+) or net borrowing (-) represents excess or deficit of funds for investments in comparison with costs of net acquisition of non-financial assets. At level of economy as a whole net lending or net borrowing shows the amount of resources, that country provides to "the rest of the world" or "the rest of the world" provides to country on refundable and recurrent basis.

Tables 13.9, 13.10. Institutional sector is a set of institutional units, homogeneous in terms of functions they perform in economic process, as well as funding sources.

Non-financial corporations sector includes institutional units, whose main function is production of goods and non-financial services to sell them on the market and to make a profit. The costs of production are charged against sales.

Financial corporations sector includes all corporations and quasi-corporations, the main function of which is provision of financial intermediation or auxiliary financial activities. Bank of Russia belongs to this sector. Since 2005 the sector includes non-state pension funds.

General government sector combines institutional units, performing functions of government as the main activity. Functions of government units are as follows:

acceptance of responsibility for provision of the society with goods and services on a nonmarket basis for their collective or individual consumption;

redistribution of income and wealth by means of transfers and subsidies.

Institutional units of the public administration sector carry out their activities at the expense of financial resources of budgets of all levels, as well as from income-generating activities..

Households sector is a set of households, main functions of which are consumption of goods and services, as well as production of goods and services for sale and own use, including unincorporated enterprises belonging to households. The functions of households sector also include participation in production of other institutional sectors as employees.

Production activities of households are carried out at their own enterprises, that do not have status of legal entities and are in sole or joint ownership of households.

Non-profit institutions serving households sector (NPISH) combines nonmarket non-profit institutions, funded and controlled by households.

Tables 13.9–13.11. Financial accounts are a part of the system of national accounts (SNA) and are compiled in compliance with the System of National Accounts 2008.

The financial accounts provide an important information framework for a detailed flow-of-funds analysis as part of macroeconomic data study. This analysis helps both assess the structure of economic agents' financial assets and liabilities and timely identify emerging risks and the accumulation of financial imbalances in various sectors of the economy, which serves the goals of maintaining financial stability and macro-prudential regulation. The financial accounts and the financial balance sheets are also a source of data for analysing the activities of institutional sectors for which detailed information is missing, for example, the nonfinancial sector and the household sector.

The financial account together with the capital account, the other changes in the volume of assets account and the revaluation account is one of the accumulation accounts. Accumulation accounts record changes in the assets and liabilities of institutional units. The accumulation accounts show all changes that occur between two balance sheets (sectoral balance sheets) over a specific period of time.

The capital account records acquisitions and disposals of non-financial assets, resulting from transactions with other institutional units.

Net lending/net borrowing is the balancing item of the capital account. This item is especially important for economic analysis as it shows a surplus or a shortfall in the sources of financing compared with expenditures on the acquisition of non-financial assets, i.e. it shows the amount of the resources provided for lending (net lending as the balancing item with a positive sign) or were borrowed (net borrowing as the balancing item with a negative sign). Even if funds are not explicitly lent by one sector to other sectors but are retained, for example, in a bank deposit, the counterparty unit (the borrower) actually borrows from the unit holding these financial assets (the creditor).

The net lending/net borrowing balancing item provides the link between the financial and other accounts of the SNA.

The financial account is the final account in the full sequence of the SNA accounts that records transactions between institutional units: therefore, it does not have a balancing item that is carried forward to another account. This account shows how net lending or net borrowing is affected by means of changes in holdings of financial assets and liabilities. The sum of these changes is conceptually equal to the balancing item of the capital account. The identity between the balancing items of the capital account and the financial account is an important feature of the sequence of the accounts as a whole. The conceptual identity between these balancing items enables to check the numerical consistency of the set of accounts as a whole, although the two balancing items are likely to diverge in practice because of measurement errors.

The financial account records transactions that involve financial assets and liabilities and that take place between resident institutional units and between resident institutional units and the rest of the world. A financial transaction involves simultaneously created or liquidated financial assets and the corresponding counterparty unit's obligation, or change of ownership of the financial asset.

The financial account helps to link the financial results of institutional units' activities with the results of activity related to production, income generation, income distribution and redistribution among institutional units, income use and saving.

Tables 13.18, 13.19. Net exports of goods and services is calculated as the difference between exports and imports and includes the turnover of Russian trade with both the non – CIS and the CIS countries.

Table 13.22. Gross regional product (GRP) is summary indicator of economic activity of a region, characterizing process of producing goods and services for final use. At the same time GRP equals to gross value added, created by residents of region, and is defined as the difference between output and intermediate consumption. GRP is calculated both at current basic prices and at constant prices.

Basic prices include prices of production of a given industry, value of subsidies on products, but does not include taxes on products.

Table 13.23, 13.24. Balance sheet is a table or a system of SNA tables that reflects the value of the economic assets and financial liabilities (equity) available at an institutional unit, sector or economy as a whole at the beginning (the initial balance sheet) and the end (closing balance) of the period.

National wealth represents the aggregate value of all economic assets (non-financial and financial) at market prices that are held on a date in the ownership of residents of a given country, less their financial obligations, both to residents and non-residents.

Asset is accumulated stock of value that brings economic benefit or several of economic benefits to economic owner of asset as a result of owning it or using it for a certain period of time.

Financial liability arises when one unit (the debtor) promises in certain circumstances to make payment or several payments to another unit (the creditor).

Non-financial assets. Two different categories of non-financial assets are distinguished: produced assets and nonproduced assets:

- produced assets are non-financial assets that have come into existence as outputs from production processes that fall within the production boundary of the SNA. There are three main types of produced assets: fixed assets, inventories and valuables;
- non-produced assets are non-financial assets that have come into existence in ways other than through processes of production. Non-produced assets consist of three categories: natural resources; contracts, leases and licences; and purchased goodwill and marketing assets.

Natural resources consist of naturally occurring resources that have an economic value and over which ownership rights have been established.

Mineral and energy resources are commercially recoverable reserves of the following types of minerals: oil; gas; gold; copper; iron ore; coking coal, power plant coal and brown coal; diamonds in primary deposits and in placers.

Non-cultivated biological resources are reserves of non-cultivated biological resources of plant and animal origin. As objects of plant origin they are stocks of resources of wood harvested for commercial purposes in forests intended for these purposes, located within the boundaries of the lands of the forest fund. Resources of animal origin: hunting resources are objects of the animal world, which in accordance with federal law and (or) the laws of the constituent entities of the Russian Federation are used or can be used for hunting purposes and for which the standards for permissible exemption are established.

Consumer durables are goods used by households for final consumption repeatedly or continuously, for a period of (under normal operating conditions) one year or more.

Current market value of assets is value at which assets can be sold on the open market under competitive conditions, when the parties of transaction act reasonably, having sufficient information, and any extraordinary circumstances do not influence the amount of transaction.

Value of Inventories, valuables related to produced non-financial assets, as well as a part of non-produced non-financial assets (certain types of natural resources – land, water, non-cultivated biological water resources; contracts, leases and licences, purchased goodwill and marketing assets) are not taken into account in the balance sheet due to the lack of their valuation at current market value.

Table 13.25 Balance sheet of assets and liabilities and the accumulation account in terms of fixed capital for 2017.

Fixed capital is the produced assets that are to be used repeatedly or continuously for a long period, but not less than one year, for production of goods, provision of market and non-market services, for managerial needs, or for presentation to other organizations for a fee for temporary possession and use or for temporary use.

For calculation of current market value of **stocks of fixed capital** (fixed assets) the following approaches were used:

- cost approach, i.e. valuation based on determination of costs necessary for reproduction or replacement of a valuation object;
- comparable approach that involves comparing of a valuation object with similar objects for which there is information on prices of transactions or offers;
- income approach that involves determining of discounted future economic benefits, expected from that asset.

Change of current market value of fixed capital stocks for a reporting year is reflected in **accumulation accounts**, which include:

- capital account;
- revaluation account;
- account for other changes in volume of fixed capital.

Capital account reflects gross fixed capital formation and consumption of fixed capital.

Gross fixed capital formation is defined as the total value of producer's acquisition of capital (less its disposal) during reporting period plus expenses on services that increase the value of non-produced assets. The calculation of gross fixed capital formation is based on "investment in fixed assets" indicator, making adjustments to bring it in line with the SNA concept.

Consumption of fixed capital is the estimate of negative change in current market value of stock of fixed capital during the reporting year as a result of physical deterioration, obsolescence or normal accidental damage. Its calculation was carried out using the perpetual inventory method.

Revaluation account reflects changes in current market value of fixed capital for reporting year due to changes in prices for them during this period. These changes in value mean the occurrence during reporting period of holding profit (or – with decrease in prices - losses) from owners of fixed capital.

Nominal holding gain is the difference between current market value of fixed capital available at beginning of reporting year, by their types, at prices at end of reporting year and at prices of beginning of reporting year. Recalculation in prices for end of year is carried out using price indices for the relevant types of fixed assets.

Nominal holding gain is divided into neutral and real holding gain.

To calculate the **neutral holding gain**, the difference between current market value of fixed assets that existed at beginning of reporting year was determined by its types and at prices that would have been established by end of reporting year if they had changed in proportion to change in the general price level (by value of the GDP deflator index), and their value at prices of beginning of reporting year.

Real holding gain is defined as the difference between nominal and neutral holding gains.

Account of other changes in volume of fixed capital reflects changes in its value that are not related to capital transactions and price changes. The account of other changes in volume of fixed assets includes changes in their market value due to the influence of extraordinary events, large-scale natural disasters and technogenic catastrophes, changes in classifications of institutional units, assets and in structure of institutional units, entrances and exits of assets, which are not result of operations (economic entrances and exits), other changes, except for listed above.

14. ИНВЕСТИЦИИ INVESTMENTS

Раздел содержит статистическую информацию, сформированную по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга, выборочного обследования инвестиционной активности организаций. По полному кругу хозяйствующих субъектов показатель «Инвестиции в основной капитал» формируется по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства, малым и микропредприятиям, индивидуальным предпринимателям без образования юридического лица, физическим лицам, и с учетом оценки деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, введенным в действие с 1 января 2017 г.

Данные об инвестициях в основной капитал за 2017 г. уточнены на основании внесенных хозяйствующими субъектами изменений в ранее представленные данные.

Инвестиции, характеризующие объем прямых иностранных инвестиций, поступивших в Российскую Федерацию и прямых инвестиций, направленных из Российской Федерации по странам-партнерам, приведены по данным Банка России.

Более подробная информация об инвестициях представлена в статистическом сборнике Росстата «Инвестиции в России. 2019» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13238>).

This section contains statistical information compiled based on the data from the federal statistical full-scale observation of organizations that do not belong to small businesses, sample surveys of business activities of organizations operating in the financial leasing, sample surveys of investment activities of organizations. For full coverage of business entities the indicator "Investments in fixed capital" is developed for organizations, that do not belong to small businesses; small and micro enterprises; unincorporated individual entrepreneurs; private persons. This indicator also includes the estimate of activities not observed by direct statistical methods.

Data in the tables containing indicators by kinds of economic activity are given in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) OK 029-2014, put into effect since January 1, 2017.

Data on investments in fixed capital for 2017 were updated using changes made by business entities to the previously submitted data.

Investments characterizing the volume of foreign direct investments received in the Russian Federation and direct investment sent from the Russian Federation to partner countries are given according to data of the Bank of Russia.

More detailed information on the investments is presented in the statistical publication of Rosstat "Investments in Russia. 2019" (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13238>).

ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ INVESTMENTS IN NON-FINANCIAL ASSETS

14.1. ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ¹⁾ INVESTMENTS IN NON-FINANCIAL ASSETS¹⁾

	Млрд руб. Bln. roubles			В процентах к итогу Percent of total			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Всего	11427,5	12433,9	13770,1	100	100	100	<i>Total</i>
в том числе:							<i>including:</i>
инвестиции в основной капитал	11282,5	12262,2	13618,0	98,7	98,6	98,9	<i>Investments in fixed capital</i>
инвестиции в произведенные нефинансовые активы	145,0	171,7	152,1	1,3	1,4	1,1	<i>Investments in non-produced non-financial assets</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

¹⁾ *Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.*

14.2. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL

Годы Year	Млн руб. (до 2000 г. – млрд руб.; в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопостави- мых ценах) Percent of previous year (at constant prices)	Годы Year	Млн руб. (до 2000 г. – млрд руб.; в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопостави- мых ценах) Percent of previous year (at constant prices)
1918 – 1928	5,5		1966 – 1970	407,1	107,2 ¹⁾
1929 – 1932	11,9		в том числе 1970		
1933 – 1937	27,2		including 1970	94,9	112,1
1938 – 1941 (I полугодие)			1976 – 1980	769,9	104,1 ¹⁾
1938 – 1941 (1 st half of year)	28,0		в том числе 1980		
1941 (II полугодие) – 1945			including 1980	163,1	102,9
1941 (2 nd half of year) – 1945	29,3		1986 – 1990	1168,9	106,6 ¹⁾
1946 – 1950	57,9	117,9 ¹⁾	в том числе 1990		
в том числе 1950			including 1990	249,1	100,1
including 1950	15,8	119,6	2000	1165234	117,4
1951 – 1955	115,2	112,9 ¹⁾	2010	9152096	106,3
в том числе 1955			2011	11035652	110,8
including 1955	28,6	111,7	2012	12586090	106,8
1956 – 1960	211,2	113,3 ¹⁾	2013	13450238	100,8
в том числе 1960			2014	13902645	98,5 ²⁾
including 1960	51,2	107,6	2015	13897188	89,9
1961 – 1965	290,8	104,3 ¹⁾	2016	14748847	99,8
в том числе 1965			2017	16027302	104,8
including 1965	65,8	107,2	2018	17595028	104,3

¹⁾ Среднегодовой темп роста.

²⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости относительный показатель рассчитан без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Average annual growth rate.

²⁾ In order to provide statistical comparability, relative indicator is compiled without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

14.3. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ¹⁾
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPES OF FIXED ASSETS¹⁾

	2017	2018	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles		
Всего	16027,3	17595,0	Total
в том числе:			including in:
жилые здания и помещения	2177,9	2237,2	residential buildings and dwellings
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	7013,3	7622,5	buildings (except residential) and structures, costs of land improvement
машины, оборудование, транспортные средства	5406,0	6078,7	machinery, equipment, vehicles
объекты интеллектуальной собственности	443,6	550,9	intellectual property objects
прочие	986,5	1105,7	other
	В процентах к итогу / Percent of total		
Всего	100	100	Total
в том числе:			including in:
жилые здания и помещения	13,6	12,7	residential buildings and dwellings
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	43,8	43,3	buildings (except residential) and structures, costs of land improvement
машины, оборудование, транспортные средства	33,7	34,6	machinery, equipment, vehicles
объекты интеллектуальной собственности	2,8	3,1	intellectual property objects
прочие	6,1	6,3	other

¹⁾ Распределение по видам основных фондов приведено в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов ОК-013-2014.

¹⁾ Breakdown by types of fixed assets is given in accordance with the Russian Classification of Fixed Assets OK-013-2014

14.4. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPE OF OWNERSHIP

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	1165,2	9152,1	14748,9	16027,3	17595,0	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by type of ownership:</i>
российская	1005,4	7886,6	12251,7	13426,8	15056,9	<i>Russian property</i>
из нее:						<i>of which:</i>
государственная	277,9	1577,1	2238,1	2309,2	2429,9	<i>state property</i>
муниципальная	52,9	294,5	404,2	394,8	394,8	<i>municipal property</i>
частная	348,3	5213,9	8240,7	9318,3	10722,5	<i>private property</i>
потребительской кооперации	0,8	3,0	1,3	1,9	1,3	<i>consumer cooperative property</i>
общественных и религиозных организаций (объединений)	1,5	4,0	5,8	6,7	5,4	<i>public and religious organizations (associations) property</i>
смешанная российская (без иностранного участия)	324,0	683,0	1153,9	1202,2	1293,5	<i>mixed Russian property (without foreign participation)</i>
собственность государственных корпораций	–	111,1	207,7	193,7	209,4	<i>property of state corporations</i>
иностранная	17,7	537,8	1098,6	1192,4	1100,9	<i>foreign property</i>
совместная российская и иностранная	142,1	727,7	1398,6	1408,1	1437,2	<i>joint Russian and foreign property</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by type of ownership:</i>
российская	86,3	86,2	83,1	83,8	85,6	<i>Russian property</i>
из нее:						<i>of which:</i>
государственная	23,9	17,2	15,2	14,4	13,8	<i>state property</i>
муниципальная	4,5	3,2	2,7	2,5	2,2	<i>municipal property</i>
частная	29,9	57,0	55,9	58,1	60,9	<i>private property</i>
потребительской кооперации	0,1	0,03	0,01	0,01	0,01	<i>consumer cooperative property</i>
общественных и религиозных организаций (объединений)	0,1	0,04	0,04	0,04	0,03	<i>public and religious organizations (associations) property</i>
смешанная российская (без иностранного участия)	27,8	7,5	7,8	7,5	7,4	<i>mixed Russian property (without foreign participation)</i>
собственность государственных корпораций	–	1,2	1,4	1,2	1,2	<i>property of state corporations</i>
иностранная	1,5	5,9	7,4	7,4	6,2	<i>foreign property</i>
совместная российская и иностранная	12,2	7,9	9,5	8,8	8,2	<i>joint Russian and foreign property</i>

14.5. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY SOURCES OF FINANCING¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	1053,7	6625,0	11282,5	12262,2	13618,0	Total
в том числе по источникам финансирования:						<i>including by source of funds:</i>
собственные средства	500,6	2715,0	5750,7	6290,7	7231,1	<i>own funds</i>
привлеченные средства	553,1	3910,0	5531,8	5971,5	6386,9	<i>raised funds</i>
из них:						<i>of which:</i>
кредиты банков	30,6	595,8	1174,5	1370,1	1527,9	<i>bank credits</i>
в том числе иностранных банков	6,2	150,0	329,4	665,1	604,6	<i>including foreign banks</i>
заемные средства других организаций	75,6	404,7	674,4	662,9	582,8	<i>borrowed funds of other organizations</i>
инвестиции из-за рубежа ²⁾	86,7	95,8	86,6	<i>foreign investments²⁾</i>
бюджетные средства (средства консолидированного бюджета)	232,1	1294,9	1856,7	2003,4	2085,8	<i>budget funds (funds of consolidated budget)</i>
в том числе:						<i>including:</i>
федерального бюджета	62,9	661,9	1048,6	1046,3	1032,7	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	151,2	542,8	681,3	824,5	902,0	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
средства местных бюджетов	126,8	132,6	151,1	<i>local budget funds</i>
средства государственных внебюджетных фондов	50,3	21,0	27,8	24,5	27,5	<i>state extra-budget funds</i>
средства организаций и населения на доленое строительство	...	144,2	340,7	400,0	476,6	<i>funds of organizations and population for joint construction</i>
из них средства населения ³⁾	...	80,5	264,6	303,7	338,3	<i>of which funds of population³⁾</i>
прочие	164,5	1449,4	1371,0	1414,8	1599,7	<i>other</i>

Продолжение табл. / Continued table 14.5

	2000	2010	2016	2017	2018	
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по источникам финансирования:						<i>including by sources of funds:</i>
собственные средства	47,5	41,0	51,0	51,3	53,1	<i>own funds</i>
привлеченные средства	52,5	59,0	49,0	48,7	46,9	<i>raised funds</i>
из них:						<i>of which:</i>
кредиты банков	2,9	9,0	10,4	11,2	11,2	<i>bank credits</i>
в том числе иностранных банков	0,6	2,3	2,9	5,4	4,4	<i>including foreign banks</i>
заемные средства других организаций	7,2	6,1	6,0	5,4	4,3	<i>borrowed funds of other organizations</i>
инвестиции из-за рубежа ²⁾			0,8	0,8	0,6	<i>foreign investments²⁾</i>
бюджетные средства (средства консолидированного бюджета)	22,0	19,5	16,4	16,3	15,3	<i>budget funds (funds of consolidated budget)</i>
в том числе:						<i>including:</i>
федерального бюджета	6,0	10,0	9,3	8,5	7,6	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	14,3	8,2	6,0	6,7	6,6	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
средства местных бюджетов			1,1	1,1	1,1	<i>local budget funds</i>
средства государственных внебюджетных фондов	4,8	0,3	0,2	0,2	0,2	<i>extra-budget funds</i>
средства организаций и населения на доленое строительство	...	2,2	3,0	3,3	3,5	<i>funds of organizations and population for joint construction</i>
из них средства населения ³⁾		1,2	2,3	2,5	2,5	<i>of which funds of population³⁾</i>
прочие	15,6	21,9	12,2	11,5	11,8	<i>other</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

²⁾ Разработка показателя осуществляется с 2013 г.

³⁾ Статистическое наблюдение ведется с 2006 г.

¹⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

²⁾ Indicator is being compiled since 2013.

³⁾ Statistical observation is being conducted since 2006.

14.6. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY ECONOMIC ACTIVITY

	2014	2015	2016	2017	2018	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	13902,6	13897,2	14748,9	16027,3	17595,0	Total
в том числе по видам экономической деятельности:						<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	524,3	518,8	623,4	705,5	777,0	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
из них:						<i>of which:</i>
лесоводство и лесозаготовки	16,6	20,8	20,7	25,4	31,1	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	15,2	14,4	20,1	28,7	38,2	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	2144,8	2385,3	2710,4	3023,2	3199,6	<i>mining and quarrying</i>
из них:						<i>of which:</i>
добыча угля	83,3	80,5	98,6	139,9	167,6	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1494,9	1582,7	1597,7	1807,1	1851,7	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	119,1	158,4	159,1	187,1	254,1	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	72,1	57,6	58,1	63,2	69,8	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2080,9	2167,6	2103,3	2296,5	2584,9	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	196,5	199,8	193,0	237,1	260,2	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	42,1	34,3	34,9	36,5	42,6	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	12,8	13,0	15,6	14,4	17,6	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	12,8	6,9	6,9	10,0	11,3	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	8,2	4,9	3,6	4,4	4,5	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	7,8	6,0	3,6	3,9	5,8	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	49,4	58,1	66,0	71,6	65,0	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	40,5	39,9	51,7	69,5	86,4	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	7,6	10,4	13,2	12,9	12,0	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	486,6	478,3	385,8	447,1	443,6	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	226,0	312,6	367,8	424,8	498,6	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	35,3	35,0	28,6	35,5	40,7	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>

	2014	2015	2016	2017	2018	
производство резиновых и пластмассовых изделий	43,9	53,8	40,3	47,4	60,8	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	136,5	104,1	79,9	69,5	101,4	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	205,1	229,7	269,2	285,7	310,1	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	42,3	46,2	48,9	95,8	117,7	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	49,8	73,9	61,7	65,9	68,3	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	29,0	32,7	29,7	40,4	42,8	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	77,2	82,1	63,0	65,7	62,5	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	120,6	118,2	96,7	82,3	134,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	107,8	98,6	110,3	127,8	148,5	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	28,5	8,9	18,0	11,8	13,4	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	7,8	9,9	8,7	10,2	11,6	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1093,9	917,9	866,0	943,7	1047,5	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	169,0	128,7	148,0	147,7	162,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	469,3	401,2	443,7	511,5	636,2	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	554,5	542,7	637,0	647,2	719,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:						<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	49,7	38,6	45,0	51,0	56,4	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	184,9	201,6	272,4	268,8	316,0	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	319,9	302,5	319,6	327,4	346,8	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	2631,4	2146,6	2424,1	2659,4	2983,0	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	105,5	92,1	93,9	86,7	112,0	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	411,0	422,7	459,7	478,4	601,5	<i>information and communication</i>
из нее:						<i>of which:</i>
деятельность издательская	1,6	1,6	1,4	1,5	1,8	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	348,0	352,4	389,0	369,2	447,5	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	13,0	13,3	14,5	25,5	32,3	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	170,5	195,4	212,6	324,9	356,0	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2229,6	2572,3	2604,3	2627,9	2608,4	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	324,4	475,7	465,7	494,6	590,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	137,3	184,5	174,7	165,3	191,8	<i>of which: scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	120,7	79,7	90,9	117,8	181,1	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	241,0	233,7	271,4	285,3	289,6	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	242,7	241,0	210,5	225,3	270,8	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	195,3	179,6	186,7	198,8	246,9	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	176,8	182,0	184,1	239,8	207,1	<i>arts, entertainment and recreation</i>

	2014	2015	2016	2017	2018	
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по видам экономической деятельности:						<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3,8	3,7	4,2	4,4	4,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
из них:						<i>of which:</i>
лесоводство и лесозаготовки	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	15,4	17,2	18,4	19,0	18,2	<i>mining and quarrying</i>
из них:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,6	0,6	0,7	0,9	1,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	10,7	11,4	10,8	11,3	10,5	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	0,9	1,1	1,1	1,2	1,4	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	15,0	15,6	14,3	14,3	14,7	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	1,4	1,4	1,3	1,5	1,5	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	0,1	0,05	0,05	0,1	0,1	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,1	0,04	0,02	0,03	0,03	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	0,1	0,04	0,02	0,02	0,03	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	3,5	3,4	2,6	2,8	2,5	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	1,6	2,2	2,5	2,6	2,8	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1,0	0,7	0,5	0,4	0,6	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1,5	1,7	1,8	1,8	1,8	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	0,3	0,3	0,3	0,6	0,7	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	<i>manufacture of electrical equipment</i>

	2014	2015	2016	2017	2018	
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	0,6	0,6	0,4	0,4	0,3	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	0,9	0,9	0,7	0,5	0,8	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,8	0,7	0,7	0,8	0,8	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	7,9	6,6	5,9	5,9	6,0	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,2	0,9	1,0	0,9	0,9	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3,4	2,9	3,0	3,2	3,6	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4,0	3,9	4,3	4,0	4,1	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:						<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1,3	1,4	1,8	1,7	1,8	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,3	2,2	2,2	2,0	2,0	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	18,9	15,5	16,4	16,6	17,0	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,8	0,7	0,6	0,5	0,6	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	3,0	3,0	3,1	3,0	3,4	<i>information and communication</i>
из нее:						<i>of which:</i>
деятельность издательская	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2,5	2,5	2,6	2,3	2,5	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	1,2	1,4	1,4	2,0	2,0	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	16,0	18,5	17,7	16,4	14,8	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	2,3	3,4	3,3	3,1	3,4	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	1,0	1,3	1,2	1,0	1,1	<i>of which: scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,9	0,6	0,6	0,7	1,0	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1,7	1,7	1,8	1,8	1,7	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	1,7	1,7	1,4	1,4	1,5	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1,4	1,3	1,3	1,2	1,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,3	1,3	1,2	1,5	1,2	<i>arts, entertainment and recreation</i>

**14.7. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

в сопоставимых ценах

INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY ECONOMIC ACTIVITY

at constant prices

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2014 ¹⁾	2015	2016	2017	2018	
Всего	98,5	89,9	99,8	104,8	104,3	Total
в том числе по видам экономической деятельности:						including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	92,4	87,9	112,5	109,7	105,5	agriculture, forestry and fishing
из них:						of which:
лесоводство и лесозаготовки	80,4	109,1	90,7	119,6	116,7	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	103,0	78,8	125,5	139,6	127,7	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых	101,8	101,9	109,2	106,1	102,9	mining and quarrying
из них:						of which:
добыча угля	73,4	85,0	111,6	137,1	114,3	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	101,3	97,4	97,6	107,8	99,8	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	80,5	118,1	93,0	112,8	130,2	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	85,9	72,2	93,4	103,8	104,7	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	102,7	90,3	89,4	105,4	107,0	manufacturing
из них:						of which:
производство пищевых продуктов	107,6	87,6	88,0	118,8	104,3	manufacture of food products
производство напитков	94,6	70,2	92,8	101,3	111,5	manufacture of beverages
производство табачных изделий	97,7	85,2	108,4	90,0	117,8	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	113,1	47,1	92,4	141,7	108,6	manufacture of textiles
производство одежды	141,1	54,6	65,9	120,7	100,2	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	130,1	67,4	54,5	104,4	144,9	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	87,9	102,7	104,0	105,7	87,1	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	84,9	86,1	120,2	129,6	119,5	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	77,6	117,3	115,2	96,2	88,9	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	105,2	86,3	75,3	110,7	95,3	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	100,8	119,6	109,0	111,0	111,8	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	116,8	85,7	75,8	120,1	110,8	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	94,3	104,5	68,9	115,6	120,2	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	91,7	66,2	70,5	85,0	137,8	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	96,9	97,0	108,0	102,9	103,5	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	95,4	93,7	96,8	189,7	117,0	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	100,1	126,8	76,0	105,0	97,4	manufacture of computer, electronic and optical products

Продолжение табл. / Continued table 14.7

	2014 ¹⁾	2015	2016	2017	2018	
производство электрического оборудования	87,8	99,9	83,5	132,6	100,1	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	111,2	93,1	70,4	101,6	90,2	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	120,3	82,5	74,1	83,1	153,5	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	119,4	79,0	102,8	112,8	109,8	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	119,8	26,9	184,8	63,6	107,3	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	81,8	109,9	79,9	115,2	105,7	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	94,7	75,2	87,4	104,4	105,7	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	93,1	68,5	107,9	95,0	104,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	103,8	77,7	103,6	110,1	119,7	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	102,7	87,3	108,8	96,6	106,0	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:						<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	96,8	68,5	107,5	110,2	106,2	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	100,9	98,0	125,2	93,9	112,2	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	102,7	84,0	98,1	99,0	100,6	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	85,1	74,0	105,5	104,9	105,8	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	110,3	78,0	94,8	89,0	123,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	107,1	88,6	99,4	101,9	120,3	<i>information and communication</i>
из нее:						<i>of which:</i>
деятельность издательская	85,1	82,3	81,3	101,0	116,4	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	107,8	87,1	100,7	92,5	115,7	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	133,7	86,8	99,8	174,1	121,3	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	88,5	101,1	100,3	147,8	104,7	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	122,2	105,7	100,8	96,0	95,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	94,6	132,5	91,4	101,4	112,8	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	98,8	116,9	87,0	91,9	109,3	<i>of which: Scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	114,1	57,5	106,2	125,9	147,7	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	98,9	87,7	108,5	100,5	96,5	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	100,6	87,0	80,4	103,9	114,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	83,9	79,0	95,3	102,5	114,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	66,5	91,4	94,5	125,6	83,0	<i>arts, entertainment and recreation</i>

¹⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости относительные показатели рассчитаны без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ In order to ensure statistical comparability, relative indicators are calculated without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

14.8. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Млн руб. (в фактически действовавших ценах) <i>Mln. roubles (at current prices)</i>	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	
Российская Федерация¹⁾	17595028	104,3	Russian Federation¹⁾
Центральный федеральный округ	4872564	108,9	Central Federal District
Белгородская область	134161	89,9	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	59719	103,6	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	74311	87,8	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	279213	88,9	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	29850	92,1	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	86508	83,1	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	22439	99,3	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	119892	113,6	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	128533	87,0	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	897801	122,7	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	49547	109,0	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	56987	86,7	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	71277	117,7	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	93884	79,2	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	104120	94,5	<i>Tver Region</i>
Тульская область	154752	112,9	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	80251	91,5	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	2429320	115,3	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	2088934	104,4	Northwestern Federal District
Республика Карелия	41237	95,8	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	126595	92,5	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	191318	85,6	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	91156	83,6	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	100162	87,6	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	149412	102,3	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	130488	96,1	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	466894	126,8	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	144604	118,5	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	59629	81,1	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	31351	101,3	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	747407	104,3	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	1406247	91,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	31577	142,5	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	12973	132,6	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	296019	134,1	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	481141	91,4	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	106674	63,1	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	184465	88,1	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	252850	76,4	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	40547	77,0	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	550920	102,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	201782	103,4	<i>Republic of Daghestan</i>
Республика Ингушетия	22081	87,8	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	35507	106,2	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	24993	103,0	<i>Karachayevo-Chirchassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	31887	102,4	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	76439	101,8	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	158230	102,4	<i>Stavropol Territory</i>

	Млн руб. (в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)	
Приволжский федеральный округ	2467769	98,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	267868	92,4	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	28233	110,4	Republic of Mari El
Республика Мордовия	51210	81,3	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	629731	96,5	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	97893	110,4	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	51328	90,7	Chuvash Republic
Пермский край	238008	92,4	Perm Territory
Кировская область	56851	94,1	Kirov Region
Нижегородская область	259045	102,8	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	204238	110,9	Orenburg Region
Пензенская область	87847	120,2	Penza Region
Самарская область	259152	97,1	Samara Region
Саратовская область	155260	100,7	Saratov Region
Ульяновская область	81105	93,9	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	2931256	104,5	Ural Federal District
Курганская область	27098	109,0	Kurgan Region
Свердловская область	318008	99,3	Sverdlovsk Region
Тюменская область	2326785	103,4	Tyumen Region
в том числе:			including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	922088	101,9	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	1024427	105,5	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	380270	121,4	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	259366	125,5	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	1574244	105,5	Siberian Federal District
Республика Алтай	14470	109,8	Republic of Altay
Республика Тыва	10485	97,6	Republic of Tuva
Республика Хакасия	32559	133,1	Republic of Khakassia
Алтайский край	109925	121,7	Altay Territory
Красноярский край	420866	97,8	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	316397	107,9	Irkutsk Region
Кемеровская область	260457	112,5	Kemerovo Region
Новосибирская область	195950	105,8	Novosibirsk Region
Омская область	118627	110,2	Omsk Region
Томская область	94507	90,2	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	1394467	102,6	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	48754	107,3	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	403427	101,9	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	90058	88,6	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	39279	92,2	Kamchatka Territory
Приморский край	141859	101,7	Primorye Territory
Хабаровский край	129646	102,4	Khabarovsk Territory
Амурская область	239705	110,1	Amur Region
Магаданская область	51512	114,3	Magadan Region
Сахалинская область	218339	99,7	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	16821	140,9	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	15068	117,6	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ Включая уточнение на федеральном уровне объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами, без распределения по субъектам Российской Федерации.

¹⁾ Including adjustments at the federal level of the volume of investments, not observed by direct statistical methods, without break down by constituent entities of the Russian Federation.

14.9. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОЦЕНКЕ ЦЕЛЕЙ ИНВЕСТИРОВАНИЯ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛпо материалам выборочных обследований инвестиционной активности организаций¹⁾**ORGANIZATIONS BY ASSESSMENT OF GOALS FOR INVESTING IN FIXED CAPITAL**data of sample surveys on investment activity of organizations¹⁾(в процентах от общего числа организаций /
percent of total number of organizations)

	2000	2010	2015	2016	2017	2018	
Цели инвестирования в основной капитал							Goals for investing in fixed capital
Увеличение производственных мощностей:							<i>Increase of production capacity:</i>
с неизменной номенклатурой продукции	42	32	28	29	32	32	<i>with unchanged product range</i>
с расширением номенклатуры продукции	34	29	36	29	29	28	<i>with extended product range</i>
Автоматизация и механизация существующего производственного процесса	51	46	55	45	45	46	<i>Automation and mechanization of existing production process</i>
Внедрение новых производственных технологий	41	32	43	32	34	34	<i>Implementation of new production technologies</i>
Снижение себестоимости продукции	42	38	48	37	39	39	<i>Lower production costs</i>
Экономия энергоресурсов	39	38	49	36	38	40	<i>Energy saving</i>
Замена изношенной техники и оборудования	56	67	72	64	65	66	<i>Replacement of depreciated machines and equipment</i>
Создание новых рабочих мест	30	18	25	19	21	22	<i>Creation of new jobs</i>
Охрана окружающей среды	48	37	45	29	33	34	<i>Environment protection</i>

¹⁾ С 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающей промышленности, обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха, водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений. До 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды.

¹⁾ Since 2017 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities. Before 2017 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply.

14.10. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОЦЕНКЕ ФАКТОРОВ, ОГРАНИЧИВАЮЩИХ ИНВЕСТИЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬпо материалам выборочных обследований инвестиционной активности организаций¹⁾**ORGANIZATIONS BY ASSESSMENT OF FACTORS, RESTRICTING INVESTMENT ACTIVITY**data of sample surveys on investment activity of organizations¹⁾(в процентах от общего числа организаций /
percent of total number of organizations)

	2000	2010	2015	2016	2017	2018	
Факторы, ограничивающие инвестиционную деятельность							Factors, restricting investment activity
Недостаточный спрос на продукцию	10	19	28	27	23	23	<i>Insufficient demand for production</i>
Недостаток собственных финансовых средств	41	67	61	61	57	60	<i>Lack of own financial resources</i>
Высокий процент коммерческого кредита	47	31	56	56	53	54	<i>High interest rates of commercial loans</i>
Сложный механизм получения кредитов для реализации инвестиционных проектов	39	15	42	46	44	46	<i>Complicated procedure to obtain loans for the implementation of investment projects</i>
Инвестиционные риски	35	23	60	50	51	58	<i>Investment risks</i>
Неудовлетворительное состояние технической базы	18	5	18	22	20	25	<i>Poor condition of technical facilities</i>
Низкая прибыльность инвестиций в основной капитал	8	11	22	20	20	23	<i>Low profitability of investments in fixed capital</i>
Неопределенность экономической ситуации в стране	49	32	66	61	57	62	<i>Uncertainty of the economic situation in the country</i>
Несовершенная нормативно-правовая база, регулирующая инвестиционные процессы	36	10	27	27	29	34	<i>Imperfect regulatory framework for investment processes</i>

¹⁾ С 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающей промышленности, обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха, водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений. До 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды.

¹⁾ Since 2017 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities. Before 2017 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply.

14.11. СТОИМОСТЬ ДОГОВОРОВ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА, ЗАКЛЮЧЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА¹⁾

по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга

COST OF FINANCIAL LEASING AGREEMENTS CONCLUDED BY ORGANIZATIONS ENGAGED IN FINANCIAL LEASING¹⁾

data of surveys on investment activity of organizations, engaged in financial leasing

	2017	2018	
Общая стоимость договоров финансового лизинга, заключенных в отчетном году, млрд руб.	1140,7	1466,2	Total cost of financial leasing agreements concluded in the reference year, bln. roubles
в том числе:			including:
зданий (кроме жилых) и сооружений	6,0	18,5	buildings (except residential) and structures
транспортных средств	855,9	1136,2	vehicles
из них:			of which:
автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	402,6	516,9	motor vehicles, trailers and semi-trailers
кораблей, судов и лодок	50,3	54,7	ships and boats
локомотивов железнодорожных и подвижного состава	229,2	374,9	railway locomotives and rolling stock
аппаратов летательных воздушных	123,5	85,6	aircrafts
информационного, компьютерного и телекоммуникационного (ИКТ) оборудования	6,6	2,7	information, computer and telecommunication (ICT) equipment
из них компьютеров и периферийного оборудования	4,5	1,6	of which computers and peripheral equipment
прочих машин и оборудования	270,5	308,1	other machinery and equipment
рабочего, продуктивного и племенного стада	1,7	0,7	working, productive and breeding herd
Удельный вес финансового лизинга машин, оборудования, транспортных средств в объеме инвестиций в машины, оборудование, транспортные средства, процентов	21,0	23,8	Share of financial leasing of machinery, equipment, vehicles in volume of investments in machinery, equipment, vehicles, percent

¹⁾ Распределение по видам основных фондов приведено в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов ОК-013-2014.

¹⁾ Breakdown by types of fixed assets is given in accordance with the Russian Classification of Fixed Assets OK-013-2014.

14.12. ФАКТОРЫ, ОТРИЦАТЕЛЬНО ВЛИЯЮЩИЕ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ В СФЕРЕ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА

по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга

FACTORS NEGATIVELY AFFECTING THE ACTIVITY OF ORGANIZATIONS IN FINANCIAL LEASING

data of surveys on investment activity of organizations, engaged in financial leasing

(в процентах от общего числа организаций / percent of total number of organizations)

	2010	2016	2017	2018	
Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций:					Factors negatively affecting activity of organizations:
недостаток финансовых средств	43,0	9,3	8,2	34,4	lack of financial resources
сложность с получением кредита	12,3	11,0	8,2	29,8	complicated procedure to obtain loans
конкуренция со стороны других организаций, осуществляющих лизинговую деятельность	14,4	43,4	49,0	44,5	competition from other organizations engaged in financial leasing
высокий процент коммерческого кредита	60,1	73,9	65,5	48,6	high interest rates of commercial loans
существующий уровень налогообложения	27,9	29,8	32,5	27,0	existing level of taxation
несовершенство нормативно-правового регулирования лизинговой деятельности	64,1	40,6	37,0	17,2	imperfect regulatory framework for leasing activity

ИНОСТРАННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ FOREIGN INVESTMENTS

14.13. ПРЯМЫЕ ИНОСТРАННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В ЭКОНОМИКУ РОССИИ ПО ОСНОВНЫМ СТРАНАМ-ИНВЕТОРАМ¹⁾

сальдо операций платежного баланса Российской Федерации

FOREIGN DIRECT INVESTMENTS IN THE RUSSIAN ECONOMY BY MAJOR INVESTING COUNTRIES¹⁾

foreign direct investments in the balance of payments accounts of the Russian Federation

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2016	2017	2018	
Прямые иностранные инвестиции – всего	32539	28557	8785	Foreign direct investments – total
из них из стран:				of which from countries:
Нидерланды	165	-1427	7846	Netherlands
Соединенное Королевство (Великобритания)	478	2076	2522	United Kingdom
Швейцария	1842	1511	1690	Switzerland
Сингапур	15122	2703	1587	Singapore
Виргинские острова (Брит.)	1010	-827	1223	Virgin Islands (British)
Франция	1997	854	1134	France
Багамы	5802	6211	1009	Bahamas
Австрия	1071	-174	884	Austria
Бермуды	2551	1256	843	Bermudas
Джерси	608	832	598	Jersey

¹⁾ По данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.¹⁾ Source: Bank of Russia. Data are presented according to the assets / liabilities principle. The (+) sign means increase, the (-) sign means decrease.

14.14. ПРЯМЫЕ ИНВЕСТИЦИИ ИЗ РОССИИ В ЭКОНОМИКУ СТРАН-КРУПНЕЙШИХ ПОЛУЧАТЕЛЕЙ ПРЯМЫХ ИНВЕСТИЦИЙ¹⁾

сальдо операций платежного баланса Российской Федерации

RUSSIAN DIRECT INVESTMENTS IN ECONOMIES OF MAJOR DIRECT INVESTMENT RECIPIENT COUNTRIES¹⁾

foreign direct investments in the balance of payments accounts of the Russian Federation

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2016	2017	2018	
Прямые инвестиции – всего	22314	36757	31377	Direct investments – total
из них в страны:				of which in countries:
Кипр	9827	21241	10681	Cyprus
Нидерланды	841	-8188	3025	Netherlands
Соединенное Королевство (Великобритания)	755	192	2626	United Kingdom
Ирландия	1139	634	2032	Ireland
Люксембург	-1633	1857	2000	Luxembourg
Сингапур	888	6136	1566	Singapore
Багамы	1205	1300	1258	Bahamas
Германия	393	724	1078	Germany
Виргинские острова (Брит.)	1795	1401	885	Virgin Islands (British)
Швейцария	1433	2281	794	Switzerland

¹⁾ По данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.¹⁾ Source: Bank of Russia. Data are presented according to the assets / liabilities principle. The (+) sign means increase, the (-) sign means decrease.

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ FINANCIAL INVESTMENTS

14.15. ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г. FINANCIAL INVESTMENTS OF ORGANIZATIONS BY MAIN ECONOMIC ACTIVITY in 2018

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Всего <i>Total</i>	в том числе <i>including</i>		
		долгосрочные <i>long-term</i>	краткосрочные <i>short-term</i>	
Финансовые вложения – всего	246503384	32636074	213867310	Financial investments – total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1364320	140073	1224247	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	1093642	63702	1029940	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	6619	1264	5355	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	264059	75107	188952	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	22508450	11037902	11470548	<i>mining and quarrying</i>
из нее:				<i>of which:</i>
добыча угля	490510	102359	388151	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	10130249	2300575	7829674	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	5710953	4844956	865997	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	888674	44781	843893	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	30115515	5063271	25052244	<i>manufacturing</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	1592546	231411	1361135	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	981837	27524	954313	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	213851	536	213315	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	69700	2384	67316	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	23122	1909	21213	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	7038	1436	5602	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	159113	4837	154276	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	493777	7282	486495	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	163212	930	162282	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	9512498	3788741	5723757	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство кокса	15126	12704	2422	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	9497372	3776037	5721335	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	1522669	66489	1456180	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	416064	9699	406365	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	190808	12505	178303	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство металлургическое	7212353	552810	6659543	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1691074	41802	1649272	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	689352	10022	679330	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	348106	6144	341962	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	664045	18273	645772	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1672180	44483	1627697	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	1221524	162097	1059427	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	50228	2204	48024	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	116433	567	115866	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5536874	239973	5296901	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	4928421	219303	4709118	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	410689	13994	396695	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	197764	6676	191088	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	301750	9526	292224	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

	Всего <i>Total</i>	в том числе <i>including</i>		
		долгосрочные <i>long-term</i>	краткосрочные <i>short-term</i>	
строительство	3471513	177493	3294020	<i>construction</i>
из него:				<i>of which:</i>
строительство зданий	2061322	140421	1920901	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	954963	29681	925282	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	43832040	4714617	39117423	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	2266109	218225	2047884	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	37482777	3787792	33694985	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	4083154	708600	3374554	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	11977034	890604	11086430	<i>transportation and storage</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	5483841	536125	4947716	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	955184	13991	941193	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	584739	38702	546037	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	48463	1711	46752	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	125747	14614	111133	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	3769708	467107	3302601	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	574935	5499	569436	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1792577	39808	1752769	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	4118905	305797	3813108	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	6776	3375	3401	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	373778	45267	328511	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	298565	36919	261646	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	75213	8348	66865	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	7882259	896560	6985699	<i>information and communication</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность издательская	122076	3594	118482	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	4530114	641533	3888581	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	1216001	147978	1068023	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	71788490	5002250	66786240	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	5630112	1634653	3995459	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	38591821	2042075	36549746	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	2423043	44146	2378897	<i>of which: scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1904750	691689	1213061	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	19697	3505	16192	<i>travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	43523	29890	13633	<i>public administration and defence; social security</i>
образование	124269	405	123864	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	521265	8822	512443	<i>human health and social work activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	505480	8306	497174	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	382820	2644	380176	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	2294	12	2282	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	362786	1310	361476	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	152801	8360	144441	<i>other service activities</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 14.1. Инвестиции в нефинансовые активы включают в себя следующие элементы: инвестиции в основной капитал, инвестиции в произведенные нефинансовые активы.

Инвестиции в произведенные нефинансовые активы – затраты на приобретение юридическими лицами в собственность земельных участков, объектов природопользования, контрактов, договоров аренды, лицензий (включая права пользования природными объектами), деловой репутации («гудвилла») и деловых связей (маркетинговых активов).

Табл. 14.1–14.8. Инвестиции в основной капитал – совокупность затрат, направленных на строительство, реконструкцию (включая расширение и модернизацию) объектов, которые приводят к увеличению их первоначальной стоимости, приобретение машин, оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, бухгалтерский учет которых осуществляется в порядке, установленном для учета вложений во внеоборотные активы; культивируемые биологические ресурсы. Инвестиции в основной капитал учитываются без налога на добавленную стоимость.

Начиная с 2013 года, в соответствии с методологией системы национальных счетов (СНС), в инвестиции в основной капитал включены инвестиции в объекты интеллектуальной собственности.

Индекс физического объема инвестиций в основной капитал рассчитан в сопоставимых ценах. В качестве сопоставимых цен приняты среднегодовые цены предыдущего года.

Табл. 14.3. Инвестиции в жилые здания и помещения – затраты на строительство жилых помещений, зданий или частей зданий, используемых полностью или главным образом как места проживания: входящих в жилищный фонд (общего назначения, общежития, спальные корпуса школ – интернатов, детских домов, дома для престарелых и инвалидов) и не входящих в жилищный фонд (дома щитовые, садовые дома, помещения контейнерного типа жилые, вагоны-дома передвижные, помещения, приспособленные под жилье (такие как вагоны и кузова железнодорожных вагонов, суда и другие подобные объекты).

Инвестиции в здания (жилые и нежилые) и сооружения – расходы на строительство объектов, которые складываются из выполненных строительных работ и приходящихся на них прочих капитальных затрат. В эти расходы также включаются затраты на внутренние коммуникации, необходимые для эксплуатации данных объектов.

Инвестиции на улучшение земель – затраты на мелиоративные работы; затраты на проведение культуртехнических работ на землях, не требующих осушения; террасирование крутых склонов; капитальные вложения на коренное улучшение земель; расчистку земельных участков, рекультивацию земли, изменение рельефа (планировку территории), расходы, связанные с предотвращением затопления, расходы, связанные с передачей прав собственности на землю.

Инвестиции в машины, оборудование, транспортные средства – затраты на приобретение машин, оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, а также затраты на монтаж оборудования на месте его постоянной эксплуатации, проверку и испытание качества монтажа.

Инвестиции в объекты интеллектуальной собственности – затраты на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы, расходы на разведку недр и оценку полезных ископаемых, затраты на создание и приобретение компьютерного программного обеспечения и баз данных, затраты на создание и приобретение произведений развлекательного жанра, литературы и искусства.

Табл. 14.6. Распределение инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности осуществляется исходя из той сферы деятельности, в рамках которой будут функционировать создаваемые или приобретаемые основные фонды.

Табл. 14.11. Лизинговая деятельность – вид инвестиционной деятельности по приобретению имущества и передаче его в лизинг.

Финансовый лизинг – совокупность экономических и правовых отношений, возникающих в связи с реализацией договора лизинга, в том числе приобретением предмета лизинга.

Договор финансового лизинга – договор, в соответствии с которым арендодатель (лизингодатель) обязуется приобрести в собственность указанное арендатором (лизингополучателем) имущество у определенного им продавца и предоставить лизингополучателю это имущество за плату во временное владение и пользование. Договором лизинга может быть предусмотрено, что выбор продавца и приобретаемого имущества осуществляется лизингодателем.

Общая стоимость договоров финансового лизинга представляет собой общую сумму всех инвестиционных затрат лизингодателя, связанных с приобретением и использованием предмета финансового лизинга.

Табл. 14.13, 14.14. Прямые инвестиции – это категория трансграничных инвестиций, при которой резидент одной страны осуществляет контроль (более чем 50% голосов в управлении) или имеет значительную степень влияния (от 10 до 50%) на управление предприятием, являющимся резидентом другой страны. Информация приведена по данным Банка России.

Табл. 14.15. Финансовые вложения – инвестиции организации в государственные и муниципальные ценные бумаги, ценные бумаги других организаций, в том числе долговые ценные бумаги, в которых дата и стоимость погашения определена (облигации, векселя); вклады в уставные (складочные) капиталы других организаций (в том числе дочерних и независимых хозяйственных обществ); предоставленные другим организациям займы, депозитные вклады в кредитных организациях, дебиторская задолженность, приобретенная на основании уступки права требования, вклады организации-товарища по договору простого товарищества и пр.

Финансовые вложения, осуществляемые организацией, в зависимости от срока погашения займов и кредитов, подразделяются на долгосрочные и краткосрочные.

Долгосрочные финансовые вложения – вложения, осуществляемые на срок более одного года с намерением получения доходов (дивидендов): инвестиции организаций в доходные активы (ценные бумаги) других организаций, уставные (складочные) капиталы других организаций, созданных на территории Российской Федерации или за ее пределами, государственные ценные бумаги (облигации и другие долговые обязательства) и т.п., а также предоставленные организацией другим организациям займы.

Краткосрочные финансовые вложения – вложения, на срок не более одного года, осуществляемые с намерением получения доходов (дивидендов); в дочерние и зависимые организации, инвестиции организации в ценные бумаги других организаций, государственные ценные бумаги и т.п., а также предоставленные другим организациям займы на срок не более одного года и пр.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 14.1. Investments in non-financial assets include the following elements: investments in fixed capital, investments in non-produced non-financial assets.

Investments in non-produced non-financial assets are expenditures of legal entities on the acquisition of land plots, natural resources sites, contracts, lease agreements, licenses (including the right to use natural sites), business reputation («goodwill») and business contacts (marketing assets).

Tables 14.1–14.8. Investments in fixed capital are the total expenditures on construction, reconstruction (including expansion and modernization) of units, which lead to increase in their original value, acquisition of machinery, equipment, vehicles, production and household inventory, accounting of which is carried out as established for accounting of investments in non-current assets; cultivated biological resources. Investments in fixed capital have been recorded without value added tax.

Since 2013, in compliance to the methodology of the system of national accounts the investments in fixed capital include investments in intellectual property objects.

The volume index of investments in fixed capital is calculated in constant prices. Constant prices are assumed to be average annual prices of the previous year.

Table 14.3. Investments in residential buildings and dwellings are expenditures on construction of residential buildings and dwellings or parts of buildings, used in whole or mainly as places of accommodation: houses belonging to the residential stock (general purpose housing, hostels, dormitories of boarding schools, orphanages, homes for the elderly and disabled people) and houses not belonging to the residential stock (panelized houses, garden cottages, prefabricated residential premises, mobile housing units, accommodations adapted for housing (such as wagons, ships and other similar objects).

Investments in buildings (residential and non-residential) and constructions are expenditures on construction of objects that include construction work and other related capital expenditures. These expenditures also include the costs of utility system necessary for the operation of these objects.

Investments in land improvement are expenditures on land reclamation; land clearance operations that does not require drainage; terracing steep slopes; capital investments for fundamental land improvement; land clearing, land reclamation, relief change (area planning), expenditures on prevention of flooding, transfer of land ownership rights.

Investments in machinery, equipment, vehicles are acquisition costs of machinery, vehicles, equipment, production and household inventory, as well as the cost of installing the equipment in its permanent operation site, inspection and quality check of the installation.

Investments in intellectual property are cost of research, development and technological work, exploration of mineral resources and assessment of mineral reserves, creating and acquiring computer software and databases, creating and acquiring works of entertainment, literature and art.

Table 14.6 Breakdown of investments in fixed capital by economic activity is carried out regarding the sphere of activity in which fixed assets are created or acquired.

Table 14.11. Leasing activity is a type of investment activity on the acquisition of property and its transfer to leasing.

Financial leasing is a set of economic and legal relations arising in connection with the implementation of the lease agreement, including the acquisition of the leased asset.

Financial leasing contract is a contract under which the lease provider (lessor) undertakes to acquire the property specified by the leaseholder (lessee) from the specified seller and provide the lessee with this property for temporary possession and use. The lease agreement may provide that the choice of the seller and the acquired property is carried out by the lessor.

Total cost of financial leasing agreements represents the total amount of a lessor's investment expenses associated with the acquisition and use of a financial leasing asset.

Tables 14.13, 14.14. Direct investments is a category of cross-border investments in which a resident of one country exercises control (more than 50% of the votes in management) or has a significant degree of influence (from 10 to 50%) on the management of an enterprise that is a resident of another country. Information is given according to the Bank of Russia.

Table 14.15. Financial investments are investments of organizations in state and municipal securities, securities of other organizations, including debt securities, in which the date and value of redemption is determined (bonds, bills of exchange); contributions to the charter (share) capitals of other organizations (including subsidiaries and independent business entities); contributions of the organization-comrades under a simple partnership agreement; loans granted to other organizations; deposit accounts with credit institutions; receivables acquired on the basis of assignment of the right of claim, contributions of the partner organization under a simple partnership agreement etc.

Financial investments undertaken by an organization are broken down into long-term and short-term investments, depending on the pay-back period of borrowings and loans.

Long-term financial investments are investments made for a period of more than one year with the intention to receive income (dividends): investments of organizations in income assets (securities) of other organizations, authorized (share) capital of other organizations established on the territory of the Russian Federation or abroad, government securities (bonds and other debt obligations), etc., as well as loans provided by the organization to other organizations.

Short-term financial investments are investments for a period not exceeding one year, with the intention to receive income (dividends): in subsidiaries and affiliates companies, investments of organizations in securities of other organizations, in government securities etc., as well as loans granted to other organizations for a period not exceeding one year, etc.

15. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ FIXED ASSETS

В разделе приводится информация о наличии основных фондов, степени износа, обновлении, их видовой структуре в разрезе видов экономической деятельности, форм собственности.

Основные фонды оценены по первоначальной стоимости с учетом изменений, произошедших в результате переоценок, достройки, модернизации, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации, то есть в смешанных ценах, определяемой на основе данных бухгалтерского учета.

The section provides information on the availability of fixed assets, degree of depreciation, renovation, structure by economic activity, ownership type.

Fixed assets are estimated at acquisition cost, taking into account changes resulting from revaluations, completion, modernization, additional equipment, reconstruction and partial liquidation, that is, in mixed prices, determined using accounting data.

15.1. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ

FIXED ASSETS

Годы Year	Млн руб. (на конец года; по полной учетной стоимости; до 2000 г. – млрд руб.) <i>Mln. roubles (end of year; at total book value; before 2000 – bln. roubles)</i>	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	Годы Year	Млн руб. (на конец года; по полной учетной стоимости; до 2000 г. – млрд руб.) <i>Mln. roubles (end of year; at total book value; before 2000 – bln. roubles)</i>	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>
1960	209	109,1	2012	121268908	104,3
1970	461	107,4	2013	133521531	104,1
1980	1065	106,7	2014	147429656	103,7
1990	1927	104,2	2015	160725261	103,2
2000	17464172	100,5	2016	183403693	103,9
2010	93185612	103,0	2017	194649464	103,8
2011	108001247	104,0	2018	210940524	104,2

15.2. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года; по полной учетной стоимости

FIXED ASSETS BY OWNERSHIP TYPE

end of year; at total book value

Годы Year	Млн руб. <i>Mln. roubles</i>			В процентах к итогу <i>Percent of total</i>		
	все основные фонды <i>all fixed assets</i>	в том числе по формам собственности <i>including by ownership type</i>		все основные фонды <i>all fixed assets</i>	в том числе по формам собственности <i>including by ownership type</i>	
		государственная <i>state</i>	негосударственная <i>not-state</i>		государственная <i>state</i>	негосударственная <i>not-state</i>
2000	17464172	4366043	13098729	100	25	75
2010 ¹⁾	93185612	20500835	72684777	100	22	78
2016	183403693	42182849	141220844	100	23	77
2017	194649464	42822882	151826582	100	22	78
2018	210940524	48554819	162385705	100	23	77

¹⁾ Начиная с 2010 г. данные уточнены, расчеты проведены по полному кругу организаций с учетом основных фондов Банка России и основных фондов, находящихся в государственной казне.

¹⁾ *Starting from since 2010, these data were refined, calculations have been made for the full scope of organizations, taking into account the fixed assets of the Bank of Russia and the fixed assets held by the state treasury.*

15.3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СОСТОЯНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ

MAIN FEATURES OF FIXED ASSETS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Ввод в действие основных фондов: млн руб. (в фактически действовавших ценах)	843378	6275935	13256290	12484066	14907930	<i>Commissioning of fixed assets: mln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	125,1	93,4	116,8	100,0	114,6	<i>percent of previous year (at constant prices)</i>
Коэффициент обновления основных фондов (в сопоставимых ценах), процентов	1,8	3,7	4,4	4,3	4,7	<i>Fixed assets renovation rate (at constant prices), percent</i>
Коэффициент выбытия основных фондов (в сопоставимых ценах), процентов	1,3	0,8	0,8	0,7	0,7	<i>Fixed assets disposal rate (at constant prices), percent</i>
Степень износа основных фондов (по полному кругу организаций; на конец года), процентов	39,3	47,1	48,1	47,3	46,6	<i>Fixed assets depreciation rate (full scope of organizations; end of year), percent</i>

15.4. НАЛИЧИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года; по полной учетной стоимости

AVAILABILITY OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY

at end of year; at total book value

	Млн руб. <i>Mln. roubles</i>		В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	
	2017	2018	2018	
Всего	194649464	210940524	104,2	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5791582	6462343	105,1	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	23924351	26953233	108,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	18956787	20814107	105,3	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	13721915	15489469	105,6	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2700207	2939751	105,1	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	2191134	2718514	111,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4751445	5286645	108,5	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	43830807	47344412	104,2	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1353002	1421923	104,0	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	5150353	5881378	103,7	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	3821326	4604787	115,3	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	38866126	39842029	100,7	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	4784518	5136453	104,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1975245	1791299	105,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	11657732	12122636	102,5	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	4807941	5220952	101,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4054083	4347744	102,3	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1888338	2119910	102,3	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	422572	442939	104,8	<i>other service activities</i>

15.5. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
COMMITIONING OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY

	Млн руб. <i>Mln. roubles</i>		В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	
	2017	2018	2018	
Всего	12484066	14907930	114,6	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	657792	700533	103,0	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	2718133	2965903	104,4	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	1767259	1855015	100,6	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	924594	1163963	120,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	197025	220953	108,1	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	159266	445448	в 2,7 р. in 2,7 t.	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	482883	550549	109,3	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	1572360	2644018	152,8	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	54916	89099	156,2	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	421634	465625	105,0	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	716631	830813	110,2	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1247245	1131046	88,5	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	359051	428290	114,0	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	122662	141050	114,2	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	602530	672794	111,0	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	187433	213506	114,2	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	172371	242580	144,6	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	96816	111887	118,1	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	23465	34858	151,0	<i>other service activities</i>

15.6. СТЕПЕНЬ ИЗНОСА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года

FIXED ASSETS DEPRECIATION RATE BY ECONOMIC ACTIVITY

end of year

(процентов / percent)

	2017	2018	
Всего	47,3	46,6	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	38,2	38,2	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	57,7	55,6	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	49,6	50,6	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	45,2	45,6	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	41,3	41,0	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	48,4	46,1	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	37,8	39,9	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	56,8	55,7	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	33,1	34,1	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	60,5	61,6	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	40,1	41,0	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	33,0	30,9	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	43,5	42,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	45,8	43,7	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	44,7	43,3	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	49,1	47,8	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	53,0	52,7	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	39,7	38,9	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	41,4	41,9	<i>other service activities</i>

**15.7. КОЭФФИЦИЕНТЫ ОБНОВЛЕНИЯ И ВЫБЫТИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

в сопоставимых ценах

RENOVATION AND DISPOSAL RATES OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY

at constant prices

(в процентах / percent)

	Коэффициенты обновления основных фондов <i>Renovation rates of fixed assets</i>		Коэффициенты выбытия основных фондов <i>Disposal rates of fixed assets</i>		
	2017	2018	2017	2018	
Всего	4,3	4,7	0,7	0,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>including by economic activity.</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6,9	7,0	2,2	2,3	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	8,8	8,8	0,8	0,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	5,9	5,7	0,9	0,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	4,9	5,6	0,3	0,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4,6	5,2	0,3	0,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	5,1	11,3	1,1	1,0	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	8,2	8,6	0,8	0,8	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	2,9	4,2	0,3	0,3	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2,8	4,4	0,4	0,8	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	6,0	5,9	3,0	2,5	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	14,4	14,0	1,3	0,8	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,9	1,6	0,6	0,9	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	4,6	5,2	0,5	0,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	4,6	5,8	0,4	0,6	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	2,6	2,7	0,5	0,5	<i>public administration and defence; social security</i>
образование	2,0	2,1	0,4	0,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2,2	3,1	0,7	0,9	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2,5	2,7	0,4	0,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	3,1	4,9	0,5	0,4	<i>other service activities</i>

**15.8. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО СУБЪЕКТАМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.**

на конец года; по полной учетной стоимости

**AVAILABILITY AND CONDITION OF FIXED ASSETS BY THE CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018**

end of year; at total book value

	Наличие основных фондов, млн руб. <i>Availability of fixed assets, mln. roubles</i>	Ввод в действие основных фондов, млн руб. <i>Commissioning of fixed assets, mln. roubles</i>	Степень износа основных фондов, процентов <i>Fixed assets depreciation rate, percent</i>	
Российская Федерация	210940524	14907930	46,6	Russian Federation
Центральный федеральный округ	66768644	4763106	39,4	Central Federal District
Белгородская область	1564553	96748	44,5	Belgorod Region
Брянская область	841645	51645	48,6	Bryansk Region
Владимирская область	921603	60089	45,1	Vladimir Region
Воронежская область	2017212	190794	40,3	Voronezh Region
Ивановская область	569118	26268	52,6	Ivanovo Region
Калужская область	1096796	89561	43,6	Kaluga Region
Костромская область	452611	20907	54,0	Kostroma Region
Курская область	938417	57562	50,4	Kursk Region
Липецкая область	1354811	105615	50,0	Lipetsk Region
Московская область	8981281	755917	38,9	Moscow Region
Орловская область	522013	27687	48,6	Orel Region
Рязанская область	1118681	67952	54,3	Ryazan Region
Смоленская область	925280	52518	52,2	Smolensk Region
Тамбовская область	891585	58572	48,6	Tambov Region
Тверская область	1333698	97295	47,6	Tver Region
Тульская область	1243801	136993	41,7	Tula Region
Ярославская область	1393220	101198	47,6	Yaroslavl Region
г. Москва	40602319	2765785	36,3	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	23715831	1690046	44,4	Northwestern Federal District
Республика Карелия	744483	39633	49,6	Republic of Karelia
Республика Коми	3359325	145955	50,6	Komi Republic
Архангельская область	2337567	171305	47,6	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	944823	89742	50,4	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	1392744	81563	45,8	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	1837512	107364	50,1	Vologda Region
Калининградская область	1038055	185854	40,5	Kaliningrad Region
Ленинградская область	3433453	376470	41,0	Leningrad Region
Мурманская область	2043500	81391	49,9	Murmansk Region
Новгородская область	684936	52100	45,6	Novgorod Region
Псковская область	420048	32407	51,3	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	7816952	497567	38,9	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	16320058	1118635	46,5	Southern Federal District
Республика Адыгея	223255	22165	46,3	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	226959	21681	50,8	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2241915	85164	69,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	6260527	351557	37,3	Krasnodar Territory
Астраханская область	1653054	142586	45,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	2326149	141525	55,8	Volgograd Region
Ростовская область	3049823	341362	41,2	Rostov Region
г. Севастополь	338376	12595	51,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	5220064	351269	42,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1762966	111606	35,8	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	138700	19038	33,3	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	305327	21435	38,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	226477	16328	38,5	Karachajevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	280203	11776	45,6	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	600232	36928	39,2	Chechen Republic
Ставропольский край	1906159	134158	50,0	Stavropol Territory

	Наличие основных фондов, млн руб. <i>Availability of fixed assets, mln. roubles</i>	Ввод в действие основных фондов, млн руб. <i>Commissioning of fixed assets, mln. roubles</i>	Степень износа основных фондов, процентов <i>Fixed assets depreciation rate, percent</i>	
Приволжский федеральный округ	29013181	1955541	51,1	Volga Federal District
Республика Башкортостан	3380216	252730	48,8	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	470091	26478	53,9	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	667344	29477	54,1	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	5033940	409414	41,4	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	1290551	66702	55,3	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	807297	44589	50,3	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	3576306	185304	63,5	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	908090	50892	48,5	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	3068010	219669	50,2	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	2378246	190120	56,5	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	1092727	70058	48,2	<i>Penza Region</i>
Самарская область	3479558	216924	51,2	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	2007804	116084	53,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	853001	77100	45,8	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	38726232	2979340	57,2	Ural Federal District
Курганская область	757646	20508	55,8	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	6448390	257816	56,4	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	28282720	2504192	58,4	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	13262283	861118	68,1	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	12640917	1466560	50,5	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	2379520	176514	46,7	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	3237476	196824	48,4	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	16181083	1200345	47,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	142235	9128	36,4	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	114199	9542	39,6	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	469018	30627	41,6	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	986820	70345	45,9	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	3949492	341656	46,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	3033414	238682	46,4	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	2738986	209394	46,9	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2259167	161241	44,3	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1131964	60905	48,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	1355788	68825	58,6	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	14995431	849648	47,0	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	743113	30703	47,1	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	2443951	205713	43,5	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	989829	53092	40,0	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	534999	33058	43,5	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	3424996	120523	48,8	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1722484	104715	43,4	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	1168547	66125	43,8	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	347962	69133	39,9	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	3170137	149304	55,0	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	259059	7037	38,2	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	190354	10245	49,3	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

**15.9. ВИДОВАЯ СТРУКТУРА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾**

по полной учетной стоимости; на конец года

**STRUCTURE OF FIXED ASSETS OF COMMERCIAL ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾**

at total book value; end of year

	Млн руб. <i>Mln. roubles</i>		В процентах к итогу <i>Percent of total</i>		
	2017	2018	2017	2018	
Все основные фонды	109102907	120351890	100	100	All fixed assets
из них:					of which:
здания	15720491	17076035	14,4	14,2	buildings
сооружения	53476424	58771994	49,0	48,8	constructions
машины и оборудование	30637717	34119413	28,1	28,3	machinery and equipment
транспортные средства	6487886	7389820	5,9	6,1	vehicles
Сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства	2782588	3119727	100	100	Agriculture, forestry and fishing
из них:					of which:
здания	894035	978090	32,1	31,4	buildings
сооружения	310400	368730	11,2	11,8	constructions
машины и оборудование	1104118	1265637	39,7	40,6	machinery and equipment
транспортные средства	244675	266234	8,8	8,5	vehicles
Добычи полезных ископаемых	18275645	20232343	100	100	Mining and quarrying
из них:					of which:
здания	1224669	1268416	6,7	6,3	buildings
сооружения	12480167	13834097	68,3	68,4	constructions
машины и оборудование	3701445	4191624	20,3	20,7	machinery and equipment
транспортные средства	585881	658773	3,2	3,3	vehicles
Обрабатывающих производств	17300677	18810744	100	100	Manufacturing
из них:					of which:
здания	3459168	3679666	20,0	19,6	buildings
сооружения	3775237	4099114	21,8	21,8	constructions
машины и оборудование	9027417	10026530	52,2	53,3	machinery and equipment
транспортные средства	552421	644329	3,2	3,4	vehicles
Обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха	11505817	13130895	100	100	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
из них:					of which:
здания	1583179	1734509	13,8	13,2	buildings
сооружения	5024471	5475543	43,7	41,7	constructions
машины и оборудование	4637614	5199587	40,3	39,6	machinery and equipment
транспортные средства	112148	126048	1,0	1,0	vehicles
Водоснабжения; водоотведения, организация сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений	1603057	1707506	100	100	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
из них:					of which:
здания	202361	206591	12,6	12,1	buildings
сооружения	1150451	1223901	71,8	71,7	constructions
машины и оборудование	188731	212513	11,8	12,4	machinery and equipment
транспортные средства	49573	56279	3,1	3,3	vehicles
Строительства	1116939	1246698	100	100	Construction
из них:					of which:
здания	273046	300705	24,4	24,1	buildings
сооружения	122851	158554	11,0	12,7	constructions
машины и оборудование	457954	529295	41,0	42,5	machinery and equipment
транспортные средства	215999	232489	19,3	18,6	vehicles
Торговли оптовой и розничной; ремонта автотранспортных средств и мотоциклов	23149637	24283290	100	100	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
из них:					of which:
здания	2028439	2298770	8,8	9,5	buildings
сооружения	16622449	17303067	71,8	71,3	constructions
машины и оборудование	3906354	4208115	16,9	17,3	machinery and equipment
транспортные средства	305816	320187	1,3	1,3	vehicles
Транспортировки и хранения	17426269	20447061	100	100	Transportation and storage
из них:					of which:
здания	1464289	1582759	8,4	7,7	buildings
сооружения	10129069	12312068	58,1	60,2	constructions
машины и оборудование	2663042	3008352	15,3	14,7	machinery and equipment
транспортные средства	3021604	3428564	17,3	16,8	vehicles
Деятельности в области информации и связи	3869209	4199677	100	100	Information and communication
из них:					of which:
здания	187057	210801	4,8	5,0	buildings
сооружения	802676	892685	20,7	21,3	constructions
машины и оборудование	2414250	2579571	62,4	61,4	machinery and equipment
транспортные средства	25701	27804	0,7	0,7	vehicles

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства..¹⁾ Excluding small businesses.

15.10. СТЕПЕНЬ ИЗНОСА И УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПОЛНОСТЬЮ ИЗНОШЕННЫХ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ¹⁾

по полной учетной стоимости; на конец года

FIXED ASSETS DEPRECIATION RATE AND SHARE OF FULLY DEPRECIATED FIXED ASSETS OF COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY AND TYPES OF FIXED ASSETS¹⁾

at total book value; end of year

	Степень износа основных фондов, процентов <i>Fixed assets depreciation rate, percent</i>		Удельный вес полностью изношенных основных фондов, процентов <i>Share of fully depreciated fixed assets, percent</i>		
	2017	2018	2017	2018	
Все основные фонды	50,9	50,9	17,9	18,7	All fixed assets
из них:					of which:
здания	26,3	27,2	3,7	3,9	buildings
сооружения	53,7	53,0	17,9	19,0	constructions
машины и оборудование	60,4	61,3	27,0	27,8	machinery and equipment
транспортные средства	44,9	43,8	12,0	11,5	vehicles
Сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства	40,0	40,9	8,9	9,4	Agriculture, forestry and fishing
из них:					of which:
здания	23,1	23,4	2,1	2,1	buildings
сооружения	33,3	34,2	5,9	5,8	constructions
машины и оборудование	54,1	55,0	15,7	16,5	machinery and equipment
транспортные средства	55,4	57,6	12,4	13,9	vehicles
Добычи полезных ископаемых	56,4	57,8	22,5	23,9	Mining and quarrying
из них:					of which:
здания	36,0	37,8	8,6	9,2	buildings
сооружения	56,4	57,9	20,5	22,3	constructions
машины и оборудование	64,0	64,6	33,7	34,1	machinery and equipment
транспортные средства	60,1	60,4	27,4	27,9	vehicles
Обрабатывающих производств	48,8	50,6	17,1	18,2	Manufacturing
из них:					of which:
здания	26,2	27,5	2,0	2,2	buildings
сооружения	45,6	47,6	15,5	17,4	constructions
машины и оборудование	58,5	60,4	23,5	24,4	machinery and equipment
транспортные средства	52,2	51,9	18,4	17,3	vehicles
Обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха	43,2	44,0	12,5	13,1	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
из них:					of which:
здания	25,0	25,4	3,4	3,3	buildings
сооружения	43,5	44,1	12,1	12,2	constructions
машины и оборудование	48,6	49,6	15,7	17,9	machinery and equipment
транспортные средства	64,4	64,4	27,8	30,0	vehicles
Водоснабжения; водоотведения, организация сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений	39,8	40,3	16,5	16,4	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
из них:					of which:
здания	21,6	23,2	3,3	3,3	buildings
сооружения	38,7	38,7	16,8	16,5	constructions
машины и оборудование	60,6	61,7	26,5	26,3	machinery and equipment
транспортные средства	57,6	56,4	24,3	23,5	vehicles
Строительства	52,1	48,9	17,7	16,2	Construction
из них:					of which:
здания	26,1	24,7	3,9	3,9	buildings
сооружения	40,7	33,9	9,9	8,3	constructions
машины и оборудование	64,7	60,3	26,4	22,3	machinery and equipment
транспортные средства	63,9	65,1	22,0	22,5	vehicles
Торговли оптовой и розничной; ремонта автотранспортных средств и мотоциклов	64,9	64,6	27,4	29,8	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
из них:					of which:
здания	33,9	33,1	8,9	9,3	buildings
сооружения	67,4	67,2	25,4	28,4	constructions
машины и оборудование	72,6	73,1	47,1	48,1	machinery and equipment
транспортные средства	40,0	41,0	8,1	9,9	vehicles
Транспортировки и хранения	42,1	39,7	10,8	10,4	Transportation and storage
из них:					of which:
здания	28,8	30,2	5,5	5,7	buildings
сооружения	38,3	34,7	7,8	7,1	constructions
машины и оборудование	62,6	63,1	25,8	26,8	machinery and equipment
транспортные средства	42,5	40,8	9,8	9,2	vehicles
Деятельности в области информации и связи	60,9	62,5	24,7	25,7	Information and communication
из них:					of which:
здания	30,4	32,7	3,9	4,7	buildings
сооружения	56,6	57,6	21,8	22,3	constructions
машины и оборудование	65,3	67,8	29,8	31,7	machinery and equipment
транспортные средства	70,0	70,6	38,6	39,1	vehicles

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ Excluding small businesses.

15.11. НАЛИЧИЕ И СТЕПЕНЬ ИЗНОСА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по полной учетной стоимости; на конец года

AVAILABILITY AND DEPRECIATION RATE OF FIXED ASSETS OF NON-COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

at total book value; end of year

	Наличие основных фондов <i>Availability of fixed assets</i>		Степень износа основных фондов, процентов <i>Fixed assets depreciation rate, percent</i>		
	2017	2018	2017	2018	
Все основные фонды	29116309	31081029	44,1	43,8	All fixed assets
из них:					<i>of which:</i>
здания	11226666	11886978	30,4	29,5	<i>buildings</i>
сооружения	9783986	10709263	46,7	45,4	<i>constructions</i>
машины и оборудование	4792468	5627922	64,7	67,3	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	1416731	1423456	58,7	61,6	<i>vehicles</i>
Государственного управления и обеспечения военной безопасности; социального обеспечения	12796920	13787421	41,6	40,4	<i>Public administration and defence; social security</i>
из них:					<i>of which:</i>
здания	4446540	4729143	23,4	22,0	<i>buildings</i>
сооружения	4552971	5110560	50,4	47,3	<i>constructions</i>
машины и оборудование	1760689	1990122	57,7	59,9	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	856517	813346	59,9	62,3	<i>vehicles</i>
Образования	4409597	4714968	46,4	45,8	<i>Education</i>
из них:					<i>of which:</i>
здания	3131153	3312393	37,8	36,6	<i>buildings</i>
сооружения	177631	198218	44,4	44,4	<i>constructions</i>
машины и оборудование	699110	956362	71,4	73,5	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	141842	160488	59,0	57,3	<i>vehicles</i>
Деятельности в области здравоохранения и социальных услуг	2976701	3124492	53,5	54,3	<i>Human health and social work activities</i>
из них:					<i>of which:</i>
здания	1422427	1472751	34,4	34,6	<i>buildings</i>
сооружения	71855	73539	49,0	47,7	<i>constructions</i>
машины и оборудование	1287536	1454272	71,9	73,5	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	94683	104876	70,3	69,3	<i>vehicles</i>

15.12. ВИДОВАЯ СТРУКТУРА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года

STRUCTURE OF FIXED ASSETS OF NON-COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

end of year

(в процентах к итогу / percent of total)

	2017	2018	
Все основные фонды	100	100	All fixed assets
из них:			<i>of which:</i>
здания	38,6	38,2	<i>buildings</i>
сооружения	33,6	34,5	<i>constructions</i>
машины и оборудование	16,5	18,1	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	4,9	4,6	<i>vehicles</i>
Государственного управления и обеспечения военной безопасности; социального обеспечения	100	100	<i>Public administration and defence; social security</i>
из них:			<i>of which:</i>
здания	34,7	34,3	<i>buildings</i>
сооружения	35,6	37,1	<i>constructions</i>
машины и оборудование	13,8	14,4	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	6,7	5,9	<i>vehicles</i>
Образования	100	100	<i>Education</i>
из них:			<i>of which:</i>
здания	71,0	70,3	<i>buildings</i>
сооружения	4,0	4,2	<i>constructions</i>
машины и оборудование	15,9	20,3	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	3,2	3,4	<i>vehicles</i>
Деятельности в области здравоохранения и социальных услуг	100	100	<i>Human health and social work activities</i>
из них:			<i>of which:</i>
здания	47,8	47,1	<i>buildings</i>
сооружения	2,4	2,4	<i>constructions</i>
машины и оборудование	43,3	46,5	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	3,2	3,4	<i>vehicles</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Раздел «Основные фонды» содержит вспомогательные данные, используемые для расчета стоимости основного капитала в системе национальных счетов.

Табл. 15.1, 15.4. Индекс физического объема (снижения) основных фондов – это индекс, отражающий изменение стоимости основных фондов в динамике, не связанное с изменением цен на эти основные фонды.

В таблицах 15.1–15.12 стоимость основных фондов приведена в смешанных ценах, в которых они отражаются в бухгалтерском учете. Показатели динамики основных фондов, коэффициенты их обновления и выбытия приведены по полной восстановительной стоимости в сопоставимых ценах.

Основные фонды – произведенные активы, подлежащие использованию неоднократно или постоянно в течение длительного периода, но не менее одного года, для производства товаров, оказания рыночных и нерыночных услуг, для управленческих нужд либо для предоставления другим организациям за плату во временное владение и пользование или во временное пользование.

К основным фондам относятся здания, сооружения, машины, оборудование и транспортные средства, культивируемые биологические ресурсы животного и растительного происхождения, другие виды основных фондов.

Данные о наличии основных фондов приводятся по **полной учетной стоимости**. Она равна сумме учитываемых в бухгалтерских балансах организаций остаточной балансовой стоимости основных фондов и величины накопленного износа. Эта стоимость отражает наличие основных фондов без учета постепенной утраты их потребительских свойств в процессе эксплуатации.

Остаточная балансовая стоимость основных фондов, учитываемая в бухгалтерских балансах организаций, отражает постепенную утрату их потребительских свойств в размере накопленного износа.

Полная учетная и остаточная балансовая стоимость основных фондов учитывается, как правило, в смешанных ценах, так как часть инвентарных объектов отражается в балансах организаций по восстановительной стоимости на момент последней проведенной переоценки, а другая часть, не проходившая переоценку, – в ценах приобретения.

Аналогичные стоимостные показатели рассчитываются по основным фондам, состоящим в собственности физических лиц.

Переоценка основных фондов – изменение полной учетной и остаточной балансовой стоимости основных фондов с целью устранения их смешанной оценки в ценах разных периодов и определения их реальной восстановительной стоимости. Полная восстановительная стоимость основных фондов – это полная стоимость затрат на замену имеющихся основных фондов аналогичными им новыми объектами, определенных по ценам и тарифам, существующим на дату переоценки. Остаточная восстановительная стоимость – это полная восстановительная стоимость, уменьшенная на величину накопленного износа, также пересчитанного в цены, существующие на дату переоценки.

В 1992–1998 гг., в условиях высоких темпов инфляции, переоценки основных фондов проводились регулярно, как правило, с годичной периодичностью, в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации. С 1998 года они проводились коммерческими организациями в добровольном порядке, по их усмотрению в соответствии с положением о бухгалтерском учете основных средств.

В 2010 г. переоценка проводилась на начало отчетного года; в 2011 г. как на начало отчетного года, так и на конец года; с 2012 г. – только на конец года.

Переоценки основных фондов бюджетных учреждений проводились по состоянию на 01.01.2003 г. и 01.01.2007 г. по распоряжению Правительства Российской Федерации.

Для оперативного получения ориентировочных сводных данных о восстановительной стоимости основных фондов органами статистики может проводиться статистическая (макроэкономическая) переоценка, осуществляемая на основе имеющихся статистических данных о полной учетной и остаточной балансовой стоимости основных фондов и изменении цен на фондообразующую продукцию.

Табл. 15.3, 15.4, 15.5. Ввод в действие основных фондов – стоимость законченных строительством и принятых в эксплуатацию в установленном порядке объектов строительства – зданий, сооружений, пусковых комплексов, их очередей, а также оборудования, инструмента, инвентаря, многолетних насаждений, рабочего и продуктивного скота. В формах статистического наблюдения ввод в действие основных фондов отражается одновременно с вводом в действие производственных мощностей и объектов жилищно-гражданского назначения.

Табл. 15.3, 15.6, 15.8, 15.10, 15.11. Степень износа основных фондов – отношение накопленного к определенной дате износа имеющихся основных фондов (разницы их полной учетной и остаточной балансовой стоимости) к полной учетной стоимости этих основных фондов на ту же дату, в процентах.

Износ основных фондов – это частичная или полная утрата основными фондами потребительских свойств и стоимости в процессе эксплуатации, под воздействием сил природы и вследствие технического прогресса. Нормы и методы начисления износа определяются порядком бухгалтерского, налогового и статистического учета.

Табл. 15.3, 15.7. Коэффициент обновления основных фондов – это отношение основных фондов, введенных в действие в течение года, к их наличию на конец года, в процентах. Этот показатель отражает удельный вес новых (введенных за год) основных фондов в их общем объеме.

Коэффициент выбытия основных фондов – это отношение ликвидированных за год основных фондов к их наличию на начало года, в процентах. Данный показатель, наряду с коэффициентом обновления, характеризует интенсивность процесса обновления основных фондов.

Показатели динамики основных фондов, коэффициенты их обновления и выбытия приводятся по полной восстановительной стоимости в сопоставимых ценах.

METHODOLOGICAL NOTES

Section "Fixed assets" contains auxiliary data used in calculation of the value of fixed capital in the national accounts.

Tables 15.1, 15.4. Volume index (decrease) of fixed assets is the index reflecting time series of value of fixed assets, not associated with changes in the prices of these fixed assets.

Tables 15.1 – 15.12 present fixed assets at "mixed prices", the way they are reflected in accounting. Time series of fixed assets, the renovation and disposal rates are computed in gross replacement value at constant prices.

Fixed assets are produced assets that are to be used repeatedly or continuously for a long period of time, but not less than one year, for production of goods, rendering of market and non-market services, for management needs or for supplying to other organizations for temporary paid possession and use or for temporary use.

Fixed assets include buildings, structures, machinery and equipment, vehicles, cultivated biological resources of animal and plant origin,, other fixed assets.

Data on availability of fixed assets are given at **total book value**. It is equal to the sum of net book value of fixed assets and accumulated depreciation values accounted in balance sheets of organizations. This value reflects the availability of fixed assets, excluding gradual loss of their consumer properties during operation.

Net book value of fixed assets, indicated in balance sheets of organizations, reflects gradual loss of their consumer properties in accumulated depreciation.

Total book value and net book value of fixed assets are taken into account, as a rule, at mixed prices, as part of inventory objects is reflected in balances of organizations by replacement value at time of last revaluation, and other part, not held revaluations, at acquisition prices.

Similar cost indicators are calculated for fixed assets owned by individuals.

Revaluation of fixed assets is a change total book value and net book value of fixed assets in order to eliminate their mixed valuation at prices of different periods and to determine their real replacement value. Total replacement value of fixed assets is the total cost of replacing the existing fixed assets with similar new facilities, determined at prices and tariffs existing at the date of the revaluation. Net replacement value is the total replacement value, reduced by the amount of accumulated depreciation, also recalculated at prices existed at the date of the revaluation.

In 1992–1998, during the time of high inflation rates, revaluations of fixed assets were carried out regularly, as a rule with a one-year periodicity, in accordance with the decrees of the Government of the Russian Federation. Since 1998, they were conducted by commercial organizations on a voluntary basis, at their own discretion, in accordance with the regulation on the accounting of fixed assets.

In 2010 the revaluation was carried out at beginning of reporting year; in 2011 both at beginning of reporting year and at end of year; since 2012 – only at end of year.

Revaluation of fixed assets of budgetary institutions was carried out as of 01.01.2003 and 01.01.2007 under the Order of the Government of the Russian Federation.

To provide indicative aggregated data on replacement value of fixed assets, statistical authorities may perform statistical (macroeconomic) revaluation, carried out on basis of available statistical data on total book value and net book value of fixed assets and changes in prices of fund-creating products.

Tables 15.3, 15.4, 15.5. Commissioning of fixed assets is value of completed in construction and commissioned in accordance with established procedure of construction objects – buildings, structures, start-up complexes, their lines, as well as equipment, tools, accessories, perennial plantings, draught animals and productive livestock. In reporting forms of statistical observation, commissioning of fixed assets is reflected simultaneously with commissioning of production capacities and civil and residential buildings.

Tables 15.3, 15.6, 15.8, 15.10, 15.11. Fixed assets depreciation rate is ratio of accumulated depreciation of existing fixed assets at a certain date (difference between total book value and net book value) to total book value of fixed assets at the same date, in percent.

Depreciation of fixed assets is partial or complete loss of consumer properties and value of fixed assets during operation by influence of nature and as result of technological progress. Levels and methods of depreciation are determined by book-keeping, tax and statistics accountings.

Tables 15.3, 15.7. Fixed assets renovation rate is ratio of fixed assets, commissioned during a year, to their amount at the end of year, in percent. This indicator reflects proportion of new (commissioned during a year) fixed assets to their total volume.

Fixed assets disposal rate is ratio of fixed assets liquidated during a year to their amount at beginning of year, in percent. This indicator, along with fixed assets renovation rate, characterizes intensity of renovation process of fixed assets.

Historical indicators of fixed assets, renovation and disposal rates are provided at total replacement value at constant prices.

16. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ *ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS*

В разделе приводятся данные о предприятиях и организациях Российской Федерации. В основу формирования приведенных в разделе статистических данных положены сведения о государственной регистрации юридических лиц.

Распределение юридических лиц по субъектам Российской Федерации, формам собственности, видам экономической деятельности приведено на основе применения для идентификации хозяйствующих субъектов кодов общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации. Распределение по видам экономической деятельности осуществляется по виду деятельности, заявленному юридическим лицом при государственной регистрации в качестве основного.

В разделе содержится информация о деятельности субъектов малого предпринимательства – малых предприятий и индивидуальных предпринимателей, полученная на основе их выборочных обследований за 2018 г.

Более подробно информация о развитии малого предпринимательства представлена в статистическом сборнике Росстата «Малое и среднее предпринимательство в России» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13223>), итоги сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства размещены на официальном Интернет-сайте Росстата (https://www.gks.ru/small_business/).

This section contains data on enterprises and organizations of the Russian Federation. Statistical data given in this section are compiled using information on the state registration of legal entities.

The break-down of legal entities by constituent entities of the Russian Federation, ownership type and economic activity done by codes of the Russian classifications of technical, economic and social information for identification of economic entities. Break-down by economic activity is carried out by the kind of activity that was declared by a legal entity as the main activity at state registration.

This section contains information on activities of small businesses – small enterprises and individual entrepreneurs, obtained as a result of sample surveys in 2018.

More detailed information on the development of small businesses is presented in the statistical publication of Rosstat "Small and medium-sized entrepreneurship in Russia" (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13223>), the results of full scale observation of activities of small and medium-sized businesses are posted on the official Internet portal of Rosstat (https://www.gks.ru/small_business/).

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ
GENERAL FEATURES OF ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS
16.1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

на конец года

ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

end of year

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
	2016					
Всего	4764,5	100	311,0	4122,2	27,9	Total
из них по видам экономической деятельности:						<i>of which by of economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	140,9	3,0	5,2	131,6	0,7	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	18,1	0,4	0,1	16,3	0,2	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	1,0	0,0	0,0	0,8	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,9	0,0	0,0	1,5	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	3,0	0,1	0,0	2,6	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,5	0,2	0,1	8,0	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	349,7	7,3	1,9	329,8	2,2	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	42,3	0,9	0,3	39,1	0,4	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,7	0,1	0,1	6,1	0,1	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	7,7	0,2	0,0	7,2	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	16,0	0,3	0,1	15,0	0,1	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	2,4	0,0	0,0	2,2	0,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	29,0	0,6	0,1	27,6	0,1	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	4,6	0,1	0,0	4,2	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и ко-пирование носителей информации	17,3	0,4	0,4	16,4	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1,9	0,0	0,0	1,7	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	11,3	0,2	0,0	10,5	0,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	2,7	0,1	0,1	2,3	0,1	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	20,7	0,4	0,0	19,7	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	29,2	0,6	0,1	27,8	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	4,6	0,1	0,0	4,2	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	41,6	0,9	0,1	40,2	0,2	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	10,6	0,2	0,2	9,6	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	8,9	0,2	0,0	8,3	0,1	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	19,2	0,4	0,1	17,9	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,5	0,1	0,0	3,2	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	4,5	0,1	0,1	3,9	0,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	20,1	0,4	0,0	19,6	0,0	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	8,9	0,2	0,0	8,4	0,0	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	25,2	0,5	3,4	19,5	1,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	31,4	0,7	4,3	25,5	0,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	499,2	10,5	2,1	480,9	1,0	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1577,2	33,1	3,1	1514,2	1,6	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение из нее:	257,2	5,4	7,1	242,3	1,1	<i>transportation and storage of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе:	96,6	2,0	3,4	90,1	0,5	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	4,2	0,1	1,8	2,1	0,2	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	1,4	0,0	0,0	1,3	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего пассажирского сухопутного транспорта	21,7	0,5	1,4	19,5	0,2	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	68,4	1,4	0,2	66,3	0,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	1,0	0,0	0,0	0,8	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,7	0,1	0,1	3,4	0,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1,9	0,0	0,1	1,6	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	149,9	3,1	2,2	143,6	0,4	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	5,0	0,1	1,3	3,6	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	107,2	2,3	1,6	100,4	0,3	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	137,9	2,9	6,1	123,8	1,6	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	92,2	1,9	1,2	76,8	3,3	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	359,1	7,5	7,2	337,1	4,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	391,9	8,2	13,2	348,1	5,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	39,3	0,8	2,8	31,3	3,6	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	172,8	3,6	3,8	163,6	0,5	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	96,2	2,0	91,3	4,5	0,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	141,5	3,0	104,7	33,3	0,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,0	1,7	21,6	55,0	0,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	81,7	1,7	30,5	43,8	0,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	198,7	4,2	2,0	72,6	1,0	<i>other service activities</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
	2017					
Всего	4561,7	100,0	299,0	3936,0	24,6	Total
из них по видам экономической деятельности:						<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	129,4	2,8	4,7	120,9	0,6	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	17,6	0,4	0,1	15,9	0,2	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,9	0,0	0,0	0,7	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,7	0,0	0,0	1,3	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	3,1	0,1	0,0	2,7	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,4	0,2	0,1	8,0	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	331,6	7,3	1,6	312,6	1,9	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	40,0	0,9	0,2	37,0	0,4	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,6	0,1	0,1	6,1	0,1	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	7,3	0,2	0,0	6,8	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	15,0	0,3	0,1	14,0	0,0	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	2,2	0,0	0,0	2,0	0,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	26,1	0,6	0,1	24,8	0,1	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	4,3	0,1	0,0	4,0	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	16,3	0,4	0,3	15,5	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1,6	0,0	0,0	1,5	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	11,2	0,2	0,0	10,4	0,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в применяемых в медицинских целях	2,4	0,1	0,0	2,1	0,1	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	19,4	0,4	0,0	18,4	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	27,2	0,6	0,1	25,9	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	4,3	0,1	0,0	3,9	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	41,0	0,9	0,1	39,5	0,2	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	9,9	0,2	0,2	9,0	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	8,7	0,2	0,0	8,1	0,1	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	17,7	0,4	0,0	16,5	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,3	0,1	0,0	3,0	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	4,2	0,1	0,1	3,7	0,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	18,9	0,4	0,0	18,4	0,0	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	8,6	0,2	0,0	8,1	0,0	<i>other manufacturing</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	23,9	0,5	3,3	18,6	1,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	28,2	0,6	3,7	23,1	0,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	493,2	10,8	1,8	474,7	0,9	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1465,1	32,1	2,7	1401,5	1,3	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	256,5	5,6	6,9	241,4	1,0	<i>transportation and storage</i>
из нее:						<i>of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	105,1	2,3	3,2	98,4	0,5	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе						<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные перевозки	3,6	0,1	1,7	1,7	0,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,1	0,0	0,0	1,9	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	20,3	0,4	1,4	18,2	0,2	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	78,3	1,7	0,1	75,8	0,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	0,9	0,0	0,0	0,7	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,7	0,1	0,1	3,3	0,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1,8	0,0	0,1	1,5	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	140,4	3,1	2,2	134,1	0,4	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	5,5	0,1	1,3	4,0	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	102,9	2,3	1,5	96,2	0,3	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	134,9	3,0	5,7	121,3	1,4	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	84,2	1,8	1,2	69,1	3,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	348,2	7,6	6,4	327,9	4,0	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	382,7	8,4	12,6	340,2	5,3	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	37,3	0,8	2,6	29,8	3,3	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	173,1	3,8	4,0	163,4	0,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	94,1	2,1	89,3	4,4	0,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	136,8	3,0	101,8	31,8	0,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,8	1,8	20,7	56,8	0,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	80,3	1,8	29,1	43,4	0,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	193,6	4,2	1,9	70,8	1,0	<i>other service activities</i>
Всего	4214,7	100,0	288,7	3619,8	21,6	Total
из них по видам экономической деятельности:						<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	115,4	2,7	4,4	107,5	0,5	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	17,2	0,4	0,1	15,5	0,2	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,8	0,0	0,0	0,7	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,5	0,0	0,0	1,1	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
добыча металлических руд	3,2	0,1	0,0	2,9	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,3	0,2	0,0	7,9	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	309,8	7,4	1,4	292,3	1,7	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	37,4	0,9	0,2	34,6	0,3	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,5	0,2	0,1	6,0	0,1	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	6,7	0,2	0,0	6,3	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	13,6	0,3	0,1	12,7	0,0	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	2,0	0,0	0,0	1,9	0,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	23,8	0,6	0,1	22,5	0,1	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	4,0	0,1	0,0	3,7	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	14,7	0,3	0,3	14,0	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1,4	0,0	0,0	1,2	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	10,8	0,3	0,0	10,0	0,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	2,1	0,1	0,0	1,9	0,0	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	17,9	0,4	0,0	17,0	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	25,1	0,6	0,0	23,9	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	4,0	0,1	0,0	3,7	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	39,8	0,9	0,1	38,4	0,1	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	9,2	0,2	0,1	8,4	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	8,3	0,2	0,0	7,8	0,1	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	16,3	0,4	0,0	15,3	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,1	0,1	0,0	2,8	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,8	0,1	0,1	3,4	0,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	17,5	0,4	0,0	17,0	0,0	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	8,0	0,2	0,0	7,5	0,0	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	22,5	0,5	3,2	17,4	1,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	26,1	0,6	3,5	21,4	0,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	474,9	11,3	1,7	457,4	0,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1280,2	30,4	2,3	1220,4	1,1	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение из нее:	246,1	5,8	6,6	231,1	0,9	<i>transportation and storage of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе	107,5	2,6	3,1	100,7	0,4	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные перевозки	3,1	0,1	1,6	1,3	0,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципаль- ная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,3	0,1	0,0	2,1	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	18,7	0,4	1,3	16,7	0,1	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	82,6	2,0	0,1	79,9	0,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	0,8	0,0	0,0	0,7	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,5	0,1	0,1	3,1	0,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1,5	0,0	0,1	1,3	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	127,9	3,0	2,2	121,8	0,4	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	5,6	0,1	1,2	4,1	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	96,4	2,3	1,3	90,3	0,2	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	126,4	3,0	5,3	113,6	1,3	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	73,8	1,8	1,2	59,5	2,8	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	334,4	7,9	5,8	315,8	3,3	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	355,0	8,4	11,8	320,6	4,6	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	34,2	0,8	2,4	27,4	2,9	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	165,0	3,9	4,2	155,2	0,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	91,4	2,2	86,8	4,2	0,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	132,1	3,1	99,2	30,1	0,5	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	83,0	2,0	19,9	57,8	0,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	77,7	1,8	28,2	41,7	0,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	185,6	4,4	1,8	66,6	1,0	<i>other service activities</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 16.2 – 16.3 – по данным государственной регистрации.

¹⁾ Here and in tables 16.2 – 16.3 – data source: state registration.

16.2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года

ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS BY TYPE OF OWNERSHIP

end of year

	Тысяч <i>Thou.</i>					В процентах к итогу <i>Percent of total</i>					
	2000	2010	2016	2017	2018	2000	2010	2016	2017	2018	
Число предприятий и организаций – всего	3346	4823	4765	4562	4215	100	100	100	100	100	Enterprises and organizations – total
в том числе по формам собственности:											including by type of ownership:
государственная	151	119	108	103	99	4,5	2,5	2,3	2,2	2,3	state
муниципальная	217	246	203	196	190	6,5	5,1	4,3	4,3	4,5	municipal
частная	2510	4104	4122	3936	3620	75,0	85,1	86,5	86,3	85,9	private
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	223	157	144	141	137	6,7	3,3	3,0	3,1	3,3	property of public and religious organizations (associations)
прочие формы собственности, включая смешанную российскую, собственность государственных корпораций, иностранную, совместную российскую и иностранную	246	197	188	186	169	7,4	4,1	3,9	4,1	4,0	other types of properties, including mixed Russian property of state corporations, foreign, joint Russian and foreign property

16.3. ЧИСЛО ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

на конец года

ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS OF CERTAIN ECONOMIC ACTIVITY BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

end of year

	Число предприятий и организаций – всего <i>Enterprises and organizations – total</i>	из них по видам экономической деятельности <i>of which by economic activity</i>					
		сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство, рыбоводство <i>agriculture, forestry and fishing</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	строительство <i>construction</i>	торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	
Российская Федерация	4214742	115405	17161	309846	474910	1280152	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1518510	26957	3420	106246	166757	509022	Central Federal District
Белгородская область	35941	1040	56	3001	4562	11953	Belgorod Region
Брянская область	19235	773	42	1671	1876	5285	Bryansk Region
Владимирская область	30959	1193	107	3543	2756	7244	Vladimir Region
Воронежская область	53495	1536	108	3717	5696	18992	Voronezh Region
Ивановская область	29677	808	33	3420	3100	9222	Ivanovo Region
Калужская область	25558	1422	181	2856	2769	5246	Kaluga Region
Костромская область	14985	778	36	1703	1588	3191	Kostroma Region
Курская область	21044	865	38	1506	1974	5424	Kursk Region
Липецкая область	21102	907	51	1788	2251	5840	Lipetsk Region
Московская область	217443	5633	428	20129	22005	58898	Moscow Region
Орловская область	14459	666	40	1271	1484	3687	Orel Region
Рязанская область	28166	866	92	2707	3320	8101	Ryazan Region
Смоленская область	28007	1452	93	2162	2695	9554	Smolensk Region
Тамбовская область	17129	983	19	1212	1676	4986	Tambov Region
Тверская область	32521	1534	148	2913	3136	7392	Tver Region
Тюльская область	33662	1642	124	3179	3950	9441	Tula Region
Ярославская область	40996	1339	101	3620	5362	12299	Yaroslavl Region
г. Москва	854131	3520	1723	45848	96557	322267	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	542742	10537	1514	41906	67780	162497	Northwestern Federal District
Республика Карелия	20776	996	308	1449	2117	4753	Republic of Karelia
Республика Коми	18562	693	187	909	1945	4198	Komi Republic
Архангельская область	22117	898	77	1398	2301	4654	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	1011	55	24	42	104	117	Neenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	21106	843	53	1356	2197	4537	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	39658	1478	78	2883	6012	10939	Vologda Region
Калининградская область	48050	1227	114	4383	6089	15078	Kaliningrad Region
Ленинградская область	32743	1691	186	3045	2964	5828	Leningrad Region
Мурманская область	17187	510	46	954	1608	4558	Murmansk Region
Новгородская область	13715	745	97	1280	1522	3019	Novgorod Region
Псковская область	15017	1137	52	1354	1640	4190	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	314917	1162	369	24251	41582	105280	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	337265	12538	1368	23287	37601	93192	Southern Federal District
Республика Адыгея	6891	409	95	678	715	1442	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	4072	302	15	137	347	834	Republic of Kalmykia
Республика Крым	33202	1513	273	1930	3374	6473	Republic of Crimea
Краснодарский край	135825	4481	502	9104	17680	40103	Krasnodar Territory
Астраханская область	15946	1065	49	1051	1579	3764	Astrakhan Region
Волгоградская область	43364	1616	96	2948	4105	11020	Volgograd Region
Ростовская область	86543	2955	316	6668	8403	27209	Rostov Region
г. Севастополь	11422	197	22	771	1398	2347	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	119051	12986	655	8418	13489	26392	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	31420	3766	231	1732	4225	5575	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	5276	322	23	623	1065	1332	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	11848	1203	77	1211	1086	2694	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	6676	599	72	528	661	1431	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	9393	771	73	852	847	1868	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	10000	1107	48	444	1672	2030	Chechen Republic
Ставропольский край	44438	5218	131	3028	3933	11462	Stavropol Territory

Продолжение табл./ Continued table 16.3

	Число предприятий и организаций – всего <i>Enterprises and organizations – total</i>	из них по видам экономической деятельности <i>of which by economic activity</i>					торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
		сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство, рыбоводство <i>agriculture, forestry and fishing</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	строительство <i>construction</i>		
Приволжский федеральный округ	721250	20603	2995	59990	82026	205061	Volga Federal District
Республика Башкортостан	81538	2760	555	6264	11363	21895	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	13256	452	37	1605	1325	3530	Republic of Mari El
Республика Мордовия	15325	563	19	850	1381	2997	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	117334	2187	528	9851	14935	33767	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	36848	803	188	3400	4136	10881	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	23799	703	39	2440	2842	6150	Chuvash Republic
Пермский край	70180	1762	286	5199	8262	19350	Perm Territory
Кировская область	32997	1471	99	3300	2817	8740	Kirov Region
Нижегородская область	88896	1956	132	7874	9384	28811	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	37383	2731	390	2364	4033	8363	Orenburg Region
Пензенская область	25042	1007	56	2526	2347	6503	Penza Region
Самарская область	106155	1856	347	8273	12528	35814	Samara Region
Саратовская область	45437	1588	245	3388	4004	11057	Saratov Region
Ульяновская область	27060	764	74	2656	2669	7203	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	331220	7090	2024	26536	39370	100355	Ural Federal District
Курганская область	14494	861	36	1034	1300	2936	Kurgan Region
Свердловская область	139633	2474	558	11617	14716	45804	Sverdlovsk Region
Тюменская область	87849	2256	996	5234	13767	21115	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	33628	994	529	1577	4871	7600	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	10034	189	175	379	1620	1809	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	44187	1073	292	3278	7276	11706	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	89244	1499	434	8651	9587	30500	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	432582	13725	2044	32607	44599	129598	Siberian Federal District
Республика Алтай	5542	429	52	367	513	1173	Republic of Altay
Республика Тыва	3628	272	20	115	273	435	Republic of Tuva
Республика Хакасия	8941	287	123	760	919	1969	Republic of Khakassia
Алтайский край	50228	1963	126	4665	4445	16209	Altay Territory
Красноярский край	74239	2531	464	5157	8565	21847	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	59557	3762	446	3619	6052	16048	Irkutsk Region
Кемеровская область	43853	978	448	3455	4108	11520	Kemerovo Region
Новосибирская область	113969	1810	169	8884	11852	40024	Novosibirsk Region
Омская область	43550	967	49	3229	4955	12652	Omsk Region
Томская область	29075	726	147	2356	2917	7721	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	212122	10969	3141	10856	23288	54035	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	19537	910	338	1081	2066	3961	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	25129	1647	599	1172	3708	3392	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	14491	841	401	661	1407	2952	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	10544	1027	62	573	1143	1958	Kamchatka Territory
Приморский край	62323	2198	232	3096	5494	20678	Primorye Territory
Хабаровский край	40478	1604	258	2236	4982	12086	Khabarovsk Territory
Амурская область	15418	636	574	752	1747	4192	Amur Region
Магаданская область	4371	275	428	181	331	810	Magadan Region
Сахалинская область	15738	1492	163	883	2078	3300	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	3003	219	43	188	262	579	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	1090	120	43	33	70	127	Chukotka Autonomous Area

16.4. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

в фактически действовавших ценах

TURNOVER OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

at actual prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2016	2017	2018	
Оборот организаций – всего	146376,8	158778,0	191813,3	Turnover of organizations – total
из него по видам экономической деятельности:				of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2640,5	2720,4	3160,7	agriculture, forestry and fishing
в том числе:				including:
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	2140,3	2199,1	2596,2	crop and animal production, hunting and related service activities
лесоводство и лесозаготовки	215,3	211,1	225,4	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	284,8	310,1	339,1	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых:	11688,3	13708,3	17998,2	mining and quarrying
в том числе:				including:
добыча угля	967,3	1324,9	1717,4	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	7700,7	9064,6	12560,0	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	968,3	1071,5	1251,2	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	621,5	571,7	631,9	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1430,4	1675,6	1837,7	mining support service activities
обрабатывающие производства	37112,1	40502,2	48639,2	manufacturing
в том числе:				including:
производство пищевых продуктов	4968,5	4918,0	5331,6	manufacture of food products
производство напитков	824,6	780,8	837,6	manufacture of beverages
производство табачных изделий	322,5	216,4	243,8	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	190,4	194,5	237,2	manufacture of textiles
производство одежды	188,7	206,9	230,3	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	65,0	69,9	74,6	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	517,0	529,8	625,4	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	954,1	913,2	1058,8	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	226,2	231,1	315,0	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	8933,3	10710,3	14771,5	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	2442,5	2508,4	3038,7	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	424,8	485,2	549,4	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	945,6	978,4	1101,7	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1303,9	1379,9	1552,6	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	4745,5	5243,5	6363,5	manufacture of basic metals

Продолжение табл./ Continued table 16.4

	2016	2017	2018	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2118,8	2269,5	2308,3	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1219,0	1234,7	1325,5	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	946,2	1001,3	1103,9	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1233,7	1316,7	1413,7	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1761,6	2243,4	2747,5	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	1575,6	1839,1	2011,0	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	214,1	222,4	244,1	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	189,1	187,4	209,6	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	801,4	932,6	943,9	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8438,3	8995,8	9783,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	877,9	1008,4	1177,5	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	6522,5	6796,2	7424,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	54222,2	57830,4	72321,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:				<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	4576,0	5174,1	6187,8	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	36445,5	38228,0	49322,1	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автомобильными автотранспортными средствами и мотоциклами	13200,7	14428,2	16811,2	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	10031,6	10870,7	12243,1	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	966,6	1137,6	1275,1	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	3184,2	3437,6	3989,9	<i>information and communication</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2199,5	2356,6	2994,5	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	4416,5	4826,9	5560,2	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	971,7	1234,0	1322,3	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	121,4	124,8	124,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	487,4	534,2	562,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2005,7	2157,0	2650,9	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	184,4	224,8	269,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	281,3	286,1	291,0	<i>other service activities</i>

¹⁾ Без учета деятельности финансовых организаций.

¹⁾ Excluding activities of financial organizations.

ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ FINANCIAL RESULTS AND EFFECTIVENESS OF THE ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS

16.5. САЛДИРОВАННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ (ПРИБЫЛЬ МИНУС УБЫТОК) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

в фактически действовавших ценах

NET FINANCIAL RESULTS (PROFIT LESS LOSSES) OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

at actual prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2017	2018	
Всего	9036848	12400336	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	246946	301979	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:			<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	171489	206171	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	-593	-275	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	76050	96083	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	2556284	4317552	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	272452	248603	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1578234	3387035	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	323205	431362	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	103989	81425	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2294789	3158176	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	213924	223256	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	45456	40758	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	30134	32081	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	7662	5252	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	9682	9004	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	-2315	2555	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	2338	10742	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	79813	128723	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	10675	18678	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	734001	904136	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кокса	20955	-944	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	713078	905162	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	301547	266387	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	54387	56277	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	37838	34783	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	40350	69226	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	742659	1070766	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	58395	118160	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	100616	49216	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	43178	51496	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	-182680	-88170	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-65602	53903	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	2101	76964	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4867	5329	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	-5767	-22099	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	536946	607681	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:			<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	551043	609085	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	1719	7707	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-15816	-9111	<i>steam and air conditioning supply</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.5

	2017	2018	
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	16113	31476	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	-30377	-62572	construction
из него:			of which:
строительство зданий	-19227	-70509	construction of buildings
строительство инженерных сооружений	-31680	3326	civil engineering
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1439570	2214593	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	66825	121055	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1025019	1952730	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	347726	140808	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	929122	875456	transportation and storage
в том числе:			including:
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	415008	380411	land transport and transport via pipelines
в том числе:			including:
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	70450	79347	passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	65760	75279	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-10607	-11873	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	4179	14611	freight transport by road and removal services
деятельность трубопроводного транспорта	285226	223047	transport via pipeline
деятельность водного транспорта	3740	13268	water transport
деятельность воздушного и космического транспорта	85116	22344	air transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	422064	454589	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	3194	4844	postal and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-60251	-1287	accommodation and food service activities
в том числе:			including:
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	-76317	-20076	accommodation
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	16066	18789	food and beverage service activities
деятельность в области информации и связи	335845	276730	information and communication
из нее:			of which:
деятельность издательская	12567	10978	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	218606	94693	telecommunications
деятельность в области информационных технологий	20947	29894	information service activities
деятельность финансовая и страховая	243977	-103425	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	181512	-21561	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	273633	668155	professional, scientific and technical activities
из нее:			of which:
научные исследования и разработки	99777	84676	scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	40684	109736	administrative and support service activities
из нее:			of which:
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	-1689	-3035	travel agency, tour operator reservation service and related activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	16323	8612	public administration and defense; compulsory social security
образование	3480	2501	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	20525	15382	human health and social work activities
из нее:			of which:
деятельность в области здравоохранения	17060	15434	human health activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-5659	8039	arts, entertainment and recreation
из нее:			of which:
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	43	-46	libraries, archives, museums and other cultural activities
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-11454	-8141	sports activities and amusement and recreation activities
предоставление прочих видов услуг	-2614	-6887	other service activities

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток.

¹⁾ According to data of book-keeping. The (-) sign means loss.

16.6. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС УБЫТОЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И СУММА УБЫТКА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.¹⁾SHARE OF LOSS-MAKING ORGANIZATIONS AND LOSSES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018¹⁾

	Удельный вес убыточных организаций в процентах от общего числа организаций <i>Share of loss-making organizations, percent of total number of organizations</i>	Сумма убытка, млн руб. <i>Losses, mln. roubles</i>	
Всего	33,1	5932383	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	27,1	117329	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:			<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	26,2	96435	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	38,3	9591	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	31,4	11303	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	40,0	302475	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	36,6	115784	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	43,2	94310	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	46,0	39579	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	43,3	21431	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	30,0	1071406	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	27,1	70247	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	29,1	15813	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	14,3	9861	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	31,8	5503	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	28,3	1026	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	27,5	590	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	36,7	38946	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	22,6	21087	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	34,1	3074	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	28,4	126284	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кокса	33,3	4726	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	27,6	121476	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	28,4	142181	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	28,1	8489	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	26,6	18107	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	43,7	47272	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	32,5	92383	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	27,6	39533	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	23,8	65202	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	27,0	20570	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	30,2	169805	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	36,2	39298	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	33,0	89054	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	27,4	1257	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	34,3	29793	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	48,6	170434	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:			<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	33,6	84071	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	25,4	28341	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	58,0	58022	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	47,2	29694	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.6

	Удельный вес убыточных организа- ций в процентах от общего числа организаций <i>Share of loss-making organizations, percent of total number of organizations</i>	Сумма убытка, млн руб. <i>Losses, mln. roubles</i>	
строительство	34,7	369719	<i>construction</i>
из него:			<i>of which:</i>
строительство зданий	37,7	235413	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	33,2	84456	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	26,3	1039243	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	25,6	35424	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	24,3	869782	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	34,5	134037	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	34,8	140998	<i>transportation and storage</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	40,1	41545	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	23,0	1982	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	27,9	1165	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	55,5	25530	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	27,5	10248	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	20,6	2620	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	38,1	12428	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	39,1	23000	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	30,4	62665	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	30,8	1360	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	37,7	47198	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	44,3	40306	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	31,6	6892	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	31,9	96594	<i>information and communication</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность издательская	28,9	3533	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	32,6	36903	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	38,5	8878	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	43,3	1165970	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	39,4	545932	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	34,9	652810	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	27,8	81875	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	31,1	112484	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	35,6	5365	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	19,4	5480	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	31,4	3647	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	28,7	14600	<i>human health and social work activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	31,3	13918	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	33,2	22404	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	33,3	238	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	34,1	18261	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	21,7	23966	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности.¹⁾ According to data of book-keeping.

**16.7. ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.¹⁾**

в фактически действовавших ценах

**FINANCIAL RESULTS OF ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018 ¹⁾**

at actual prices

	Сальдо прибылей и убытков, млн руб. <i>Net balance of profit and loss, mln. roubles</i>	Сумма убытка, млн руб. <i>Losses, mln. roubles</i>	Удельный вес убыточных организаций в общем числе организаций, процентов <i>Share of loss- making organi- zations in total number of or- ganizations, percent</i>	
Российская Федерация	12400336	5932383	33,1	Russian Federation
Центральный федеральный округ	4474253	3489358	34,4	Central Federal District
Белгородская область	206103	13400	29,4	Belgorod Region
Брянская область	8552	21785	38,2	Bryansk Region
Владимирская область	39240	12263	32,2	Vladimir Region
Воронежская область	32778	23815	29,5	Voronezh Region
Ивановская область	-2236	8886	37,9	Ivanovo Region
Калужская область	42366	26794	31,4	Kaluga Region
Костромская область	4431	6039	42,8	Kostroma Region
Курская область	81982	6924	27,2	Kursk Region
Липецкая область	143565	33005	30,8	Lipetsk Region
Московская область	438805	286740	32,7	Moscow Region
Орловская область	14206	8280	29,2	Orel Region
Рязанская область	28470	2863	27,7	Ryazan Region
Смоленская область	15130	7315	34,6	Smolensk Region
Тамбовская область	35174	6461	32,9	Tambov Region
Тверская область	16888	15043	39,4	Tver Region
Тульская область	103332	16993	33,5	Tula Region
Ярославская область	17797	31385	35,1	Yaroslavl Region
г. Москва	3247670	2961367	35,4	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	1295480	561392	33,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	-18589	71182	44,7	Republic of Karelia
Республика Коми	112787	11891	48,4	Komi Republic
Архангельская область	31702	29596	36,1	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	-8237	21081	61,4	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	39939	8515	32,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	235139	5106	29,4	Vologda Region
Калининградская область	45587	14305	41,6	Kaliningrad Region
Ленинградская область	161923	53925	32,7	Leningrad Region
Мурманская область	80341	11002	47,7	Murmansk Region
Новгородская область	35927	4956	38,6	Novgorod Region
Псковская область	6146	2854	41,4	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	604517	356575	29,4	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	485533	258406	33,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	2199	1719	16,1	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	1189	547	39,0	Republic of Kalmykia
Республика Крым	-8237	26612	44,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	228937	110015	32,3	Krasnodar Territory
Астраханская область	127293	16581	50,0	Astrakhan Region
Волгоградская область	89105	21840	36,7	Volgograd Region
Ростовская область	46220	77472	29,7	Rostov Region
г. Севастополь	-1173	3620	47,6	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	23948	76900	26,7	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	-21231	27103	20,9	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	-3424	3549	22,4	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	-5319	6766	46,2	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	-722	3799	24,3	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	-4005	5667	44,7	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	-12189	13274	18,9	Chechen Republic
Ставропольский край	70838	16742	26,1	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 16.7

	Сальдо прибылей и убытков, млн руб. <i>Net balance of profit and loss, mln. roubles</i>	Сумма убытка, млн руб. <i>Losses, mln. roubles</i>	Удельный вес убыточных организаций в общем числе организаций, процентов <i>Share of loss-making organizations in total number of organizations, percent</i>	
Приволжский федеральный округ	1509805	554921	30,9	Volga Federal District
Республика Башкортостан	247217	32676	28,8	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	4233	6432	38,6	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	5143	10238	31,0	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	456161	117482	28,8	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	90002	11486	31,4	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	-93832	117251	32,2	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	141601	86219	31,3	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	7568	6765	31,2	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	151173	29380	28,3	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	149701	30631	36,5	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	4542	11010	38,3	<i>Penza Region</i>
Самарская область	320981	49161	26,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	22817	27106	34,1	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	2498	19084	42,5	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	2723897	491315	31,7	Ural Federal District
Курганская область	6232	1349	38,5	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	314317	70610	28,7	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2222263	392894	33,2	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1443675	43784	31,0	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	528322	244469	41,4	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	250266	104641	31,8	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	181085	26462	33,7	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	1476399	296276	29,7	Siberian Federal District
Республика Алтай	4227	1771	26,2	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	5488	2865	17,9	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	14979	4231	39,5	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	32799	8160	31,6	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	532296	72995	31,5	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	402128	16387	28,0	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	249191	132583	33,7	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	106953	27471	32,1	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	38811	9683	25,0	<i>Omsk Region</i>
Томская область	89527	20130	26,5	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	411021	203815	37,6	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	27162	4420	34,5	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	154686	20520	31,3	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	-11807	21340	41,7	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	30283	9026	34,5	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	62261	40369	33,6	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	14040	51749	44,1	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	10131	12058	42,1	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	17628	13973	47,7	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	93046	22169	36,1	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	-3598	3929	48,5	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	17189	4262	51,6	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток.

¹⁾ According to data of book-keeping. The (-) sign means loss.

**16.8. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ¹⁾**
**EXPENDITURE ON PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)
BY ECONOMIC ACTIVITY ¹⁾**

(в процентах к итогу / percent of total)

	2017	2018	
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство			<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	65,1	64,5	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	50,6	50,4	<i>raw and other materials</i>
топливо	6,8	7,4	<i>fuel</i>
энергия	2,3	2,2	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	14,4	14,3	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,2	4,2	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	8,8	9,2	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	7,5	7,8	<i>other expenditures</i>
Добыча полезных ископаемых			<i>Mining and quarrying</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	32,7	29,3	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	9,2	8,1	<i>raw and other materials</i>
топливо	2,4	2,5	<i>fuel</i>
энергия	3,3	2,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	8,3	7,5	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,2	2,0	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	12,4	11,3	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	44,4	49,9	<i>other expenditures</i>
Обрабатывающие производства			<i>Manufacturing</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	75,3	74,6	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	60,6	60,2	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,8	1,8	<i>fuel</i>
энергия	2,6	2,5	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	8,7	8,6	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,5	2,4	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	3,7	3,6	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	9,8	10,8	<i>other expenditures</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха			<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	63,5	64,0	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	6,8	6,9	<i>raw and other materials</i>
топливо	18,9	18,6	<i>fuel</i>
энергия	8,9	8,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	12,4	12,5	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,4	3,5	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	9,4	9,2	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	11,3	10,8	<i>other expenditures</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений			<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	51,7	54,0	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	31,5	36,1	<i>raw and other materials</i>
топливо	2,9	2,8	<i>fuel</i>
энергия	8,8	8,0	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	22,7	21,1	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	6,5	6,0	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	7,7	7,1	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	11,4	11,9	<i>other expenditures</i>

	2017	2018	
Строительство			<i>Construction</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	57,8	57,4	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	46,4	44,9	<i>raw and other materials</i>
топливо	3,9	4,1	<i>fuel</i>
энергия	0,8	0,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	19,2	19,4	<i>labour remuneration</i>
			<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,0	5,0	
амортизация основных средств	2,8	2,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	15,2	15,5	<i>other expenditures</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов			<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	46,8	46,0	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	16,6	17,5	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,4	0,6	<i>fuel</i>
энергия	0,8	0,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	14,3	14,5	<i>labour remuneration</i>
			<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,7	3,7	
амортизация основных средств	9,7	9,1	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	25,5	26,7	<i>other expenditures</i>
Транспортировка и хранение			<i>Transportation and storage</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	42,7	43,7	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	6,0	7,3	<i>raw and other materials</i>
топливо	8,3	9,8	<i>fuel</i>
энергия	3,2	3,1	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	17,1	16,8	<i>labour remuneration</i>
			<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,7	4,7	
амортизация основных средств	7,7	7,5	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	27,8	27,3	<i>other expenditures</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания			<i>Accommodation and food service activities</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	45,1	51,1	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	41,0	45,0	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,3	0,4	<i>fuel</i>
энергия	1,8	1,7	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	21,1	18,9	<i>labour remuneration</i>
			<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,9	5,2	
амортизация основных средств	5,4	5,0	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	22,5	19,8	<i>other expenditures</i>
Деятельность в области информации и связи			<i>Transport and communications</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	25,5	24,9	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	6,1	7,3	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,1	0,1	<i>fuel</i>
энергия	1,4	1,4	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	20,6	21,8	<i>labour remuneration</i>
			<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,4	4,5	
амортизация основных средств	10,9	10,6	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	38,6	38,2	<i>other expenditures</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом			<i>Real estate activities</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	35,1	36,7	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	16,4	18,0	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,1	1,1	<i>fuel</i>
энергия	7,7	7,0	<i>energy</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.8

	2017	2018	
затраты на оплату труда	16,5	16,1	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,4	4,2	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	12,7	11,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	31,3	31,3	<i>other expenditures</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение			<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	30,1	6,2	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	9,0	2,8	<i>raw and other materials</i>
топливо	9,7	1,0	<i>fuel</i>
энергия	6,2	0,7	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	46,4	53,5	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	13,1	14,6	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	1,7	2,0	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	8,7	23,7	<i>other expenditures</i>
Образование			<i>Education</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	14,8	9,4	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	7,2	5,5	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,4	0,5	<i>fuel</i>
энергия	2,4	1,7	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	44,2	45,9	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	10,9	11,8	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	1,1	2,1	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	29,0	30,8	<i>other expenditures</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг			<i>Human health and social work activities</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	29,6	28,9	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	21,7	21,9	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,2	1,2	<i>fuel</i>
энергия	2,4	2,0	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	36,8	34,5	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	10,1	9,3	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	4,6	5,6	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	18,9	21,7	<i>other expenditures</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений			<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	13,6	9,8	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	6,5	6,8	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,6	0,7	<i>fuel</i>
энергия	0,9	0,9	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	28,9	25,6	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,5	4,3	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	4,3	3,9	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	48,7	56,4	<i>other expenditures</i>
Предоставление прочих видов услуг			<i>Other service activities</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	26,8	23,4	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	16,1	14,9	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,1	0,9	<i>fuel</i>
энергия	2,3	2,0	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	32,9	29,3	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	8,6	7,8	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	2,3	2,3	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	29,4	37,2	<i>other expenditures</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства, бюджетных организаций, банков, страховых и прочих финансово-кредитных организаций.

¹⁾ *Except small business entities.*

**16.9. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾**
**PROFITABILITY OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)
BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾**

(в процентах / percent)

	2017	2018	
Всего	6,7	10,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	16,0	17,8	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:			<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	13,6	15,4	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	4,9	7,3	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	43,8	44,7	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	24,6	31,4	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	28,4	30,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	24,1	32,9	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	47,4	55,9	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	41,5	49,6	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	10,9	12,0	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	7,7	7,8	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	10,8	10,2	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	23,6	26,8	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	8,3	5,8	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	7,7	8,3	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	9,3	7,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	6,7	13,2	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	19,3	27,6	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	8,7	12,3	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	8,0	8,8	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кокса	14,4	6,3	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	7,9	8,8	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	19,0	25,2	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	25,0	21,6	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	8,1	7,4	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	9,0	11,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	20,8	25,8	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	10,7	10,4	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	15,0	12,0	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	7,9	8,2	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	7,6	3,2	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2,6	2,3	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	11,6	10,9	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	5,3	4,9	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	5,0	6,3	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8,3	8,5	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:			<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	11,7	12,1	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	2,0	2,0	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-3,9	-3,9	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,8	3,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3,8	3,9	<i>construction</i>
из него:			<i>of which:</i>
строительство зданий	4,2	4,4	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	3,3	3,3	<i>civil engineering</i>

	2017	2018	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4,1	5,1	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	1,7	2,6	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	5,1	6,4	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,2	2,3	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	9,0	8,4	<i>transportation and storage</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	8,2	8,0	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	8,1	7,7	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	13,6	16,3	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-10,4	-10,9	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	2,3	4,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	12,4	11,7	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,5	4,6	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	2,0	-2,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	15,7	16,5	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	2,5	3,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3,4	5,4	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	1,0	6,7	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	4,2	4,9	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	12,0	11,7	<i>information and communication</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность издательская	13,9	11,8	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	17,6	17,1	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	6,0	8,1	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	0,8	17,7	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	18,5	18,0	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	10,9	12,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	8,9	9,3	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	15,8	15,7	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	1,5	2,0	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	-1,5	20,4	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	2,7	2,8	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	7,0	7,0	<i>human health and social work activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	7,1	7,0	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-2,7	1,7	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	-2,3	-2,9	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-15,0	-13,2	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	5,6	0,3	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыточность.

¹⁾ According to data of book-keeping. The (-) sign means loss.

16.10. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ АКТИВОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ¹⁾
PROFITABILITY OF ASSETS OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

(в процентах / percent)

	2017	2018	
Всего	3,8	4,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5,4	5,8	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:			<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	4,3	4,5	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	-0,5	-0,2	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	19,1	17,8	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	10,4	15,6	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	16,1	12,1	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	10,7	19,9	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	11,3	13,6	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	7,8	7,2	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	4,4	5,5	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	6,5	6,2	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	5,6	4,8	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	11,2	11,7	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	5,2	2,7	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	8,8	8,2	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	-4,2	4,2	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	1,7	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	12,2	16,1	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	6,8	10,3	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	3,9	4,4	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кокса	22,3	-0,9	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	3,8	4,4	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	8,1	5,9	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	9,0	8,1	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	6,8	5,4	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	2,5	4,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	10,6	13,6	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2,6	4,4	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	5,7	2,6	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	6,0	6,7	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	-12,4	-5,2	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-4,4	3,1	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,0	1,4	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4,0	5,2	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	-3,5	-15,3	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3,9	4,0	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:			<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	4,7	4,9	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	0,2	0,7	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-1,1	-0,6	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,1	1,9	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	-0,3	-0,6	<i>construction</i>
из него:			<i>of which:</i>
строительство зданий	-0,3	-1,2	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	-1,3	0,1	<i>civil engineering</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.10

	2017	2018	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3,4	4,9	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	4,1	6,9	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,9	5,1	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	6,6	2,5	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	4,7	4,0	<i>transportation and storage</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	2,8	2,4	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	1,1	1,2	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	16,7	17,6	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-0,4	-0,4	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	1,1	3,7	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	5,5	4,0	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	1,2	3,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	10,1	2,4	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	12,5	10,7	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	1,1	1,4	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-7,2	-0,1	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	-13,9	-3,3	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	5,5	6,4	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	6,4	5,0	<i>information and communication</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность издательская	13,1	11,7	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	6,6	2,6	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	10,1	11,0	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	1,0	-0,4	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,4	-0,1	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	1,1	2,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	2,1	1,7	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1,4	3,5	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	-2,1	-3,7	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1,1	2,7	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	2,4	1,5	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	5,0	3,5	<i>human health and social work activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	4,9	3,7	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-1,4	1,8	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	0,4	-0,4	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-4,1	-2,6	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	-0,8	-1,6	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыточность.

¹⁾ According to data of book-keeping. The (-) sign means loss.

**СОСТОЯНИЕ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
**STATE OF MUTUAL SETTLEMENTS BETWEEN ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY**

**16.11. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.**

на конец года

TOTAL INDEBTEDNESS BY LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018

end of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Суммарная задолженность <i>Total indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		Просроченная суммарная задолженность <i>Total overdue indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		
		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>	
Всего	111435715	49228640	62207075	4046149	3440263	605886	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2624853	645406	1979447	55154	22151	33003	<i>agriculture, forestry and fishing including:</i>
в том числе:							
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	2241443	548792	1692651	52102	20954	31148	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	129168	32975	96193	2601	746	1855	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	254242	63639	190603	451	451	-	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	10335708	3745859	6589849	368400	250147	118253	<i>mining and quarrying</i>
из нее:							<i>of which:</i>
добыча угля	1504012	467148	1036864	233867	143959	89908	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	4588911	2050900	2538011	91433	68475	22958	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	1003321	236505	766816	17620	14833	2787	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	401941	93716	308225	6218	3723	2495	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	37291281	15802683	21488598	1481474	1303764	177710	<i>manufacturing</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	2236237	953376	1282861	29443	14805	14638	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	494788	278364	216424	13466	10184	3282	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	168737	94517	74220	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	103774	37972	65802	5820	4624	1196	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	37732	22599	15133	427	421	6	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	35326	14436	20890	2500	567	1933	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	450546	118456	332090	9465	6379	3086	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	461640	155595	306045	12730	12729	1	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	61284	38342	22942	883	144	739	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	14533063	4943570	9589493	738919	733193	5726	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство кокса	85956	27247	58709	221	221	-	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	14446796	4916286	9530510	738698	732972	5726	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	2358148	421391	1936757	50525	44120	6405	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	288935	166927	122008	10969	10969	-	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	315511	152354	163157	4481	3757	724	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	959347	312685	646662	54934	23301	31633	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	4453079	1289793	3163286	146450	106348	40102	<i>manufacture of basic metals</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.11

	Суммарная задолженность <i>Total indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		Просроченная суммарная задолженность <i>Total overdue indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		
		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1565546	1067502	498044	85691	72450	13241	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	911923	642479	269444	14659	10514	4145	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	390562	233566	156996	9440	8222	1218	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1198343	725170	473173	137347	117883	19464	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1360164	760460	599704	45309	44724	585	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	4115872	2769128	1346744	84793	58331	26462	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	54173	25912	28261	266	73	193	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	123301	84623	38678	60	60	-	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергии, газом и паром; кондиционирование воздуха	5328556	2913402	2415154	601951	579541	22410	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:							<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	3747296	1584688	2162608	211289	196126	15163	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	679203	659216	19987	128001	127977	24	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	902057	669498	232559	262661	255438	7223	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	333484	232920	100564	40499	37875	2624	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	5845508	4338784	1506724	174652	118351	56301	<i>construction</i>
из него:							<i>of which:</i>
строительство зданий	3153645	2309033	844612	84445	74806	9639	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	2031019	1486650	544369	79366	34971	44395	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	22023897	11048945	10974952	680020	649129	30891	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:							<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	1026356	651208	375148	10619	9089	1530	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	17058656	8041171	9017485	646092	621830	24262	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	3938885	2356566	1582319	23309	18210	5099	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	6746902	2501470	4245432	77704	58969	18735	<i>transportation and storage</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	4214451	1361615	2852836	24029	21043	2986	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	1825897	522772	1303125	2940	2940	-	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	140404	70599	69805	994	750	244	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	156754	117817	38937	10393	10109	284	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	233129	149822	83307	7457	6005	1452	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	1858267	500605	1357662	2245	1239	1006	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	264305	119805	144500	3675	2783	892	<i>water transport</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.11

	Суммарная задолженность <i>Total indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		Просроченная суммарная задолженность <i>Total overdue indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		
		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>	
деятельность воздушного и космического транспорта	577533	296726	280807	26604	15310	11294	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	1595442	680065	915377	23396	19833	3563	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	95171	43259	51912	–	–	–	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	534415	163915	370500	3917	1622	2295	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	406072	73633	332439	2389	408	1981	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	128343	90282	38061	1528	1214	314	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	2757078	894522	1862556	29653	25852	3801	<i>information and communication</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность издательская	33963	18159	15804	208	171	37	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2037235	446769	1590466	10263	8639	1624	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	110658	93076	17582	307	307	–	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	5044222	615123	4429099	9343	9051	292	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3627083	1319989	2307094	68986	36744	32242	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	7770167	4371183	3398984	336281	249744	86537	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	2926744	2513366	413378	28086	27315	771	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	676561	375194	301367	91787	72616	19171	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	30797	22564	8233	–	–	–	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	57396	38200	19196	19612	19353	259	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	33981	30133	3848	836	792	44	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	141356	57086	84270	1452	1073	379	<i>human health and social work activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	139608	56015	83593	1452	1073	379	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	168116	83341	84775	3846	2962	884	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	3039	866	2173	50	50	–	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	126280	61014	65266	3639	2755	884	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	95151	50485	44666	582	527	55	<i>other service activities</i>

16.12. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПОСТАВЩИКАМ, ПО ПЛАТЕЖАМ В БЮДЖЕТ И ГОСУДАРСТВЕННЫМ ВНЕБЮДЖЕТНЫМ ФОНДАМ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.

на конец года

INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS TO SUPPLIERS, ON PAYMENTS TO THE BUDGET AND STATE EXTRA-BUDGETARY FUNDS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018

end of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Задолженность поставщикам <i>Indebtedness to suppliers</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность по платежам в бюджет <i>Indebtedness to budget</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность по государственным внебюджетным фондам <i>Indebtedness to state extra-budgetary funds</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	
Всего	23569562	2386247	2615540	58982	363441	54388	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	363420	13361	21523	873	11101	1448	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:							<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	317425	12390	18195	820	9773	1409	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	17285	562	1350	51	576	37	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	28710	409	1978	2	752	2	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	1390819	212250	920764	4623	35922	4901	<i>mining and quarrying</i>
из нее:							<i>of which:</i>
добыча угля	332434	126394	24427	3324	12131	3895	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	651119	54900	826821	119	9039	10	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	113767	12653	25150	916	5844	701	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	56703	3049	10113	202	2614	174	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	7030432	1039783	641554	18302	98849	13295	<i>manufacturing</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	662054	11565	36844	618	8593	305	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	177840	7111	64058	1243	1515	54	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	35013	...	51832	...	40	...	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	26614	4182	2429	173	967	204	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	17024	353	1701	36	477	31	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	10787	550	760	4	263	7	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	70408	5383	3753	123	1721	87	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	110149	10049	9556	487	1632	165	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	21811	129	1774	5	450	4	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	2378061	703118	165870	1136	2447	100	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство кокса	24042	218	169	—	214	—	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	2353998	702900	165700	1136	2230	100	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	296418	35328	23135	1356	7603	2061	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	128973	10653	5537	61	1380	97	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	113563	2889	8008	101	1678	47	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	191410	17930	21135	1659	6266	1142	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	664013	88266	36815	1606	12527	902	<i>manufacture of basic metals</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.12

	Задолженность поставщикам <i>Indebtedness to suppliers</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность по платежам в бюджет <i>Indebtedness to budget</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность государственным внебюджетным фондам <i>Indebtedness to state extra-budgetary funds</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	314113	28676	30989	4130	10213	3134	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	165253	4939	26277	651	7023	861	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	146702	6916	11280	226	3779	201	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	279469	20715	28026	2904	9097	2376	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	457070	30315	60380	328	4343	346	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	570041	38515	32080	1127	12012	946	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	16231	42	2367	1	560	3	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	55178	42	995	8	357	7	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1937633	472103	136438	9284	35306	14703	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:							<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	882651	142311	101771	487	11799	182	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	551934	127652	7589	58	1856	27	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	503048	202140	27078	8739	21651	14494	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	99462	25175	23029	4792	8252	2982	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	2016287	64581	143759	7867	37295	5642	<i>construction</i>
из него:							<i>of which:</i>
строительство зданий	1028520	34869	67954	4298	15410	3805	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	723792	23196	54167	3040	15237	1569	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	6989675	363848	316388	1307	32174	362	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:							<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	438442	3572	22949	770	1947	97	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	4675563	352047	226456	200	11424	192	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1875670	8229	66983	337	18803	73	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	1222107	43557	124446	3735	43623	4290	<i>transportation and storage</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	730348	13760	79213	1981	28148	2908	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	275881	2357	18709	–	11473	–	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	18864	688	5198	–	638	–	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	65652	4730	7369	1708	10448	2750	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	78517	4813	9344	273	2905	158	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	291434	1172	38593	–	2684	–	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	45053	2103	7485	157	1142	113	<i>water transport</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.12

	Задолженность поставщикам <i>Indebtedness to suppliers</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность по платежам в бюджет <i>Indebtedness to budget</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность государственными внебюджетным фондам <i>Indebtedness to state extra-budgetary funds</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	
деятельность воздушного и космического транспорта	137208	11750	3987	222	3925	316	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	296330	15944	28915	1375	8484	953	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	13168	–	4846	–	1924	–	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	88231	1294	11005	39	3363	13	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	28103	337	3327	12	818	11	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	60128	957	7678	27	2545	2	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	477526	19991	65706	174	9611	56	<i>information and communication</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность издательская	11587	52	1776	111	504	6	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	277283	7450	31300	25	4896	14	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	35644	287	6770	–	1156	–	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	156038	759	10857	17	2250	4	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	388597	26115	47965	4077	7455	2304	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	1150346	40543	116563	1679	23720	1377	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	479426	12565	36690	889	11718	829	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	149171	43490	20751	1226	4368	202	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	6332	–	279	–	74	–	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	25545	17170	3567	22	3425	2107	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	14046	218	1662	193	935	204	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	28912	657	2870	134	2617	141	<i>human health and social work activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	28803	657	2762	134	2593	141	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	17436	1074	4138	551	1773	292	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	519	50	45	–	59	–	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	14733	996	3676	551	1326	292	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	23879	278	2555	87	1402	65	<i>other service activities</i>

16.13. ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.

на конец года

DEBTOR LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018

end of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Дебиторская задолженность <i>Debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	Просроченная дебиторская задолженность <i>Overdue debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	
Всего	46668483	22801126	2646693	1822335	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	857194	467546	17513	14592	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:					<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	696340	386526	13537	11043	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	24397	15442	625	328	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	136457	65578	3351	3221	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	5858370	3914615	439724	404920	<i>mining and quarrying</i>
из нее:					<i>of which:</i>
добыча угля	596148	423925	149332	139411	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	3488562	2559897	211866	195302	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	280335	118696	16081	11501	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	88333	52432	3747	2947	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	13315554	6054477	590719	329082	<i>manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	1003485	659172	15831	12200	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	251704	201197	14819	12360	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	153401	148198	–	–	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	34901	24698	1567	1545	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	27975	23106	290	230	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	19022	11665	250	244	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	105036	53300	5513	4981	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	155878	113296	11266	9212	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	32504	24511	642	577	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	4331414	1076549	116461	38462	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство кокса	21835	11921	195	190	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	4309552	1064616	116255	38261	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	734461	379616	23561	15889	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	221403	173673	12748	12366	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	167672	129979	6116	5371	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	299387	184492	16289	14393	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1201148	595593	69925	47280	<i>manufacture of basic metals</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.13

	Дебиторская задолженность <i>Debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	Просроченная дебиторская задолженность <i>Overdue debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	804926	404931	84076	40022	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	465369	264700	12408	9052	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	239363	176963	10900	8602	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	446236	300784	39577	25447	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	403321	258438	19634	13003	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	1880271	630212	98037	42949	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	23572	16961	174	165	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	64202	56637	1188	1164	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	2492457	1509695	459388	389842	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	1758130	948613	236906	190394	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	278776	219567	51545	50604	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	455551	341515	170937	148844	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	207264	150341	51524	49324	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3427043	1568862	160682	89110	<i>construction</i>
из него:					<i>of which:</i>
строительство зданий	1984027	786404	111354	45060	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	1079807	550812	32063	27992	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов в том числе:	10530938	4847331	468365	296066	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	446048	278331	17389	13285	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	9062546	4112809	441164	274911	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1022344	456191	9812	7870	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение в том числе:	2108939	1060399	81608	46118	<i>transportation and storage including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе:	962821	544829	13202	10757	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	267950	87748	2300	1666	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	62577	16402	1055	996	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	47305	24618	2405	1840	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	118316	77647	4957	4362	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	466673	338414	2485	1893	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	82153	36875	4958	3224	<i>water transport</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.13

	Дебиторская задолженность <i>Debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	Просроченная дебиторская задолженность <i>Overdue debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	
деятельность воздушного и космического транспорта	298254	145242	20841	10168	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	732170	318816	41384	20768	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	33541	14637	1223	1201	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	112701	40621	1757	1202	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:					<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	55941	8798	811	544	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	56760	31823	946	658	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	790136	451276	29212	20870	<i>information and communication</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность издательская	31705	24076	426	328	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	317615	174280	16098	11431	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	93999	44082	1439	1298	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	1904316	821853	50096	37721	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	905506	315280	59841	35712	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	3639701	1367438	201254	74317	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	1568181	473938	32493	26309	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	300419	138468	20763	20109	<i>administrative and support service activities</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	24708	10699	33	27	<i>of which travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	47699	24987	8754	8750	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	22067	8003	423	338	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	47919	24506	1983	1749	<i>human health and social work activities</i>
из нее деятельность в области здравоохранения	46770	24053	1966	1733	<i>of which human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	49835	12159	1578	1295	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	858	523	235	235	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	34425	9053	856	765	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	50425	23269	1509	1218	<i>other service activities</i>

16.14. ПРОСРОЧЕННАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОТНИКАМ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.¹⁾

на конец года

OVERDUE ARREARS OF WAGES TO EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018¹⁾
end of year

	Просроченная задолженность по заработной плате – всего, млн руб. <i>Overdue arrears of wages – total, mln. roubles</i>	в том числе / including		Численность работников, перед которыми имеется просроченная задолженность по заработной плате, тыс. человек <i>Employees with wage arrears, thou. person</i>	
		из-за несвоевременного получения денежных средств из бюджетов всех уровней <i>due to late receipt of funds from budgets of all levels</i>	из-за отсутствия у организаций собственных средств <i>due to lack of own funds</i>		
Всего	2419,9	9,4	2410,5	36,7	Total
Сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях, лесозаготовки	133,0	–	133,0	2,5	<i>Agriculture, hunting and related service activities, logging</i>
Рыболовство, рыбоводство	1,1	–	1,1	0,0	<i>Fishing and aquaculture</i>
Добыча полезных ископаемых	59,6	–	59,6	1,5	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	1489,6	5,3	1484,3	19,2	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	50,1	1,5	48,6	1,3	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	35,7	–	35,7	1,0	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	306,5	–	306,5	6,1	<i>Construction</i>
Транспорт	236,5	–	236,5	3,0	<i>Transport</i>
Управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе	16,6	2,5	14,1	0,4	<i>Management of real estate on a fee or contract basis</i>
Научные исследования и разработки	51,0	–	51,0	1,0	<i>Scientific research and development</i>
Образование	17,0	0,2	16,8	0,3	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	16,5	–	16,5	0,3	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, искусства, отдыха и развлечений, теле- и радиовещания	6,6	–	6,6	0,0	<i>Culture, arts, entertainment, television programming and broadcasting activities</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ *Except small businesses.*
16.15. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ СТРАН СНГ ОРГАНИЗАЦИЯМ РОССИИ в 2018 г.

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES TO ORGANIZATIONS OF RUSSIA in 2018
end of year; by direct contracts(миллионов рублей / *mln. roubles*)

	Задолженность организаций стран СНГ <i>Indebtedness of organizations of the CIS countries</i>	в том числе просроченная <i>including overdue</i>	Превышение задолженности организаций стран СНГ над задолженностью им организаций России <i>Excess of liabilities of organizations of the CIS countries over liabilities of organizations of Russia</i>	
Всего	228581	10334	117608	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	224	33	12	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	9394	503	8386	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	103975	4030	80984	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3179	13	924	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3692	3	3654	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	2173	65	-831	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	88959	3766	13355	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5496	444	1961	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	123	9	-31	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	4055	582	3508	<i>Information and communication</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.15

	Задолженность организаций стран СНГ Indebtedness of organizations of the CIS countries	в том числе просроченная including overdue	Превышение задолженности организаций стран СНГ над задолженностью им организаций России Excess of liabilities of organizations of the CIS countries over liabilities of organizations of Russia	
Деятельность финансовая и страховая	225	145	211	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	127	14	95	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	6357	675	5224	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	454	51	98	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	–	–	–	Public administration and defense; compulsory social security
Образование	28	–	-44	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	29	0,0	23	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	6	1	6	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	85	–	73	Other service activities

16.16. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИИ ОРГАНИЗАЦИЯМ СТРАН СНГ в 2018 г.

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

TOTAL INDEBTEDNESS ON LIABILITIES OF ORGANIZATIONS OF RUSSIA TO ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES in 2018

end of year; by direct contracts

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Задолженность за полученную продукцию Indebtedness for received products	в том числе просроченная including overdue	Задолженность по кредитам банков и займам Indebtedness on bank credits and loans	в том числе просроченная including overdue	
Всего	110973	6002	56434	3114	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	212	21	1074	14	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	1008	11	11151	1332	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	22991	471	6323	1761	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2255	312	48	–	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	38	–	–	–	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	3004	377	25113	5	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	75604	4482	5262	–	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	3535	223	32	–	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	154	–	38	–	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	547	1	74	–	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	14	–	1921	–	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	32	0,4	1623	–	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	1133	23	1879	2	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	356	81	–	–	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	–	–	–	–	Public administration and defense; compulsory social security
Образование	72	–	8	–	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	6	–	1888	–	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,3	–	0,0	–	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	12	–	–	–	Other service activities

МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО
SMALL ENTREPRENEURSHIP

**16.17. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.**

**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises)
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018**

	Число предприятий ¹⁾ , тыс. <i>Enterprises¹⁾, thou.</i>	Средняя численность работников ²⁾ , тыс. человек <i>Average head count²⁾, thou. persons</i>	Оборот, млрд руб. <i>Turnover, bln. roubles.</i>	
Всего	2659,9	11819,8	53314,2	Total
из них по видам экономической деятельности:				<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	53,2	465,7	970,1	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	10,4	66,6	247,0	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	224,5	1703,1	4758,0	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	11,9	128,5	275,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	17,1	135,6	352,1	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	338,5	1426,5	5630,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	926,2	3248,8	31434,0	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	174,2	692,3	2103,9	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	75,4	468,1	830,0	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	88,3	406,2	960,4	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	11,2	65,7	167,1	<i>telecommunications</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	206,3	986,8	2221,3	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	239,7	745,1	1731,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	19,9	76,9	183,8	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	128,4	658,7	954,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	33,1	63,2	128,3	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	9,8	20,5	28,0	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	46,4	338,3	398,5	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	24,3	63,3	153,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>

¹⁾ Без учета изменения типа хозяйствующего субъекта в течение отчетного периода.

²⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

¹⁾ *Excluding changes in the type of business entity during the reporting period.*

²⁾ *Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.*

**16.18. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия)
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises)
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018**

	Число предприятий ¹⁾ , тыс. <i>Enterprises¹⁾, thou.</i>	Средняя численность работников ²⁾ , тыс. человек <i>Average head count²⁾ thou. persons</i>	Оборот, млрд руб. <i>Turnover, bln. roubles.</i>	
Российская Федерация	2659,9	11819,8	53314,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	937,3	3819,3	24238,8	Central Federal District
Белгородская область	22,4	118,8	537,9	Belgorod Region
Брянская область	12,5	77,5	253,6	Bryansk Region
Владимирская область	18,5	117,5	329,5	Vladimir Region
Воронежская область	35,8	226,5	855,9	Voronezh Region
Ивановская область	20,4	91,4	389,8	Ivanovo Region
Калужская область	14,3	86,4	278,6	Kaluga Region
Костромская область	9,4	51,4	151,2	Kostroma Region
Курская область	11,9	66,0	263,5	Kursk Region
Липецкая область	13,3	88,8	293,4	Lipetsk Region
Московская область	129,2	615,0	2739,1	Moscow Region
Орловская область	8,8	44,7	147,1	Orel Region
Рязанская область	17,6	92,1	307,4	Ryazan Region
Смоленская область	16,9	79,2	315,4	Smolensk Region
Тамбовская область	10,4	58,4	224,6	Tambov Region
Тверская область	20,1	101,8	306,9	Tver Region
Тульская область	21,6	117,5	408,7	Tula Region
Ярославская область	27,7	108,8	429,3	Yaroslavl Region
г. Москва	526,9	1677,5	16006,9	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	368,9	1397,6	6212,9	Northwestern Federal District
Республика Карелия	12,5	52,5	161,6	Republic of Karelia
Республика Коми	10,7	54,0	152,5	Komi Republic
Архангельская область	13,8	73,2	205,3	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	0,4	2,3	4,0	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	13,5	70,9	201,2	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	25,8	99,6	326,2	Vologda Region
Калининградская область	31,5	131,3	445,9	Kaliningrad Region
Ленинградская область	17,7	131,3	360,0	Leningrad Region
Мурманская область	10,9	45,1	167,4	Murmansk Region
Новгородская область	7,9	34,2	86,6	Novgorod Region
Псковская область	9,9	59,3	157,9	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	228,3	717,2	4149,5	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	203,4	1042,0	3588,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	3,7	21,5	68,3	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	1,7	8,3	16,0	Republic of Kalmykia
Республика Крым	22,3	98,7	262,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	79,2	384,3	1466,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	9,5	42,4	114,8	Astrakhan Region
Волгоградская область	26,6	144,8	455,4	Volgograd Region
Ростовская область	52,6	313,6	1130,1	Rostov Region
г. Севастополь	7,9	28,4	75,5	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	46,9	269,9	1031,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	6,2	56,6	294,0	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	1,8	4,2	15,7	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	4,9	20,4	62,6	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	2,6	10,2	32,7	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	4,1	22,6	53,7	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	2,8	24,9	107,0	Chechen Republic
Ставропольский край	24,6	131,1	465,8	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 16.18

	Число предприятий ¹⁾ , тыс. <i>Enterprises¹⁾, thou.</i>	Средняя численность работников ²⁾ , тыс. человек <i>Average head count²⁾ thou. persons</i>	Оборот, млрд руб. <i>Turnover, bln. roubles.</i>	
Приволжский федеральный округ	459,5	2426,8	7424,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	50,9	318,6	804,9	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	9,0	44,2	171,0	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	6,8	44,1	114,0	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	72,8	371,7	1275,1	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	25,0	122,2	373,4	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	15,6	80,4	200,5	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	44,9	198,6	718,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	21,4	103,1	283,9	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	62,0	373,9	1166,7	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	20,5	135,6	321,5	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	15,3	104,8	289,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	68,7	288,0	952,4	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	28,0	154,0	441,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	18,6	87,4	311,4	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	229,1	978,8	3653,1	Ural Federal District
Курганская область	7,8	40,7	90,9	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	97,3	409,9	1475,7	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	58,4	277,4	999,7	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	21,3	110,7	437,7	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	5,2	32,3	100,7	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	31,9	134,4	461,3	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	65,5	250,8	1086,9	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	289,2	1298,3	4871,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	2,8	8,9	38,6	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	1,1	4,0	9,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	5,4	22,6	66,1	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	33,5	152,0	514,8	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	50,0	208,4	895,7	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	38,4	177,1	633,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	29,8	167,0	420,0	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	77,8	345,0	1568,1	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	29,1	129,1	445,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	21,4	84,2	281,0	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	125,7	587,1	2293,0	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	11,1	35,2	91,7	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	11,2	48,8	184,4	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	7,7	37,9	91,9	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	5,7	25,2	108,1	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	41,6	166,8	903,8	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	26,0	158,4	524,1	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	9,7	54,6	161,3	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	2,4	12,1	60,4	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	8,7	38,4	140,5	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	1,2	7,3	18,4	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	0,4	2,3	8,4	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Без учета изменения типа хозяйствующего субъекта в течение отчетного периода.

²⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

¹⁾ Excluding changes in the type of business entity during the reporting period.

²⁾ Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

INDIVIDUAL ENTREPRENEURSHIP

16.19. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.¹⁾

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018¹⁾

	Численность фактически действующих индивидуальных предпринимателей, тыс. человек <i>Active individual entrepreneurs, thou. persons</i>	Объем выручки (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг, млрд руб. <i>Revenue (including taxes and similar mandatory payments) from sale of goods, products, works, services, bln. roubles</i>	
Всего	2630,8	15003,8	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	109,0	453,3	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	0,2	1,2	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	118,8	622,8	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1,0	3,6	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4,6	22,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	118,8	395,0	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1151,2	10058,7	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	318,5	722,1	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	59,6	304,7	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	75,2	256,2	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	3,0	9,3	<i>telecommunications</i>
деятельность финансовая и страховая	19,4	77,4	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	150,0	959,2	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	172,6	507,6	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	2,5	12,4	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	68,1	251,9	<i>administrative and support service activities</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	8,5	19,9	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	29,0	40,9	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	16,5	25,3	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	36,4	97,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	182,2	203,9	<i>other service activities</i>

¹⁾ Индивидуальные предприниматели – физические лица, зарегистрированные в установленном порядке и осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица.

¹⁾ *Individual entrepreneurs are private persons registered in the prescribed manner and engaged in entrepreneurial activities without creating a legal entity.*

**16.20. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018**

	Численность фактически действующих индивидуальных предпринимателей, тыс. человек <i>Active individual entrepreneurs, thou. persons</i>	Объем выручки (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг, млрд руб. <i>Revenue (including taxes and similar mandatory payments) from sale of goods, products, works, services, bln. roubles</i>	
Российская Федерация	2630,8	15003,8	Russian Federation
Центральный федеральный округ	690,6	3862,8	Central Federal District
Белгородская область	36,1	197,5	Belgorod Region
Брянская область	20,8	144,7	Bryansk Region
Владимирская область	30,9	121,1	Vladimir Region
Воронежская область	43,6	337,3	Voronezh Region
Ивановская область	19,6	110,2	Ivanovo Region
Калужская область	21,0	120,6	Kaluga Region
Костромская область	12,8	78,6	Kostroma Region
Курская область	21,5	133,2	Kursk Region
Липецкая область	23,6	147,3	Lipetsk Region
Московская область	108,9	436,4	Moscow Region
Орловская область	15,3	65,4	Orel Region
Рязанская область	14,7	89,1	Ryazan Region
Смоленская область	17,8	88,2	Smolensk Region
Тамбовская область	19,9	97,3	Tambov Region
Тверская область	23,5	79,3	Tver Region
Тульская область	25,7	139,8	Tula Region
Ярославская область	22,3	114,2	Yaroslavl Region
г. Москва	212,4	1362,7	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	258,3	1279,3	Northwestern Federal District
Республика Карелия	12,2	39,0	Republic of Karelia
Республика Коми	14,9	65,9	Komi Republic
Архангельская область	23,3	177,6	Arkhangelsk Region
в том числе:			including:
Ненецкий автономный округ	0,8	6,0	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	22,6	171,6	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	23,2	106,4	Vologda Region
Калининградская область	17,2	76,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	33,8	160,8	Leningrad Region
Мурманская область	9,4	43,9	Murmansk Region
Новгородская область	11,9	47,6	Novgorod Region
Псковская область	11,5	40,5	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	100,9	520,6	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	399,9	1868,9	Southern Federal District
Республика Адыгея	8,5	48,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	6,6	15,6	Republic of Kalmykia
Республика Крым	49,9	175,9	Republic of Crimea
Краснодарский край	156,6	658,9	Krasnodar Territory
Астраханская область	20,3	134,2	Astrakhan Region
Волгоградская область	40,4	196,7	Volgograd Region
Ростовская область	107,5	589,5	Rostov Region
г. Севастополь	10,2	49,5	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	130,8	1015,7	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	21,3	419,7	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	2,8	24,6	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	11,2	95,5	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	7,2	30,4	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	11,5	85,3	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	14,5	101,0	Chechen Republic
Ставропольский край	62,2	259,3	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 16.20

	Численность фактически действующих индивидуальных предпринимателей, тыс. человек <i>Active individual entrepreneurs, thou. persons</i>	Объем выручки (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг, млрд руб. <i>Revenue (including taxes and similar mandatory payments) from sale of goods, products, works, services, bln. roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	482,2	2821,6	Volga Federal District
Республика Башкортостан	58,9	457,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	10,3	45,1	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	13,4	52,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	64,5	492,0	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	25,0	118,7	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	26,2	80,6	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	46,4	368,1	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	25,4	111,2	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	33,5	195,2	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	34,9	165,8	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	26,9	171,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	55,7	285,5	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	38,5	171,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	22,7	105,9	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	216,1	1511,1	Ural Federal District
Курганская область	10,3	63,9	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	86,7	659,6	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	65,7	475,0	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	30,1	228,3	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	9,1	81,6	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	26,5	165,1	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	53,4	312,6	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	297,2	1407,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	4,6	16,0	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	5,9	20,9	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	11,2	80,4	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	37,7	152,3	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	50,9	324,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	44,3	213,8	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	36,7	126,9	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	53,8	186,2	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	33,3	211,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	18,7	74,6	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	155,7	1236,8	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	14,0	144,3	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	23,7	162,5	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	15,6	135,3	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	8,5	40,3	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	38,4	256,8	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	21,3	177,0	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	14,3	134,3	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	2,9	27,4	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	13,5	137,1	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	2,8	16,9	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	0,8	5,1	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 16.1. – 16.3. Данные о числе **предприятий и организаций** Российской Федерации получены на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ФНС России из Единого государственного реестра юридических лиц.

Табл. 16.2. Государственной собственностью в Российской Федерации является имущество, принадлежащее на праве собственности Российской Федерации (федеральная собственность), и имущество, принадлежащее на праве собственности субъектам Российской Федерации – республикам, краям, областям, городам федерального значения, автономной области, автономным округам (собственность субъектов Российской Федерации).

Земля и другие природные ресурсы, не находящиеся в собственности граждан, юридических лиц либо муниципальных образований, являются государственной собственностью.

Имущество, принадлежащее на праве собственности городским и сельским поселениям, а также другим муниципальным образованиям, является **муниципальной собственностью**.

Частной собственностью является имущество, принадлежащее на праве собственности гражданам и юридическим лицам, за исключением отдельных видов имущества, которое в соответствии с законом не может принадлежать гражданам или юридическим лицам.

Собственностью общественных и религиозных организаций (объединений) является имущество, принадлежащее на праве собственности общественным и религиозным организациям (объединениям).

В табл. 16.1, 16.3. приведены данные по видам экономической деятельности за 2016–2018 гг. по ОКВЭД2 в соответствии с Методикой ретроспективных пересчетов динамических рядов на основе переходных ключей ОКВЭД-2007 – ОКВЭД2; ОКВЭД2 – ОКВЭД-2007, разработанных Минэкономразвития России во исполнение «Плана мероприятий по формированию методологии систематизации и кодирования, а также совершенствованию и актуализации общероссийских классификаторов, реестров и информационных ресурсов».

Табл. 16.4. В оборот организаций включается стоимость отгруженных товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных собственными силами, а также выручка от продажи приобретенных ранее на стороне товаров (без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей).

Объем отгруженных товаров собственного производства представляет собой стоимость тех товаров, которые произведены данным юридическим лицом и фактически отгружены или отпущены в порядке продажи, а также прямого обмена на сторону (другим юридическим и физическим лицам) в отчетном периоде, независимо от того, поступили деньги на счет продавца или нет.

Данные по этому показателю представляют совокупность организаций с соответствующим основным видом деятельности и отражают коммерческую деятельность организаций.

Данные по показателю за 2016, 2017 гг. сформированы в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности ОКВЭД2 ОК 029-2014 (Кдес Ред. 2) по кругу организаций 2017 года.

Федеральные статистические наблюдения за деятельностью субъектов малого предпринимательства в Российской Федерации осуществляются путем проведения сплошных статистических наблюдений за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства (один раз в пять лет) и выборочных статистических наблюдений за их деятельностью на основе представительной (репрезентативной) выборки.

Табл. 16.5. Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) – конечный финансовый результат, выявленный на основании бухгалтерского учета всех хозяйственных операций организаций. Представляет сумму прибыли (убытка) от продажи товаров, продукции (работ, услуг), основных средств, иного имущества организаций и доходов от прочих операций, уменьшенных на сумму расходов по этим операциям. Прочие доходы и расходы – штрафы, пени, неустойки за нарушение условий договоров; прибыль (убыток) прошлых лет, выявленная в отчетном году, курсовые разницы и др. Данные по сальдированному финансовому результату деятельности организаций приводятся в фактически действовавших ценах, структуре и методологии соответствующих лет.

Табл. 16.6. Удельный вес убыточных организаций рассчитывается как соотношение убыточных организаций и общего числа организаций соответствующего вида экономической деятельности или субъекта Российской Федерации.

Табл. 16.9. Рентабельность организаций характеризует эффективность их деятельности.

Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) рассчитывается как соотношение между величиной сальдированного финансового результата (прибыль минус убыток) от продажи товаров, продукции (работ, услуг) и себестоимостью проданных товаров, продукции (работ, услуг) с учетом коммерческих и управленческих расходов. В том случае, если получен убыток от продажи товаров, продукции (работ, услуг), имеет место убыточность.

Табл. 16.12. Кредиторская задолженность – задолженность по расчетам с поставщиками и подрядчиками за поступившие материальные ценности, выполненные работы и оказанные услуги, в том числе задолженность, обеспеченная векселями выданными; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами по всем видам операций, с рабочими и служащими по оплате труда, представляющая собой начисленные, но не выплаченные суммы оплаты труда; задолженность по отчислениям на государственное социальное страхование, пенсионное обеспечение и медицинское страхование работников организации; задолженность по всем видам платежей в бюджет и внебюджетные фонды; задолженность организации по платежам по обязательному и добровольному страхованию имущества и работников организации и другим видам страхования, в которых организация является страхователем; авансы полученные, включающие сумму полученных авансов от сторонних организаций по предстоящим расчетам по заключенным договорам, а также штрафы, пени и неустойки, признанные организацией или по которым получены решения суда (арбитражного суда) или другого органа, имеющего в соответствии с законодательством Российской Федерации право на принятие решения об их взыскании и отнесенные на финансовые результаты организации, непогашенные суммы заемных средств, подлежащие погашению в соответствии с договорами.

Табл. 16.13. Дебиторская задолженность – задолженность по расчетам с покупателями и заказчиками за товары, работы и услуги, в том числе задолженность, обеспеченная векселями полученными; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами; суммы уплаченных другим организациям авансов по предстоящим расчетам в соответствии с заключенными договорами; задолженность по расчетам с прочими дебиторами, включающая в себя задолженность финансовых и налоговых органов (в том числе по переплате по налогам, сборам и прочим платежам в бюджет); задолженность работников организации по предоставленным им ссудам и займам за счет средств этой организации или кредита (ссуды на индивидуальное и кооперативное

жилищное строительство, приобретение и благоустройство садовых участков, беспроцентные ссуды молодым семьям на улучшение жилищных условий или обзаведение домашним хозяйством и др.); задолженность подотчетных лиц, поставщиков по недостаткам товарно-материальных ценностей, обнаруженным при приемке; задолженность по государственным заказам, федеральным программам за поставленные товары, работы и услуги, а также штрафы, пени и неустойки, признанные должником или по которым получены решения суда (арбитражного суда) или другого органа, имеющего в соответствии с законодательством Российской Федерации право на принятие решения об их взыскании, и отнесенные на финансовые результаты организации.

Табл. 16.14. Просроченная задолженность – задолженность, не погашенная в сроки, установленные договором.

Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций – фактически начисленные суммы заработной платы, но не выплаченные в срок, установленный коллективным договором или договором на расчетно-кассовое обслуживание, заключенным с банком. В сумму просроченной задолженности включаются переходящие остатки задолженности, не погашенные на отчетную дату, и не включается задолженность на внутримесячные даты (аванс).

Табл. 16.16. Суммарная задолженность по обязательствам организаций включает кредиторскую задолженность, задолженность по кредитам банков и займам.

В табл. 16.17, 16.18 приводятся данные по малым предприятиям, условия отнесения к которым определены статьей 4 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации".

Малые предприятия – предприятия, относящиеся к субъектам малого предпринимательства с численностью работников до 100 человек включительно и с предельным значением дохода, полученного от осуществления предпринимательской деятельности за предшествующий календарный год, до 800 млн рублей.

Данные по выборочному обследованию малых предприятий в 2017 г. сформированы без учета изменений критериев отнесения организаций к субъектам малого и среднего предпринимательства, установленных Федеральными законами от 23 июня 2016 г. № 222-ФЗ, от 3 июля 2016 г. № 265-ФЗ, от 26 июля 2017 г. № 207-ФЗ.

Порядок осуществления выборочных обследований малых предприятий установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 79 «О порядке проведения выборочных статистических наблюдений за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства».

Выборочная совокупность малых предприятий формируется методом расслоненного случайного отбора. Число единиц наблюдения по субъектам Российской Федерации определяется исходя из того, что значение коэффициента вариации оценки по признаку размещения «выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг» не должно превышать 5%. Оценка точности данных выборочного обследования малых предприятий осуществляется на основе рассчитываемых на региональном и федеральном уровнях коэффициентов вариации показателей форм отчетности.

В табл. 16.19, 16.20 подраздела «Индивидуальное предпринимательство» приводятся данные по индивидуальным предпринимателям – физическим лицам, зарегистрированным в установленном порядке и осуществляющим предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, сформированные по итогам выборочного обследования.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 16.1. – 16.3. Data on the number of **enterprises and organizations** of the Russian Federation were obtained using information from state registration provided by the Federal Tax Service of Russia from the Unified State Register of Legal Entities.

Table 16.2. State property in the Russian Federation is property which belongs by the right of ownership to the Russian Federation (federal property) and property which belongs by the right of ownership to constituent entities of the Russian Federation – to republics, territories, regions, cities of federal importance, autonomous region, autonomous areas (property of the constituent entities of the Russian Federation).

Land and other natural resources that do not belong to citizens, legal entities or municipal entities are state property.

Property which belongs by the right of ownership to urban and rural settlements, as well as to other municipalities, is **municipal property**.

Private property is property which belongs by the right of ownership to citizens and legal entities, with the exception of types of property, which by law cannot belong to citizens or legal entities.

Property of public and religious organizations (associations) is property which belongs by the right of ownership to public and religious organizations (associations).

In tables.16.1, 16.3. the data by economic activity for 2016, 2017 are given. according to OKVED2 in accordance with the Methodology of retrospective recalculations of time series based on transition keys OKVED-2007 – OKVED2; OKVED2 – OKVED-2007, created by the Ministry of Economic Development of the Russian Federation in pursuance of the "Action plan for generation of methodology for systematization and coding, as well as improvement and updating of Russian classifications, registers and information resources".

Table 16.4. Turnover of organizations includes the value of shipped own produced goods, works performed and services rendered, as well as sales revenue from goods purchased prior to reference period outside (excluding VAT, excise and similar mandatory payments).

Volume of shipped own production goods is the value of those goods which were produced by the legal entity and were shipped or sold and also bartered (with other legal entities or physical persons) during the reference period, irrespective of whether money come to seller's bank account or not.

Data on this indicator present a set of organizations of the relevant kind of main economic activity and reflect their commercial activity.

Data on the indicator for 2016 – 2017 are developed in accordance with the Russian Classification of Economic Activities OKVED2 OK 029-2014 (Rev. 2) for the scope of organizations of 2017.

Federal statistical observations on activities of small businesses in the Russian Federation are carried out by conducting full-scale statistical observations of the activities of small and medium-size businesses (once in five years) and sample surveys on their activities using representative sample.

Table 16.5. Net financial result (profit less loss) is the final financial result obtained on the basis of book-keeping records of all economic transactions performed by organizations. It represents profit (loss) from sales of goods (works, services), fixed assets, other assets and income of organizations from other operations decreased by the amount expenditures on these operations. Other revenues and expenditures are fines, penalties, forfeits for violation of contract terms; profit (loss) of previous years identified in the reporting year,

exchange rate difference, etc. Data on the net financial results of activities of organizations are presented at current prices, within the structure and methodology of the corresponding years.

Table 16.6. Share of loss-making organizations is calculated as a ratio of loss-making organizations and the total number of organizations of the respective economic activity or constituent entity of the Russian Federation.

Table 16.9. Profitability of organizations characterizes the effectiveness of their activities.

Profitability of goods, products (works, services) sold is calculated as the net financial result (profit less loss) from sales of goods, products (works, services) and the self cost of goods, products (works, services) sold, with due regard of commercial and management expenses). Non-profitability occurs in the event when there is a loss in the sales of goods, products (works, services).

Table 16.12. Credit liabilities (accounts payable) – debt on settlements with suppliers and contractors for received material assets, work performed and services rendered, including debts secured by promissory notes issued; arrears in settlements with subsidiaries and affiliates for all types of operations, with workers and employees for remuneration of labor, which represents the accrued but not paid amounts of remuneration; arrears of deductions for state social insurance, pensions and medical insurance of employees of the organization; arrears of all types of payments to the budget and extra-budgetary funds; the organization's debts on payments for obligatory and voluntary insurance of property and employees of the organization and other types of insurance in which the organization is the policyholder; advances received, including the amount of advances received from outside organizations for future payments under concluded agreements, as well as fines, penalties and forfeits, recognized by the organization or for which decisions of the court (arbitration court) or other body having due to legislation of the Russian Federation the right to making a decision on their collection and the organization's outstanding financial amounts to be repaid in accordance with the agreements and referred to the financial results of the organization..

Table 16.13. Debtor liabilities (accounts receivable) from buyers and customers for goods, works and services, including debt secured by bills received; accounts receivable from subsidiaries and affiliates; the amount of advances paid to other organizations for future payments in accordance with the concluded agreements; arrears on settlements with other debtors, including arrears of financial and tax authorities (including overpayments on taxes, fees and other payments to the budget); the debts of the organization's employees on loans and borrowings provided to them from the funds of this organization or credit (loans for individual and cooperative housing construction, purchase and improvement of garden plots, interest-free loans to young families to improve housing conditions or start a household, etc.); debt of accountable persons, suppliers on shortages of inventory found at acceptance; arrears of state orders, federal programs for delivered goods, works and services, as well as fines, penalties and forfeits, recognized by the debtor or for which decisions of the court (arbitration court) or other body having, in accordance with the legislation of the Russian Federation, the right to make decisions on their recovery, were received, and are referred to the financial results of the organization..

Table 16.14. Overdue indebtedness refers to debts not paid within time stipulated in contract.

Arrears of wages to employees of organizations are wages actually accrued but not paid within the time specified by a collective agreement or agreement on cash and settlement services concluded with a bank. The overdue indebtedness includes carry-over balances of debts that are not repaid at the reporting date, and do not include debts for intra-month dates (advance payments).

Table 16.16. Total indebtedness on liabilities of organizations comprises creditor indebtedness (payables) as well as indebtedness on bank credits and loans.

Tables 16.17, 16.18 present data on small enterprises which are defined in Article 4 of the Federal Law "On the Development of Small and Medium-Sized Enterprises in the Russian Federation" of July 24, 2007. No. 209-FZ.

Small enterprises are enterprises belonging to small businesses with the number of employees up to 100 people inclusive and with a limit value of income received from carrying out business activities for the previous calendar year, up to 800 million roubles.

Data on a sample survey of small businesses in 2017 were developed without taking into account changes in the criteria for classifying organizations as small and medium-sized businesses established by the Federal laws of June 23, 2016, No. 222-FZ, dated of July 3, 2016 No. 265-FZ, dated of July 26, 2017 No. 207-FZ.

Procedure of sample surveys of small enterprises is established by the Government Decree No. 79 of 16 February 2008 "On Procedure of Sample Statistical Surveys of Activities of Small and Medium-Sized Enterprises".

Sample frame of small enterprises is developed by the method of stratified random sample. The number of observation units by constituent entities of the Russian Federation is determined based on the principle that the value of coefficient of variation of the estimate based on placement of "revenue (net) from sale of goods, products, works, services" should not exceed 5%. The accuracy of the sample survey data for small enterprises is assessed on the basis of coefficients of variation in indicators of reporting forms calculated at regional and federal levels.

Tables 16.19, 16.20 of subsection "Individual entrepreneurship" provide data on individual entrepreneurs – private persons registered in accordance with the prescribed procedure and carrying out business activity without creating legal entity.

17. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

INDUSTRIAL PRODUCTION

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом. Более подробная информация за предыдущие годы по тематике раздела представлена в статистическом сборнике Росстата «Промышленное производство в России. 2019» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13225>).

This section contains statistical data developed by Rosstat. More detailed information for the previous years on the subject of the section is presented in the statistical handbook of Rosstat «Industrial production in Russia. 2019» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13225>).

ОБЩЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

MAIN ECONOMIC INDICATORS

17.1. ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY ECONOMIC ACTIVITY
at current prices

(миллиардов рублей / billion roubles)

	2016	2017	2018	
Добыча полезных ископаемых	11740	13916	18194	Mining and quarrying
в том числе:				including
добыча угля	898	1228	1567	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	7725	9286	12874	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	939	1027	1199	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	603	575	615	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1575	1800	1940	mining support service activities
Обрабатывающие производства	34967	38712	44600	Manufacturing
в том числе:				including
производство пищевых продуктов	5429	5471	5818	manufacture of food products
производство напитков	766	706	755	manufacture of beverages
производство табачных изделий	277	175	224	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	198	203	230	manufacture of textiles
производство одежды	164	172	193	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	73,0	76,5	80,1	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	522	549	673	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	743	768	922	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	245	256	263	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	6818	8203	10397	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	2554	2743	3266	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	417	500	558	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	951	1020	1161	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1312	1444	1603	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	4534	5166	6100	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2172	2296	2450	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1280	1315	1357	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	856	907	1002	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1063	1125	1249	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1683	2126	2550	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	1669	2027	2163	manufacture of other transport equipment
производство мебели	222	253	283	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	228	216	239	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	792	996	1064	repair and installation of machinery and equipment

Продолжение табл. / Continued table 17.1

	2016	2017	2018	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5052	5380	5642	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
в том числе				<i>including</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	3311	3599	3787	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	208	218	226	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1533	1563	1629	<i>steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	903	1022	1186	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

17.2. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

INDICES OF PRODUCTION BY CERTAIN ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году/ percent of previous year)

	2014	2015	2016	2017	2018	
Добыча полезных ископаемых	101,7	100,7	102,3	102,1	104,1	Mining and quarrying
в том числе:						<i>including</i>
добыча угля	103,8	103,3	101,2	103,7	104,2	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	100,3	100,4	102,1	100,4	102,8	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	104,7	102,1	100,4	103,5	104,6	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	99,6	103,7	104,4	115,6	104,0	<i>other mining and quarrying</i>
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	113,1	98,3	106,1	112,6	113,7	<i>mining support service activities</i>
Обрабатывающие производства	103,2	98,7	102,6	102,5	102,6	Manufacturing
в том числе:						<i>including</i>
производство пищевых продуктов	104,9	103,1	105,6	104,2	104,9	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	94,4	99,2	106,6	99,4	102,6	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	91,1	96,8	97,3	74,8	103,8	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	97,0	100,6	107,5	102,8	103,6	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	100,5	81,2	107,2	108,5	104,1	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	95,9	91,8	106,7	104,2	96,3	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	96,4	95,9	108,3	103,9	110,6	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	103,4	101,6	100,4	106,9	112,6	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	95,1	90,9	86,8	97,2	112,5	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	106,1	100,9	96,8	101,1	101,8	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	102,3	105,8	110,9	105,1	102,7	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	94,6	108,5	127,5	112,7	108,2	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	109,7	98,0	105,5	103,8	102,4	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	101,1	93,9	98,1	111,2	104,4	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	107,2	104,0	99,7	100,1	101,7	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	104,5	103,5	112,7	103,4	101,3	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	108,9	106,1	108,5	98,3	98,5	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	97,9	90,5	108,1	104,7	102,9	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	92,1	95,3	101,5	106,8	99,4	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	88,7	76,9	105,8	114,5	113,3	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	116,2	105,4	108,1	106,3	97,8	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	99,8	92,8	70,9	108,8	105,5	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	105,1	90,1	77,7	110,3	111,2	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	94,4	94,3	98,8	92,1	98,0	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	101,0	99,0	102,0	99,6	101,6	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
в том числе:						<i>including</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	101,0	100,8	102,1	100,1	101,8	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	103,0	101,4	98,0	102,5	100,3	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	102,3	93,6	103,0	97,8	101,7	<i>steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	98,0	95,2	100,8	97,9	102,0	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

17.3. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА И ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

INDICES OF PRODUCTION AND VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Индекс промышленного производства ¹⁾ , в процентах к предыдущему году <i>Industrial production index¹⁾, percent to previous year</i>	в том числе по видам экономической деятельности <i>including by economic activity</i>				Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности, млн руб. <i>Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by economic activity, mln. roubles</i>				
		добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Российская Федерация	102,9	104,1	102,6	101,6	102,0	18193870	44599512	5641920	1185587	Russian Federation
Центральный федеральный округ	109,4	104,7	109,9	101,2	107,2	2099611	15104470	1748280	379124	Central Federal District
Белгородская область	105,0	102,9	106,4	102,4	87,8	148863	710829	26805	8936	Belgorod Region
Брянская область	105,2	90,5	105,3	102,2	98,3	262	218544	17730	8901	Bryansk Region
Владимирская область	101,9	96,3	101,1	114,9	109,8	5005	448428	36295	11257	Vladimir Region
Воронежская область	104,0	103,7	104,4	97,7	113,6	7726	448223	99618	13512	Voronezh Region
Ивановская область	101,7	103,8	103,4	92,3	114,4	972	152792	31077	4687	Ivanovo Region
Калужская область	107,3	119,3	107,1	103,5	116,2	3938	830716	23282	10017	Kaluga Region
Костромская область	97,6	133,7	99,6	91,4	111,3	401	135820	36785	3374	Kostroma Region
Курская область	103,6	110,1	103,5	89,1	129,3	91249	194723	58383	9053	Kursk Region
Липецкая область	105,1	101,8	105,8	104,7	108,8	7052	756976	25534	12409	Lipetsk Region
Московская область	110,5	108,8	110,6	102,3	107,8	12744	2600340	287728	94555	Moscow Region
Орловская область	100,1	120,4	99,4	104,7	99,7	232	115793	13794	3890	Orel Region
Рязанская область	104,5	140,5	105,6	92,6	97,2	1664	303564	38454	5859	Ryazan Region
Смоленская область	101,4	96,3	104,7	88,0	125,2	1791	209367	55189	8791	Smolensk Region
Тамбовская область	114,8	110,2	116,5	96,1	105,8	200	162991	15773	3497	Tambov Region
Тверская область	113,1	77,5	116,5	105,5	102,4	970	308286	103028	6677	Tver Region
Тульская область	105,0	120,1	105,0	100,7	108,4	6153	703297	49812	10445	Tula Region
Ярославская область	109,9	121,6	109,8	111,3	110,1	1566	390117	45608	9249	Yaroslavl Region
г. Москва	111,1	—	112,2	104,0	111,6	1808823	6413663	783384	154014	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	102,8	100,1	104,1	102,8	104,2	1027684	6034735	618401	121158	Northwestern Federal District
Республика Карелия	103,1	101,0	107,4	97,4	102,6	83395	121610	25664	4198	Republic of Karelia
Республика Коми	101,8	102,1	99,5	105,5	99,8	400373	194301	44613	6331	Komi Republic
Архангельская область	98,9	97,1	100,1	101,0	96,8	385402	247567	34886	5959	Arkhangelsk Region
в том числе:										including:
Ненецкий автономный округ	96,2	96,2	88,5	102,3	94,2	352134	14916	3063	465	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	100,8	120,0	100,2	100,8	97,0	33268	232651	31823	5494	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	105,4	123,1	105,5	105,0	96,0	798	692721	40464	7059	Vologda Region
Калининградская область	102,8	93,4	103,2	102,9	102,9	18428	576618	37791	6433	Kaliningrad Region
Ленинградская область	105,0	115,4	104,0	109,6	114,8	15857	1095745	130252	13540	Leningrad Region
Мурманская область	102,1	101,2	104,1	98,1	92,0	96258	185431	57999	9251	Murmansk Region
Новгородская область	101,5	53,8	102,1	105,4	104,7	1178	201188	21582	3339	Novgorod Region
Псковская область	102,4	113,2	102,1	72,0	125,2	1959	103644	11760	5513	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	105,1	101,4	105,2	101,5	111,1	24035	2615910	213389	59536	St.Petersburg city
Южный федеральный округ	106,4	112,2	105,6	107,2	105,2	517448	3034681	435469	106055	Southern Federal District
Республика Адыгея	105,5	105,3	106,3	92,0	94,7	3393	52529	2428	1503	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	103,9	95,3	100,5	130,7	110,0	... ²⁾	930	2700	... ²⁾	Republic of Kalmykia
Республика Крым	109,5	109,0	108,1	113,5	101,5	14372	93537	37021	6455	Republic of Crimea
Краснодарский край	105,2	104,4	105,2	105,2	111,2	52498	1025101	121025	32339	Krasnodar Territory
Астраханская область	115,0	123,7	95,2	100,2	101,7	346022	61946	27806	6109	Astrakhan Region
Волгоградская область	101,5	106,1	101,2	100,3	96,6	63480	882563	71872	16832	Volgograd Region
Ростовская область	110,4	92,1	110,4	111,0	122,4	33457	906803	153514	39490	Rostov Region
г. Севастополь	103,9	... ²⁾	115,1	100,1	99,8	... ²⁾	11272	19103	... ²⁾	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	102,1	98,3	103,6	95,1	100,1	26105	438133	148584	18509	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	107,6	103,4	108,9	111,0	78,3	5431	45567	21949	1853	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	111,0	95,4	137,9	105,8	136,0	1082	2111	1506	501	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	94,3	127,6	93,5	93,2	105,0	249	30940	9829	1186	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	98,8	96,1	94,3	103,2	129,7	2821	31150	9401	1241	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	91,0	111,7	89,8	92,2	90,5	702	19376	7125	1467	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	100,3	95,6	100,4	100,1	102,1	5272	10381	15463	1763	Chechen Republic
Ставропольский край	103,8	96,4	107,3	91,5	101,1	10548	298609	83311	10497	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 17.3

	Индекс промышленного производства ¹⁾ , в процентах к предыдущему году <i>Industrial production index¹⁾, percent to previous year</i>	в том числе по видам экономической деятельности <i>including by economic activity</i>				Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности, млн руб. <i>Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by economic activity, mln. roubles</i>				
		добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Приволжский федеральный округ	102,7	103,6	102,0	103,3	108,0	2611155	9154765	980674	240776	Volga Federal District
Республика Башкортостан	103,3	109,4	100,3	103,2	107,8	314530	1245977	128760	24793	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	99,5	89,3	98,5	102,4	113,4	684	157872	11878	5010	Republic of Mari El
Республика Мордовия	109,1	178,8	105,5	113,0	105,8	86,4	189094	13577	7088	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	102,1	101,7	100,8	120,4	105,8	689612	1930682	144762	39541	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	102,2	98,3	104,2	109,4	102,5	253384	377641	40784	8645	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	100,1	102,8	101,1	90,3	106,7	997	197853	27133	6060	Chuvash Republic
Пермский край	102,9	97,4	105,2	102,5	119,2	387065	1133053	124036	28376	Perm Territory
Кировская область	105,9	121,7	107,0	99,2	103,3	1399	232093	40669	7452	Kirov Region
Нижегородская область	103,7	106,6	104,3	98,1	103,7	1801	1391676	109520	28789	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	103,7	102,1	106,4	102,0	129,6	542497	348348	61913	19116	Orenburg Region
Пензенская область	105,6	91,2	105,4	103,9	120,4	909	196327	22596	5565	Penza Region
Самарская область	100,9	95,7	104,1	105,6	96,0	368183	1098570	125309	37642	Samara Region
Саратовская область	100,8	109,8	100,7	99,1	94,2	42026	398719	101302	12763	Saratov Region
Ульяновская область	101,3	96,6	100,9	103,7	110,1	7982	256859	28434	9935	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	106,6	106,1	107,2	102,0	107,1	6683342	5485925	705288	163147	Ural Federal District
Курганская область	103,0	85,9	104,9	99,5	103,5	3222	105000	21324	3943	Kurgan Region
Свердловская область	108,8	91,9	110,2	100,3	111,3	76538	1968982	243507	70627	Sverdlovsk Region
Тюменская область	106,3	106,8	103,7	103,7	108,3	6522593	1919669	317522	45797	Tyumen Region
в том числе:										including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	100,0	100,2	98,7	98,7	94,9	3778782	673173	218778	24909	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	117,9	122,0	99,2	112,8	98,7	2470590	442187	47357	10253	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	110,1	114,6	108,9	108,4	115,3	273221	804308	51388	10635	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	100,3	104,2	99,5	105,8	102,7	80990	1491774	122934	42781	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	104,7	106,0	103,8	101,6	104,0	2872592	4473042	652264	118449	Siberian Federal District
Республика Алтай	109,8	109,5	117,0	104,9	105,0	2688	3561	3048	395	Republic of Altay
Республика Тыва	98,3	98,5	105,3	99,8	78,9	28678	518	4291	279	Republic of Tuva
Республика Хакасия	107,2	107,2	101,4	115,0	115,5	74047	91648	53140	1622	Republic of Khakassia
Алтайский край	100,8	142,1	99,7	95,5	118,2	5023	322810	47440	10323	Altay Territory
Красноярский край	107,4	106,7	108,6	102,7	101,0	748109	1206799	174982	28813	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	101,2	106,0	95,1	107,4	91,1	603873	513815	120261	17839	Irkutsk Region
Кемеровская область	103,5	105,7	100,5	95,2	107,5	1097995	650683	95662	22063	Kemerovo Region
Новосибирская область	106,0	128,2	105,0	98,2	105,1	90661	533607	61720	17314	Novosibirsk Region
Омская область	98,1	90,9	98,0	98,7	115,0	3822	961524	53353	10937	Omsk Region
Томская область	102,7	93,9	109,5	106,3	105,3	217696	188076	38368	8863	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	104,8	106,4	101,9	103,0	101,7	2355933	873762	352960	38370	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	103,7	105,8	104,9	95,7	102,8	27974	65598	26273	1724	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	109,0	109,8	106,2	105,1	100,0	804388	37175	66210	5384	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	103,1	105,4	97,0	101,3	99,9	108400	23788	34259	3330	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	109,6	91,1	120,1	101,7	89,3	21518	133151	18224	2501	Kamchatka Territory
Приморский край	101,0	122,5	100,1	101,5	98,9	22557	235888	66550	9550	Primorye Territory
Хабаровский край	100,6	100,7	99,7	104,9	109,9	91358	271571	57061	8244	Khabarovsk Territory
Амурская область	97,6	90,7	106,5	98,6	100,3	60169	34091	37046	3074	Amur Region
Магаданская область	109,5	109,6	118,1	104,1	101,8	124937	4512	16012	933	Magadan Region
Сахалинская область	105,5	105,7	96,2	108,6	104,6	1016799	60300	18063	2621	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	107,8	141,4	88,6	98,1	110,7	10330	6632	4455	519	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	101,0	99,8	90,3	102,7	104,8	67502	1055	8805	491	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений».

²⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4, ч. 1 ст. 9).

¹⁾ Aggregated production output index by activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply; sewerage, waste management and remediation activities».

²⁾ Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

17.4. ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ в 2018 г.

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED

BY OWNERSHIP TYPE in 2018

at current prices

(миллионов рублей / million roubles)

	Всего Total	в том числе по формам собственности / including by ownership type							
		государ- ственная state	муници- пальная municipal	частная ¹⁾ private ¹⁾	собственность обществен- ных и религи- озных орга- низаций (объ- единений) public and religious organizations (alliances)	смешанная российская ²⁾ mixed Russian ²⁾	иностранная foreign	совместная российская и иностранная joint Russian and foreign	
Добыча полезных ископаемых в том числе:	18193870	13152	337	12643526	98,6	1959865	1777303	1799587	Mining and quarrying including mining of coal and lignite extraction of crude petroleum and natural gas
добыча угля	1567151	376	39,6	1130988	–	16743	100622	318381	mining of metal ores
добыча сырой нефти и природного газа	12873615	6902	31,6	8866620	–	1679292	1180560	1140209	other mining and quarrying
добыча металличе- ских руд	1198576	480	–	938286	–	17249	186564	55996	mining support service activities
добыча прочих полезных ископаемых	614363	2303	266	355799	98,6	217640	14864	23393	manufacture of food products
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1940166	3092	–	1351833	–	28941	294692	261608	manufacture of beverages
Обрабатывающие производства в том числе:	44599512	1064217	11852	26387047	14549	7088993	4808508	5224346	Manufacturing including manufacture of food products
производство пищевых продуктов	5818185	38277	7846	4540927	695	133666	843105	253669	manufacture of tobacco products
производство напитков	755030	12262	53,5	298249	554	27596	243811	172506	manufacture of textiles
производство табачных изделий	223720	–	–	20976	–	–	201850	894	manufacture of wearing apparel
производство текстильных изделий	230283	1391	12,5	190323	307	3927	26642	7679	manufacture of leather and related products
производство одежды	192899	7374	55,5	176612	287	219	4082	4271	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture;
производство кожи и изделий из кожи	80118	919	1,2	73052	56,2	2260	2214	1614	manufacture of articles of straw and plaiting materials
обработка древеси- ны и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производ- ство изделий из соломки	673289	9348	179	476577	54,4	11813	114982	60336	manufacture of paper and paper products
и материалов для плетения	921692	5317	85,0	406555	844	6204	252454	250233	printing and repro- duction of recorded media
производство бумаги и бумажных изделий	263451	50695	465	176163	319	7989	21810	6010	manufacture of coke and refined petrole- um products
деятельность поли- графическая и копи- рование носителей информации	10397415	10,0	–	5379797	–	3752463	59117	1206028	manufacture of chemicals and chemical products
производство кокса и нефтепродуктов	3265833	66163	61,6	2098021	2,0	448291	405250	248043	manufacture of basic pharmaceu- tical products and pharmaceutical preparations
производство хими- ческих веществ и химических продуктов	557798	28765	136	290662	3,6	34555	150781	52896	manufacture of rubber and plastic products
производство лекар- ственных средств и материалов, приме- няемых в медицин- ских целях	1160523	982	5,4	806769	933	33230	245951	72653	manufacture of other non-metallic mineral products
производство рези- новых и пластмас- совых изделий	1602972	7191	1314	1063589	312	47592	340449	142526	manufacture of basic metals
производство прочей неметаллической минеральной продукции	6099609	19897	–	3554273	40,4	741339	104967	1679092	
производство металлургическое									

	Всего <i>Total</i>	в том числе по формам собственности / <i>including by ownership type</i>							
		государ- ственная <i>state</i>	муници- пальная <i>municipal</i>	частная ¹⁾ <i>private</i> ¹⁾	собственность обществен- ных и религи- озных орга- низаций (объ- единений) <i>public and religious organizations (alliances)</i>	смешанная российская ²⁾ <i>mixed Russian</i> ²⁾	иностранная <i>foreign</i>	совместная российская и иностранная <i>joint Russian and foreign</i>	
производство готовых металличе- ских изделий, кроме машин и оборудования	2449547	283183	12,8	1389589	2377	565277	150586	58522	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1357134	120272	7,5	715346	17,9	366443	130273	24774	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	1001513	10485	–	750532	3343	40928	168696	27529	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1249276	7283	–	933012	254	76785	149209	82733	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2549635	3385	–	988187	2053	15968	871411	668631	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транс- портных средств и оборудования	2163141	286370	124	921264	410	678370	137646	138958	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	282709	497	11,4	241585	141	597	36197	3681	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	239351	34535	167	167064	302	8876	14187	14219	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудо- вания	1064390	69615	1315	727924	1243	84603	132838	46851	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение элек- трической энерги- ей, газом и паром; кондиционирова- ние воздуха	5641920	315822	327327	2353403	358	1902480	62092	680439	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:									<i>including</i>
производство, передача и распре- деление электро- энергии	3786798	174535	49106	1492544	1,2	1476010	49134	545467	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	225907	43813	395	70138	–	99769	70,5	11722	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, пере- дача и распределе- ние пара и горячей воды; кондициони- рование воздуха	1629215	97474	277826	790721	357	326701	12887	123249	<i>steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отхо- дов, деятельность по ликвидации загрязнений	1185587	174894	194969	748224	49,9	38778	13013	15659	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

1) Включая собственность российских граждан, постоянно проживающих за границей.

2) Включая собственность государственных корпораций и собственность потребительской кооперации.

1) Including ownership of Russian citizens permanently residing abroad.

2) Including ownership of public corporations and property of consumer cooperatives.

17.5. УРОВЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДНЕГОДОВОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МОЩНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВЫПУСКУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ДОБЫВАЮЩИХ И ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ
без субъектов малого предпринимательства

LEVEL OF USE OF ANNUAL AVERAGE PRODUCTION CAPACITY OF ORGANIZATIONS PRODUCING CERTAIN TYPES OF PRODUCTS IN MINING AND QUARRYING AND MANUFACTURING
excluding small businesses

(в процентах / percent)

	2017	2018	
Добыча полезных ископаемых			Mining and quarrying
Уголь каменный и бурый	83,8	86,7	Coal and lignite
Пески природные	52,9	52,5	Natural sands
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий	47,9	47,1	Granules, chippings and powder; pebbles, gravel
Обрабатывающие производства			Manufacturing
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные	65,7	69,1	Meat of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	76,1	74,1	Meat and edible offal of poultry
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания	56,5	55,5	Sausages, including sausages for baby food
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания	56,0	50,5	Canned meat (meat-containing) including canned meat for baby food
Фруктоовощные консервы	47,1	48,0	Canned fruits and vegetables
Масла растительные и их фракции нерафинированные	58,9	62,6	Vegetable oils, crude
Молоко, кроме сырого	49,6	50,9	Processed liquid milk
Масло сливочное и пасты масляные	37,9	35,8	Butter and dairy spreads
Сыры	48,3	46,1	Cheese
Продукты молочные сгущенные	68,3	68,2	Dairy products concentrated
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур, смеси из них	51,9	51,8	Cereal and vegetable flour; mixes thereof
Крупа	37,1	37,8	Groats
Изделия хлебобулочные недлительного хранения	41,6	41,5	Fresh bread
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	95,5	90,1	Refined beet sugar and in solid form, not containing added flavouring or colouring matter
Кондитерские изделия	60,7	63,4	Confectionery
Пиво, кроме отходов пивоварения	54,4	54,8	Beer, except dregs from brewing
Воды минеральные природные питьевые и воды питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие добавки сахара или других подслащивающих или вкусоароматических веществ	48,4	50,4	Mineral waters and aerated waters, not sweetened nor flavoured
Напитки безалкогольные прочие	33,1	34,5	Other non alcoholic beverages
Ткани хлопчатобумажные	45,5	45,3	Woven fabrics of cotton
Ткани шерстяные	21,6	17,5	Woolen fabrics
Ткани льняные	14,7	33,0	Woven fabrics of flax
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные	48,4	51,7	Knitted and crocheted hosiery
Изделия трикотажные или вязаные	63,1	67,1	Knitted and crocheted apparel
Обувь	57,1	57,8	Footwear
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; шпалы железнодорожные или трамвайные деревянные, непропитанные	57,1	57,2	Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated
Фанера	84,7	87,4	Plywood
Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов	79,7	83,9	Particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials
Бумага и картон	90,9	91,3	Paper and paperboard
Кокс и полукокс из каменного угля	86,8	81,8	Blast-furnace coke of coal, carbonized at high temperature
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	83,6	85,9	Crude petroleum, delivered for processing (primary petroleum refining)
Олеум, кислота серная	79,7	80,8	Oleum, sulfuric acid
Аммиак	89,7	92,6	Ammonia
Удобрения минеральные или химические (в пересчете на 100% питательных веществ)	90,2	85,8	Mineral or chemical fertilizers (in equivalent of 100% nutrients)

	2017	2018	
Пластмассы в первичных формах	82,5	83,4	<i>Plastics in primary forms</i>
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики	48,5	49,8	<i>Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics</i>
Волокна химические	66,0	62,9	<i>Man-made fibres</i>
Шины, покрышки и камеры резиновые новые	68,4	81,8	<i>New rubber tyres and tubes</i>
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые	48,4	53,2	<i>Other tubes, pipes, hoses and fittings thereof, of plastics</i>
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	91,6	87,1	<i>Glazed ceramic tiles for interior wall cladding</i>
Плитки керамические для полов	87,9	87,3	<i>Ceramic flooring tiles</i>
Кирпич керамический неогнеупорный строительный	61,6	61,8	<i>Non-refractory ceramic building bricks,</i>
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	52,3	52,0	<i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements</i>
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня	41,4	42,2	<i>Prefabricated structural components for building or civil engineering, of cement, concrete or artificial stone</i>
Листы асбестоцементные (шифер)	34,2	32,8	<i>Asbestos-cement sheets (slate)</i>
Трубы и муфты асбестоцементные	25,8	25,7	<i>Asbestos-cement pipes and couplings</i>
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	55,6	55,8	<i>Materials rolled roofing and waterproofing</i>
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	94,6	93,1	<i>Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms</i>
Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали	84,9	86,6	<i>Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel</i>
Сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали	22,4	27,8	<i>Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel</i>
Сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали	43,5	45,3	<i>Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel</i>
Прокат готовый	80,5	80,9	<i>Rolled finished ferrous metals</i>
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	68,0	66,8	<i>Tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel</i>
Котлы паровые	13,3	30,6	<i>Steam generators</i>
Турбины на водяном паре и прочие паровые турбины	20,9	17,9	<i>Steam turbines and other vapour turbines</i>
Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовинтовых	21,1	18,8	<i>Gas turbines, other than turbo-jets and turbo-propellers</i>
Подшипники шариковые или роликовые	26,9	23,6	<i>Ball or roller bearings</i>
Краны мостовые электрические	25,3	29,2	<i>Electric bridge cranes</i>
Тракторы для сельского хозяйства прочие	16,2	15,2	<i>Other agricultural tractors.</i>
Станки металлорежущие	19,5	26,5	<i>Metal cutting tools</i>
Машины кузнечно-прессовые	14,3	13,1	<i>Press and forging machines</i>
Экскаваторы	19,4	22,4	<i>Excavators</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	18,3	22,1	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers</i>
Холодильники и морозильники бытовые	47,1	51,2	<i>Refrigerators and freezers, of the household type</i>
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт	32,5	25,9	<i>Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W</i>
Автомобили легковые	47,4	55,3	<i>Passenger cars</i>
Средства автотранспортные грузовые	41,3	44,0	<i>Motor vehicles for the transport of goods</i>
Автобусы	20,1	28,4	<i>Buses</i>

17.6. БАЛАНС ЭНЕРГОРЕСУРСОВ за 2017 г.
ENERGY RESOURCES BALANCE in 2017

(миллионов тонн условного топлива / mln. tonnes of oil equivalent)

	Природное топливо <i>Natural fuel</i>	из него / of which			Продукты переработки топлива <i>Products of fuel processing</i>	Горючие побочные энергоресурсы <i>Combustible indirect energy resources</i>	Электроэнергия <i>Electricity</i>	Теплоэнергия <i>Thermal energy</i>	Из общего объема топливно-энергетических ресурсов – котельно-печное топливо <i>Boiler and furnace fuel out of total energy resources</i>	
		нефть сырая, включая газовый конденсат <i>crude petroleum, including gas condensate</i>	газ природный и попутный <i>natural and associated gas</i>	уголь каменный и бурый <i>hard coal and lignite</i>						
Ресурсы										Resources
Добыча (производство) – всего	1877,2	781,1	798,1	293,7	415,7	17,2	377,0	181,7	1265,2	<i>Extraction (production) – total</i>
в том числе без потерь ¹⁾	1831,5	780,6	796,2	250,4	415,7	17,2	377,0	181,7	1220,0	<i>including without losses¹⁾</i>
Запасы у поставщиков:										<i>Stocks at suppliers:</i>
на начало года	133,8	61,2	55,6	16,6	4,5	–	–	–	73,6	<i>beginning of year</i>
на конец года	140,9	60,5	61,2	18,8	4,8	–	–	–	81,5	<i>end of year</i>
изменение запасов	-7,2	0,6	-5,6	-2,2	-0,2	–	–	–	-7,8	<i>changes in stocks</i>
Запасы у потребителей:										<i>Stocks at customers/consumers:</i>
на начало года	18,3	0,8	2,4	14,7	17,5	0,1	–	–	24,6	<i>beginning of year</i>
на конец года	35,4	1,2	14,0	19,8	18,0	0,1	–	–	41,0	<i>end of year</i>
изменение запасов	-17,1	-0,5	-11,6	-5,1	-0,5	0,01	–	–	-16,4	<i>changes in stocks</i>
Импорт	29,7	0,9	10,1	18,7	1,3	–	2,2	–	29,2	<i>Imports</i>
Итого ресурсов	1837,0	781,7	789,0	261,8	416,2	17,2	379,2	181,7	1224,9	<i>Total resources</i>
Распределение										Distribution
Экспорт	749,3	361,5	245,6	142,2	167,6	–	4,0	–	555,4	<i>Exports</i>
Общее потребление – всего	1087,7	420,2	543,5	119,6	248,7	17,2	375,2	181,7	692,8	<i>Total consumption including:</i>
в том числе:										<i>for transformation into other forms of energy as raw material:</i>
на преобразование в другие виды энергии	361,5	0,8	283,3	76,1	11,9	7,3	1,0	–	378,4	<i>for processing in other type of fuel</i>
на производство нетопливной продукции	402,7	360,8	14,9	27,0	2,1	–	–	–	–	<i>for production of nonfuel products</i>
на нетопливные нужды	8,4	0,2	7,9	0,2	12,9	0,07	–	–	–	<i>for non-fuel needs</i>
на конечное потребление	212,3	0,4	192,9	16,0	192,4	9,6	338,0	168,3	306,7	<i>for final consumption</i>
потери на стадии потребления и транспортировки	16,0	8,4	7,6	–	–	–	36,3	13,4	7,6	<i>losses at consumption and transportation</i>
Из общего объема конечного потребления – потреблено в организациях отдельных видов экономической деятельности и населением:										<i>Consumed by organizations of certain kinds of economic activity and by population out of total volume of final consumption:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2,0	0,02	1,8	0,07	5,5	0,01	6,5	3,8	2,7	<i>agriculture, hunting and forestry</i>
промышленное производство	77,7	0,4	64,0	13,2	68,1	9,6	196,8	78,2	141,6	<i>industrial production including:</i>
добыча полезных ископаемых	17,8	0,4	17,1	0,3	7,3	0,00	46,5	7,0	18,6	<i>mining and quarrying</i>
из нее:										<i>of which:</i>
добыча каменного, бурого угля и торфа	0,5	–	0,2	0,2	2,8	0,00	2,8	0,7	0,5	<i>mining of coal, lignite and peat</i>
добыча нефти и природного газа; предоставление услуг в этих областях	15,0	0,4	14,6	0,00	1,3	–	34,1	5,3	15,3	<i>extraction of crude petroleum and natural gas; mining support service activities</i>
добыча металлических руд	2,0	0,00	1,9	0,04	2,2	0,00	7,6	0,7	2,3	<i>mining of metal ores</i>

Продолжение табл. / Continued table 17.6

	Природное топливо <i>Natural fuel</i>	из него / of which			Продукты переработки топлива <i>Products of fuel processing</i>	Горючие побочные энергоресурсы <i>Combustible indirect energy resources</i>	Электроэнергия <i>Electricity</i>	Теплоэнергия <i>Thermal energy</i>	Из общего объема топливно-энергетических ресурсов котельно-печное топливо <i>Boiler and furnace fuel out of total energy resources</i>	
		нефть сырая, включая газовый конденсат <i>crude petroleum, including gas condensate</i>	газ природный и попутный <i>natural and associated gas</i>	уголь каменный и бурый <i>hard coal and lignite</i>						
обрабатывающие производства из них:	49,8	0,02	43,3	6,4	57,5	9,5	109,4	58,9	111,9	<i>manufacturing</i>
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	1,9	0,004	1,8	0,1	1,3	0,06	6,0	6,1	2,2	<i>manufacture of food products, including beverages, and tobacco</i>
текстильное и швейное производство	0,08	0,00	0,08	0,00	0,03	0,002	0,6	0,3	0,09	<i>manufacture of textiles and wearing apparel</i>
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,09	0,05	0,01	<i>manufacture of leather, leather products and footwear</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева	0,4	0,00	0,3	0,00	0,2	0,2	1,6	1,6	0,6	<i>manufacture of wood and wood products</i>
целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность	0,4	0,00	0,4	0,00	0,4	0,7	5,5	5,7	1,4	<i>manufacture of pulp, paper and paper products; publishing and printing</i>
производство кокса и нефтепродуктов	5,0	0,001	5,0	0,00	20,8	1,2	9,4	10,4	27,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
химическое производство, производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	5,5	0,00	5,3	0,2	2,7	0,3	14,4	16,3	8,3	<i>manufacture of chemicals and chemical products, manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,1	0,00	0,1	0,00	0,06	-	1,8	0,8	0,1	<i>manufacture of rubber and plastics products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	12,1	0,00	11,0	1,0	1,4	0,04	6,3	3,3	12,3	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое; производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	21,3	0,01	16,3	5,0	29,4	7,0	52,9	8,9	56,8	<i>manufacture of basic metals; manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство машин и оборудования	0,5	0,00	0,4	0,00	0,2	0,00	1,5	0,9	0,5	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	1,4	0,00	1,4	0,00	0,1	0,00	2,5	1,2	1,4	<i>manufacture of electrical and optical equipment</i>
производство транспортных средств и оборудования	0,8	0,00	0,8	0,03	0,5	0,00	4,7	2,9	1,0	<i>manufacture of transport equipment</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха, водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	10,2	0,00	3,6	6,5	3,3	0,1	41,0	12,4	11,1	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	5,7	0,00	5,7	0,02	12,6	0,00	4,4	0,8	5,9	<i>construction</i>
транспортировка и хранение	44,9	0,01	44,7	0,1	35,1	0,00	29,8	3,0	54,8	<i>transportation and storage</i>
деятельность в области информации и связи	0,04	0,00	0,03	0,01	0,1	0,00	2,1	0,4	0,04	<i>information and communication</i>
прочие виды экономической деятельности	5,3	0,002	3,2	0,6	8,6	0,01	44,6	23,5	8,6	<i>other economic activity</i>
население	76,6	-	73,4	1,9	62,3	0,01	53,6	58,5	93,2	<i>population</i>

1) При добыче и обогащении.

1) While mining and enrichment.

17.7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВТОРИЧНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ**USE OF SECONDARY ENERGY RESOURCES**

	2016	2017	2018	
Вторичные энергетические ресурсы:				<i>Secondary energy resources:</i>
горючие				<i>combustibles</i>
млн т условного топлива	18,8	19,0	19,3	<i>mln. tonnes of oil equivalent</i>
в процентах от выхода	94,8	95,3	97,3	<i>percent of output</i>
тепловые				<i>heating</i>
млн Гкал	82,6	82,8	84,4	<i>mln. Gcal</i>
в процентах от выхода	63,5	60,2	58,6	<i>percent of output</i>

17.8. УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ**SPECIFIC CONSUMPTION OF ELECTRICITY FOR PRODUCTION OF CERTAIN TYPE OF PRODUCTS**

(киловатт-часов на тонну / kWh per one tonne)

	2016	2017	2018	
Нефть сырая, включая газовый конденсат	145	143	142	<i>Crude petroleum, including gas condensate</i>
Переработка нефти, включая газовый конденсат	49,0	51,4	52,3	<i>Processing of crude petroleum, including gas condensate</i>
Уголь	14,7	13,6	13,8	<i>Coal</i>
Сталь	182	176	207	<i>Steel</i>
Прокат готовый	129	135	130	<i>Rolled finished ferrous metals</i>
Каучуки синтетические в первичных формах	2027	1873	1897	<i>Synthetic rubber in primary forms</i>

17.9. УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД УСЛОВНОГО ТОПЛИВА НА ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ**SPECIFIC CONSUMPTION OF OIL EQUIVALENT FOR PRODUCTION OF CERTAIN TYPE OF PRODUCTS**

(килограммов на тонну / kg per one tonne)

	2016	2017	2018	
Переработка нефти, включая газовый конденсат	57,8	52,4	57,9	<i>Processing of crude petroleum, including gas condensate</i>
Чугун	545	545	539	<i>Pig iron</i>
Прокат готовый	73,5	71,7	71,5	<i>Rolled finished ferrous metals</i>

**ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
MINING AND QUARRYING****17.10. ДОБЫЧА УГЛЯ ПО ВИДАМ****MINING OF COAL BY TYPE**

	2016	2017	2018	
Всего, млн т	386	410	439	<i>Total, mln. tonnes</i>
в том числе:				<i>including:</i>
каменный	313	335	359	<i>hard coal</i>
из него:				<i>of which:</i>
уголь коксующийся	83,8	85,4	91,6	<i>coking coal</i>
антрацит	13,4	19,2	22,0	<i>anthracite</i>
бурый рядовой (лигнит)	73,5	74,9	80,5	<i>lignite</i>
Удельный вес объема добычи каменного угля в общем объеме добычи угля, процентов	81,0	81,7	81,7	<i>Share of hard coal in total volume of mined coals, percent</i>

17.11. ДОБЫЧА НЕФТИ, ГАЗА И ЕГО ПЕРЕРАБОТКА
EXTRACTION OF CRUDE PETROLEUM, GAS AND ITS PROCESSING

	2016	2017	2018	
Нефть сырая, включая газовый конденсат, млн т	548	547	556	Crude petroleum, including gas condensate, mln. tonnes
в том числе:				including:
нефть сырая, млн т	515	515	523	crude petroleum, mln. tonnes
конденсат газовый нестабильный, млн т	32,6	31,9	32,2	gas condensate unstable, mln. tonnes
Газ природный и попутный, млрд м ³	641	691	726	Natural and associated gas, bln. cu. m
в том числе:				including:
горючий природный (газ естественный), млрд м ³	557	605	636	combustible natural gas, bln. cu. m
нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений), млрд м ³	84,0	85,7	89,8	associated petroleum gas (combustible natural gas of oil deposits), bln. cu. m
Газ горючий природный сжиженный и регазифицированный, млн т	10,9	11,8	20,0	Liquefied and regasified combustible natural gas, mln. tonnes

17.12. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ДОБЫЧЕ СЫРОЙ НЕФТИ
TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR CRUDE PETROLEUM EXTRACTION

	2016	2017	2018	
Добыча нефти по способам эксплуатации скважин, в процентах от общего объема добычи:				Extraction of crude petroleum by wells operation method, percent of total volume of extraction:
насосный	92,8	91,5	90,6	pumping
компрессорный	0,6	0,6	0,7	compressor
фонтанный	6,2	7,5	8,2	flush oil production
Среднесуточный дебит одной скважины, т	9,3	9,4	9,5	Average daily output (flow) of one well, tonnes
Объем глубокого разведочного бурения на нефть ¹⁾ , млн м	0,9	1,0	1,1	Volume of deep exploration drilling for oil ¹⁾ , mln. m

¹⁾ По данным Роснедр.

¹⁾ According to data of the Federal Subsoil Resources Management Agency.

17.13. ДОБЫЧА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕФТЯНОГО (ПОПУТНОГО) ГАЗА¹⁾
EXTRACTION AND USE OF ASSOCIATED PETROLEUM GAS¹⁾

(миллиардов кубических метров / billion cubic meters)

	2016	2017	2018	
Добыча	73,8	77,6	79,5	Extraction
Расход на собственные нужды	15,4	20,1	23,8	Consumption for own needs
Технологические потери при очистке, осушке и транспортировке	0,9	0,3	0,2	Technological losses during cleaning, drying and transportation
Сожжено в факелах	10,5	12,0	14,7	Flared
Уровень использования нефтяного попутного газа, в процентах от общей добычи газа	87,5	86,6	84,4	Share of use of associated petroleum gas, percent of total gas extraction

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

¹⁾ Excluding small businesses.

17.14. ПРОИЗВОДСТВО ПЕРВИЧНЫХ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ ПО ВИДАМ
PRODUCTION OF PRIMARY ENERGY RESOURCES BY TYPE

(миллионов тонн условного топлива / mln. tonnes of oil equivalent)

	2016	2017	2018	
Всего	1937	2012	2089	Total
в том числе:				including:
нефть сырая, включая газовый конденсат	783	781	794	crude petroleum, including gas condensate
газ природный и попутный	739	798	838	natural and associated gas
уголь	277	294	315	coal
торф неагломерированный	0,4	0,3	0,4	non-agglomerated peat
древесина топливная	4,0	4,1	4,0	fuel wood
электроэнергия, выработанная гидро-, атомными, геотермальными, ветровыми и солнечными электростанциями	133	135	137	electricity generated by hydro, nuclear, geothermal, wind and solar power stations

17.15. КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
ПО ВИДАМ ТОПЛИВА И ЭНЕРГИИ
FINAL CONSUMPTION OF FUEL AND ENERGY RESOURCES
BY TYPE OF FUEL AND ENERGY

	2016	2017	
Всего, млн т нефтяного эквивалента	632	644	Total, mln. tonnes of oil equivalent
в том числе по видам топлива и энергии, процентов			including by type of fuel and energy, percent
уголь, кокс, торф	4,5	4,5	coal, coke, peat
жидкое топливо	16,3	17,5	liquid fuel
газообразное топливо	23,2	22,3	gaseous fuel
электричество	37,0	36,7	electricity
тепло	18,5	18,3	heat
биомасса и отходы	0,5	0,7	biomass and waste

17.16. ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД И ПРОЧИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
MINING OF METAL ORES AND OTHER NATURAL MINERALS

	2016	2017	2018	
Концентрат железорудный, млн т	101,1	95,0	96,0	Iron ore concentrate, mln. tonnes
Руды и концентраты золотосодержащие, в процентах к предыдущему году	102,2	106,5	106,0	Gold ores and concentrates, percent of previous year
Известняк (кроме камня известнякового для строительства и памятников и заполнителя известнякового), млн т	59,8	66,9	67,3	Limestone (except limestone for construction and monuments and limestone aggregate), mln. tonnes
Пески природные, млн м ³	236	267	280	Natural sands, mln. cu. m
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, млн м ³	259	285	302	Granules, chippings and powder; pebbles, gravel, mln. cu. m
Соль и хлорид натрия чистый, вода морская, тыс. т	6687	7073	6710	Cooking salt (extraction), including sea water and salt solutions, thou. tonnes
из нее вода морская	3641	3287	3013	of which sea water

ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА MANUFACTURING

17.17. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FOOD PRODUCTS

	2016	2017	2018	
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, тыс. т	2151	2385	2650	<i>Meat of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled, thou. tonnes</i>
Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козы, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания, тыс.т	235	270	275	<i>Edible offal of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled, including for baby food, thou. tonnes</i>
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, тыс. т	4441	4839	4877	<i>Meat and edible offal of poultry, thou. tonnes</i>
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, тыс. т	2214	2259	2282	<i>Sausages, including for baby food, thou. tonnes</i>
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ¹⁾ , тыс.т	2885	3060	3276	<i>Semi-finished meat, meat-containing, chilled, frozen¹⁾, thou. tonnes</i>
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания, млн условных банок	626	647	603	<i>Canned meat (meat-containing) including for baby food, mln. standard cans</i>
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, тыс. т	3881	4167	4250	<i>Processed and preserved fish, crustaceans and mollusks, thou. tonnes</i>
из них:				<i>of which:</i>
консервы рыбные, млн условных банок	576	607	593	<i>canned fish, mln. standard cans</i>
пресервы рыбные, млн условных банок	170	135	224	<i>fish preserves, mln. standard cans</i>
Картофель переработанный и консервированный, тыс. т	170	181	245	<i>Processed and preserved potatoes, thou. tonnes</i>
Соки из фруктов и овощей, млн условных банок	1547	1102	1235	<i>Fruit and vegetable juices, mln. standard cans</i>
Нектары фруктовые и (или) овощные, млн условных банок	1112	1113	1030	<i>Fruit and (or) vegetable nectars, mln. standard cans</i>
Овощи (кроме картофеля) и грибы, консервированные без уксуса или уксусной кислоты, прочие (кроме готовых овощных блюд), млн условных банок	901	1193	1229	<i>Other vegetables (except potatoes), preserved otherwise than by vinegar or acetic acid, except prepared vegetable dishes, mln. standard cans</i>
Овощи (кроме картофеля), фрукты, орехи и прочие съедобные части растений, переработанные или консервированные с уксусом или уксусной кислотой, млн условных банок	451	349	428	<i>Vegetables (except potatoes), fruit, nuts and other edible parts of plants, prepared or preserved by vinegar or acetic acid, mln. standard cans</i>
Масла растительные и их фракции нерафинированные, тыс. т	5204	5728	5940	<i>Vegetable oils, crude, thou. tonnes</i>
Маргарин, тыс. т	492	533	487	<i>Margarine, thou. tonnes</i>
Молоко, кроме сырого, тыс. т	5430	5301	5382	<i>Processed liquid milk, thou. tonnes</i>
Масло сливочное и пасты масляные, тыс. т	251	270	267	<i>Butter and dairy spreads, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки сухие, сублимированные, тыс. т	104	135	133	<i>Milk in solid forms, thou. tonnes</i>
Сыры, тыс. т	450	464	467	<i>Cheese, thou. tonnes</i>
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, тыс. т	9775	9610	9611	<i>Cereal and vegetable flour; mixes thereof, thou. tonnes</i>
Крупа и мука грубого помола из пшеницы, тыс. т	228	284	297	<i>Groats and meal of wheat, thou. tonnes</i>
Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки, тыс. т	904	1032	1029	<i>Groats, whole meal flour and pellets of cereals, n.e.c., thou. tonnes</i>
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, тыс. т	6082	5935	5779	<i>Fresh bread, thou. tonnes</i>
Хлебобулочные изделия пониженной влажности, тыс. т	324	325	314	<i>Bread of low humidity, thou. tonnes</i>
Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия, тыс. т	1311	1399	1415	<i>Macaroni, noodles, couscous and similar farinaceous products, thou. tonnes</i>
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок, тыс. т	5796	6665	6273	<i>Refined beet sugar and in solid form, not containing added flavouring or colouring matter, thou. tonnes</i>
Кондитерские изделия ¹⁾ , тыс. т	3604	3783	3914	<i>Confectionery¹⁾, thou. tonnes</i>
Соль пищевая молотая, тыс. т	707	663	688	<i>Food-grade milled salt, thou. tonnes</i>

¹⁾ Без продукции организаций общественного питания.¹⁾ Excluding production of catering organizations.

17.18. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ НАПИТКОВ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BEVERAGES

	2016	2017	2018	
Водка ¹⁾ , млн дкл	73,2	79,8	78,6	<i>Vodka¹⁾, mln. dkl</i>
Ликероводочные изделия с содержанием спирта до 25% включительно от объема готовой продукции ¹⁾ , млн дкл	2,7	2,7	2,7	<i>Alcoholic beverages with alcohol content of up to 25% inclusive of the volume of finished products¹⁾, mln. dkl</i>
Ликероводочные изделия с содержанием спирта свыше 25% от объема готовой продукции ¹⁾ , млн дкл	5,3	5,4	5,9	<i>Alcoholic beverages with alcohol content exceeding 25% of the volume of finished products¹⁾, mln. dkl</i>
Коньяк ¹⁾ , млн дкл	7,6	8,5	8,4	<i>Cognac (brandy)¹⁾, mln. dkl</i>
Напитки слабоалкогольные (с содержанием спирта не более 9%) ¹⁾ , млн дкл	6,7	6,4	6,8	<i>Low alcohol beverages (containing ethyl alcohol not more than 9%)¹⁾, mln. dkl</i>
Вина игристые и шампанские ¹⁾ , млн дкл	14,7	12,8	12,4	<i>Sparkling and Champagne wines¹⁾, mln. dkl</i>
Вино ¹⁾ , млн дкл	36,9	32,0	30,4	<i>Wines¹⁾, mln. dkl</i>
Пиво, кроме отходов пивоварения, млн дкл	773	756	777	<i>Beer, except dregs from brewing, mln. dkl</i>
в том числе напитки, изготавливаемые на основе пива	54,4	64,1	75,8	<i>Beer based beverages (beer drinks)</i>
Воды минеральные природные питьевые и воды питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие добавки сахара или других подслащивающих или вкусоароматических веществ, млн полулитров	11158	12045	14034	<i>Mineral waters and aerated waters, not sweetened nor flavoured, mln. half liters</i>
Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки, млн дкл	262	275	331	<i>Non-alcoholic drinks, other, n.e.c., mln. dkl</i>

¹⁾ С 2017 г. – по данным Росалкогольрегулирования.

¹⁾ Since 2017 – according to data of the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market.

17.19. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TOBACCO PRODUCTS

	2016	2017	2018	
Сигареты, млрд шт.	335	245	257	<i>Cigarettes, bln. pcs.</i>
Папиросы из табака или заменителей табака, млн шт.	483	417	219	<i>Mouthpiece cigarettes of tobacco or tobacco substitutes, mln. pcs.</i>

**17.20. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ТЕКСТИЛЬНОГО
И ШВЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА**
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TEXTILES AND WEARING APPAREL

	2016	2017	2018	
Ткани готовые, млн м ²	5457	6035	5994	<i>Finished fabrics, mln. sq. m</i>
в том числе:				<i>including:</i>
хлопчатобумажные	685	736	828	<i>woven fabrics of cotton</i>
шерстяные готовые	9,1	9,8	7,7	<i>woven fabrics of wool</i>
льняные	22,1	24,2	27,7	<i>woven fabrics of flax</i>
ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей (включая штапельные)	318	445	460	<i>woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn (including staple)</i>
материалы нетканые, кроме ватинов	3879	4330	4133	<i>non-wovens (excluding cotton batting)</i>
Ковры и ковровые изделия, млн м ²	19,6	24,1	23,4	<i>Carpets and rugs, mln. sq. m</i>
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные млн пар	217	215	200	<i>Knitted and crocheted hosiery, mln. pairs</i>
Изделия трикотажные или вязаные, млн шт.	122	142	139	<i>Knitted or crocheted articles, mln. pcs.</i>
Швейные изделия из текстильных материалов кроме трикотажных или вязаных, млн шт.:				<i>Textile wearing apparel, except knitted or crocheted articles, mln. pcs</i>
пальто, полупальто	1,1	1,2	1,3	<i>overcoats, short overcoats</i>
куртки	2,0	2,6	2,6	<i>jackets</i>
костюмы и комплекты	4,7	5,1	4,7	<i>suits and ensembles</i>
платья женские или для девочек	4,1	4,8	4,2	<i>women's or girls' dresses</i>
рубашки мужские или для мальчиков, кроме трикотажных	3,1	3,1	3,0	<i>men's or boys' shirts, except knitted articles</i>
Товары детского ассортимента:				<i>Products for children:</i>
пальто детские с верхом из натурального меха, шт.	284	272	199	<i>children's overcoats with top of natural fur, thou. pcs.</i>
изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные детские, млн пар	51,6	54,9	49,0	<i>children's knitted and crocheted hosiery, mln. pairs</i>

17.21. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF LEATHER PRODUCTS AND FOOTWEAR

	2016	2017	2018	
Замша, млн дм ²	306	329	284	<i>Chamois leather, mln. sq. dm</i>
Кожа лаковая и кожа лаковая ламиниро- ванная; кожа металлизированная, млн дм ²	25,2	15,5	10,4	<i>Patent leather and patent laminated leather; metallized leather, mln. sq. dm</i>
Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона; наборы дорожные, используе- мые для личной гигиены, шитья или для чистки одежды или обуви, млн шт.	18,9	45,2	16,6	<i>Luggage, handbags and the like, of leather, composition of leather, plastic sheeting, textile materials, vulcanized fibre or paperboard; travel sets for personal toilet, sewing or cleaning of clothes or shoes, mln. pcs.</i>
Обувь, млн пар	91,4	120	121	<i>Footwear, mln. pairs</i>

17.22. ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА

MANUFACTURE OF WOOD AND WOOD PRODUCTS

	2016	2017	2018	
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, млн м ³	23,8	25,2	28,5	Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated, mln. cu. m
Фанера, тыс. м ³	3837	3763	4121	Plywood, thou. cu. m
Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, тыс. условных м ³	7394	8270	10112	Particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials, thou. standard cu. m
Плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов, млн условных м ²	555	599	666	Fibreboard of wood or other ligneous materials, mln. standard sq. m
Домики садовые и постройки хозяйственные приусадебные, тыс. шт.	14,1	13,0	9,3	Garden houses and household outbuildings, thou. pcs.
Окна и их коробки деревянные, тыс. м ²	531	661	619	Windows and their frames of wood, thou. sq. m
Двери, их коробки и пороги деревянные, млн м ²	11,2	12,0	13,0	Doors, their frames and thresholds for doors, of wood, mln. sq. m

17.23. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОБРАБОТКЕ ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВУ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА

CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR MANUFACTURE OF WOOD AND WOOD PRODUCTS

	2016	2017	2018	
Производство изделий из древесины в расчете на 1 тыс. м ³ лесоматериалов необработанных:				Manufacture of wood products in equivalent of 1 thou. cu. m of wood in the rough:
лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, м ³	174	180	199	wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated, cu. m
фанера, м ³	22,2	26,9	27,6	plywood, cu. m
плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, условных м ³	54,1	59,6	67,8	particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials, standard cu. m
плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов, условных м ²	4059	4255	4464	fiberboards of wood or other ligneous materials, standard sq. m

17.24. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА

MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF PULP, PAPER AND PAPER PRODUCTS

	2016	2017	2018	
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов, тыс. т	8208	8323	8585	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material, thou. tonnes
Бумага и картон, тыс. т	8647	8733	9148	Paper and paperboard, thou. tonnes
в том числе бумага газетная в рулонах или листах	1469	1438	1528	including newsprint, in rolls or sheets
Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон, млн условных кусков	139	137	137	Wallpaper and similar wall coverings; window transparencies of paper, mln. conditional pieces
Тетради школьные ученические, млн шт.	929	840	842	School notebooks, mln. pcs.

17.25. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА

CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR MANUFACTURE OF PULP, PAPER AND PAPER PRODUCTS

	2016	2017	2018	
Производство бумаги и картона в расчете на 1 тыс. м ³ лесоматериалов необработанных, т	63,3	62,3	61,4	Manufacture of paper and paperboard in equivalent of 1 thou. cu. m of wood in the rough, tonnes
Материалоемкость 1 м ² отдельных видов бумаги и тарного картона, г:				Material intensity of 1 sq. m of certain types of paper and container board, g:
газетной в рулонах или листах	43,6	43,5	43,8	newsprint, in rolls or sheets
писчей и тетрадной	59,3	64,5	66,0	writing and notebook paper
типографской	57,8	57,7	59,0	printing paper
картона тарного (крафт-лайнера) небеленого, немелованного	165	156	151	kraftliner, unbleached, uncoated

**17.26. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ НЕФТЕПРОДУКТОВ
И ГЛУБИНА ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТЯНОГО СЫРЬЯ**
**MANUFACTURE OF MAIN REFINED PETROLEUM PRODUCTS
AND DEPTH OF CRUDE OIL REFINING**

(миллионов тонн / million tonnes)

	2016	2017	2018	
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	285	284	292	Crude petroleum received for refining (primary petroleum refining)
Бензин автомобильный	40,0	38,0	39,1	Motor gasoline
Топливо дизельное	76,2	76,8	77,5	Diesel fuel
Мазут топочный	57,1	51,5	49,3	Heavy fuel oil
Глубина переработки нефтяного сырья, процентов	79,0	80,9	82,2	Depth of crude oil refining

17.27. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCTS

	2016	2017	2018	
Олеум, кислота серная, млн т	11,7	12,4	13,0	Oleum, sulfuric acid, mln. tonnes
Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная), тыс. т	3234	3376	3416	Disodium carbonate (sodium carbonate, soda ash), thou. tonnes
Гидроксид натрия (сода каустическая), тыс. т	1151	1238	1279	Sodium hydroxide (caustic soda), thou. tonnes
Инсектициды, тыс. т	20,8	18,8	20,4	Insecticides, thou. tonnes
Гербициды, тыс. т	49,9	62,7	62,9	Herbicides, thou. tonnes
Средства против прорастания и регуляторы роста растений, т	1505	1689	1194	Anti-sprouting products and plant growth regulators, tonnes
Фунгициды, тыс. т	20,7	24,5	22,3	Fungicides, thou. tonnes
Пластмассы в первичных формах, тыс. т	7715	7805	8250	Plastics in primary forms, thou. tonnes
в том числе:				including:
полимеры этилена в первичных формах	1947	2046	2196	polymers of ethylene, in primary forms
полимеры стирола в первичных формах	536	537	552	polymers of styrene, in primary forms
полимеры винилхлорида или прочих галогенированных олефинов в первичных формах	824	963	1020	polymers of vinyl chloride or of other halogenated olefins, in primary forms
полимеры пропилена и прочих олефинов в первичных формах	1441	1449	1458	polymers of propylene or of other olefins, in primary forms
Стирол, тыс. т	683	690	737	Styrene, thou. tonnes
Бензолы, тыс. т	1263	1360	1407	Benzol, thou. tonnes
Этилен, тыс. т	2791	2859	2990	Ethylene, thou. tonnes
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики, тыс. т	1328	1402	1461	Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics, thou. tonnes
Средства моющие, тыс. т	1646	1748	1849	Detergents, thou. tonnes
Пасты зубные, млн шт.	278	290	285	Tooth pastes, mln. tubes
Духи, тыс. шт.	6158	11858	5534	Perfumes, thou. pcs.
Средства для макияжа губ и глаз, млн шт.	42,6	108	98,2	Lip and eye make-up preparations, mln. pcs.
Пудра косметическая или туалетная, тыс. шт.	3085	7479	9318	Powders for cosmetic or toilet use, thou. pcs.
Средства для ухода за кожей, макияжа или защитные средства для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включен- ные в другие группировки, млн шт.	641	589	619	Beauty, make-up or skin-care preparations (including sun tan preparations) n.e.c., mln. pcs.
Шампуни, лаки для волос, средства для завивки или распрямления волос, млн шт.	494	476	489	Shampoos, hair lacquers, preparations for permanent waving or straightening, mln. pcs.

17.28. ПРОИЗВОДСТВО УДОБРЕНИЙ МИНЕРАЛЬНЫХ ИЛИ ХИМИЧЕСКИХ ПО ВИДАМ

в пересчете на 100% питательных веществ

MANUFACTURE OF MINERAL OR CHEMICAL FERTILIZERS BY TYPE

in equivalent of 100% nutrients

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2016	2017	2018	
Удобрения минеральные или химические – всего	20821	22567	22962	Mineral or chemical fertilizers – total
в том числе:				including:
азотные	9475	10052	10421	nitrogenous
фосфорные	3576	3866	3993	phosphoric
калийные	7770	8649	8548	potash

17.29. ПРОИЗВОДСТВО ХИМИЧЕСКИХ ВОЛОКОН ПО ВИДАМ**MANUFACTURE OF CHEMICAL FIBERS AND THREADS BY TYPE**

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2016	2017	2018	
Волокна химические – всего	183	190	186	Chemical fibres – total
в том числе:				including:
волокна синтетические	163	172	168	synthetic fibres
из них:				of which:
жгуты синтетические и волокна синтетические штапельные, не подвергнутые кардо- или гребнечесанию	94,4	67,0	68,0	synthetic staple and tow, not carded or combed
нити полиамидные и полиэфирные высокопрочные	27,0	37,2	34,0	polyamide and polyester high tenacity filament yarn
нити синтетические одиночные прочие	24,9	49,4	52,5	other synthetic filament yarn, single
мононити синтетические; нити ленточные и аналогичные плоские нити из синтетических текстильных материалов	16,3	18,4	13,3	synthetic monofilament; strip and the like, of synthetic textile materials
волокна искусственные	20,8	18,1	18,5	artificial fibres
из них мононити искусственные; нити ленточные и аналогичные плоские нити из искусственных текстильных материалов	20,8	15,9	15,7	of which artificial monofilament; strip and the like of artificial textile materials

17.30. ПРОИЗВОДСТВО ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

MANUFACTURE OF PHARMACEUTICAL PREPARATIONS

	2016	2017	2018	
Препараты для лечения заболеваний пищеварительного тракта и обмена веществ:				<i>Preparations for the treatment of digestive diseases and metabolism:</i>
млн упаковок	510	501	472	<i>mln. packages</i>
млн ампул	190	148	157	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	33,5	28,0	30,1	<i>mln. bottles</i>
Препараты, влияющие на кроветворение и кровь:				<i>Preparations affecting hematosis and blood:</i>
млн упаковок	59,9	61,8	51,2	<i>mln. packages</i>
млн ампул	115	94,4	63,4	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	66,0	67,8	19,9	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения сердечно-сосудистой системы:				<i>Preparations for the treatment of cardiovascular system:</i>
млн упаковок	371	434	473	<i>mln. packages</i>
млн ампул	169	123	125	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	29,1	35,5	22,3	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения заболеваний кожи:				<i>Preparations for the treatment of skin diseases:</i>
млн упаковок	95,6	105	125	<i>mln. packages</i>
млн ампул	8,8	14,6	6,8	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	43,9	46,6	130	<i>mln. bottles</i>
млн тубов	3,4	2,6	2,0	<i>mln. tubes</i>
Препараты для лечения мочеполовой системы и половые гормоны:				<i>Preparations for the treatment of urogenital system and sex hormones:</i>
млн упаковок	35,1	22,0	19,2	<i>mln. packages</i>
млн ампул	5,8	4,4	5,4	<i>mln. ampuls</i>
Препараты гормональные для системного использования, кроме половых гормонов:				<i>Hormonal preparations for systematic use, except sex hormones</i>
млн упаковок	7,7	11,4	5,4	<i>mln. packages</i>
млн ампул	4,9	11,9	10,9	<i>mln. ampuls</i>
Препараты противомикробные для системного использования:				<i>Antimicrobial preparations for systematic use:</i>
млн упаковок	151	152	131	<i>mln. packages</i>
млн ампул	52,1	56,3	40,3	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	248	156	147	<i>mln. bottles</i>
Препараты противоопухолевые и иммуномодуляторы:				<i>Antineoplastic and immunomodulation preparations:</i>
млн упаковок	36,3	50,6	49,4	<i>mln. packages</i>
млн ампул	20,1	17,4	13,6	<i>mln. ampuls</i>
тыс. флаконов	870	854	439	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения костно-мышечной системы:				<i>Preparations for the treatment of musculo-skeletal system:</i>
млн упаковок	156	157	131	<i>mln. packages</i>
млн ампул	45,7	39,9	31,2	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	8,4	10,2	9,7	<i>mln. bottles</i>
тыс. тубов	273	430	467	<i>thou. tubes</i>
Препараты для лечения нервной системы:				<i>Preparations for the treatment of nervous system:</i>
млн упаковок	715	699	576	<i>mln. packages</i>
млн ампул	364	311	275	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	18,9	20,3	17,9	<i>mln. bottles</i>
Препараты противопаразитарные, инсектициды и репелленты:				<i>Antiparasitic preparations, insecticides and repellents:</i>
млн упаковок	5,8	5,5	9,7	<i>mln. packages</i>
млн флаконов	5,0	0,8	4,6	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения органов дыхательной системы:				<i>Preparations for the treatment of respiratory system:</i>
млн упаковок	276	284	349	<i>mln. packages</i>
млн ампул	99,9	62,8	66,7	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	45,3	41,9	56,3	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения заболеваний органов чувств:				<i>Preparations for the treatment of sense organs diseases:</i>
млн упаковок	67,9	83,6	75,6	<i>mln. packages</i>
тыс. флаконов	111	117	5034	<i>mln. bottles</i>

17.31. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS

	2016	2017	2018	
Шины, покрышки и камеры резиновые новые, млн шт.	60,1	65,1	67,5	<i>New rubber tyres and tubes, mln. pcs.</i>
в том числе:				<i>including:</i>
для автобусов, троллейбусов и грузовых автомобилей	7,5	7,8	7,8	<i>used on buses, trolleybuses and lorries</i>
для легковых автомобилей	40,3	44,5	47,6	<i>used on passenger cars</i>
для сельскохозяйственных машин, прочие	1,7	1,9	1,7	<i>agrarian tyres; other new pneumatic tyres</i>
для мотоциклов или велосипедов	0,7	0,9	0,8	<i>used on motorcycles or bicycles</i>
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые, тыс. т	581	590	618	<i>Other tubes, pipes, hoses and fittings thereof, of plastics, thou. tonnes</i>
Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами, тыс. т	963	1056	1222	<i>Plates, sheets, film, foil and strip, of plastics, not supported or similarly combined with other materials, thou. tonnes</i>
Материалы для покрытий пола, стен или потолка пластмассовые в рулонах или в форме плиток, млн м ²	453	258	235	<i>Floor, wall or ceiling coverings of plastics, in rolls or in the form of tiles, mln. sq. m</i>
Линолеум и твердые непolyмерные материалы для покрытия пола, т. е. упругие напольные покрытия, такие как виниловое покрытие, линолеум и аналогичные изделия, млн м ²	128	137	133	<i>Linoleum and hard non-plastic surface floor coverings, i.e. resilient floor coverings, such as vinyl, linoleum etc., mln. sq. m</i>

17.32. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОЧЕЙ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ

MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF OTHER NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

	2016	2017	2018	
Стекло листовое литое, прокатное, тянутое или выдувное, но не обработанное другим способом, млн м ²	108	110	111	<i>Glass cast, rolled, drawn or blown, in sheets, but not otherwise worked, mln. sq. m</i>
Стекло листовое термически полированное и стекло листовое с матовой или полированной поверхностью, но не обработанное другим способом, млн м ²	140	132	131	<i>Float glass and surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked, mln. sq. m</i>
Изделия санитарно-технические из керамики, млн шт.	14,6	14,8	15,8	<i>Ceramic sanitary fixtures, mln. pcs.</i>
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен, млн м ²	71,9	76,2	71,2	<i>Glazed ceramic tiles for interior wall cladding, mln. sq. m</i>
Плитки керамические фасадные и ковры из них, млн м ²	3,4	7,6	9,0	<i>Ceramic facade tiles and carpets of them, mln. sq. m</i>
Плитки керамические для полов, млн м ²	92,3	97,7	101	<i>Ceramic flooring tiles, mln. sq. m</i>
Кирпич керамический неогнеупорный строительный, млрд условных кирпичей	5,6	5,8	5,6	<i>Non-refractory ceramic building bricks, bln. standard bricks</i>
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы, млн т	54,9	54,7	53,7	<i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements, mln. tonnes</i>
Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня, млрд условных кирпичей	2,8	2,5	2,4	<i>Building bricks (including stones) of cement, concrete or artificial stone, bln. standard bricks</i>
Блоки стеновые силикатные, млрд условных кирпичей	6,2	5,6	5,2	<i>Silicate wall blocks, bln. standard bricks</i>
Изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня, млрд условных кирпичей	1,4	1,3	1,5	<i>Similar products of cement, concrete or artificial stone, bln. standard bricks</i>
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, млн м ³	21,6	22,1	21,5	<i>Prefabricated structural components for building or civil engineering, of cement, concrete or artificial stone, mln. cu. m</i>
Листы асбестоцементные (шифер), млн условных плиток	595	570	499	<i>Asbestos-cement sheets (slate), mln. standard sheets</i>
Трубы и муфты асбестоцементные, тыс. км условных труб	4,1	3,5	3,1	<i>Asbestos-cement pipes and couplings, thou. km standard pipes</i>
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, млн м ²	474	460	449	<i>Materials rolled roofing and waterproofing, mln. sq. m</i>

17.33. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BASIC METALS

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2016	2017	2018	
Чугун зеркальный и переделный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	51874	52128	51797	<i>Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms</i>
Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей нелегированной стали	57217	57953	59560	<i>Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel</i>
Сталь нержавеющая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали	180	192	190	<i>Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel</i>
Сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали	14487	14950	14633	<i>Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel</i>
Прокат готовый	59368	60484	61650	<i>Finished rolled ferrous metals</i>
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	10521	11819	12151	<i>Tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel</i>
Прокат листовой горячекатаный из нержавеющей стали, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм	22,8	19,2	17,1	<i>Flat rolled products of stainless steel, not further worked than hot rolled, of a width \geq 600 mm</i>
Прокат листовой горячекатаный из нержавеющей стали, без дополнительной обработки, шириной менее 600 мм	0,3	0,2	0,3	<i>Flat rolled products of stainless steel, not further worked than hot rolled, of a width of < 600 mm</i>
Прокат листовой холоднокатаный стальной, лакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм	107	126	119	<i>Flat cold rolled steel products, clad, plated or coated, of a width of < 600 mm</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей стали	1,3	1,6	1,5	<i>Cold drawn bars and solid profiles of stainless steel</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей	140	144	139	<i>Cold drawn bars and solid profiles of non alloy steel</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей	75,0	78,3	82,8	<i>Cold drawn bars and solid profiles of alloy steel, other than stainless steel</i>
Трубы бурильные для бурения нефтяных и газовых скважин бесшовные стальные	46,6	37,5	41,1	<i>Drill pipe, of a kind used in the drilling for oil or gas, seamless, of steel</i>
Трубы обсадные бесшовные стальные	941	1128	1192	<i>Casing pipe, seamless, of steel</i>
Трубы насосно-компрессорные бесшовные стальные	619	590	659	<i>Tubing pipe, seamless, of steel</i>

17.34. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА
CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS
MANUFACTURING BASIC METALS

(в процентах / percent)

	2016	2017	2018	
Удельный вес проката листового горячекатаного стального, без дополнительной обработки	32,9	32,2	30,9	<i>Share of flat rolled products of steel, not further worked than hot rolled</i>
Удельный вес проката листового холоднокатаного стального, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм	12,9	13,6	13,8	<i>Share of flat rolled products of steel, not further worked than cold rolled, of a width of \geq 600 mm</i>

17.35. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ПРОИЗВОДСТВА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ
INCREASE (DECREASE) RATE OF MANUFACTURING MAIN NON-FERROUS METALS

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2016	2017	2018	
Алюминий первичный	92,3	94,9	114,5	<i>Primary aluminum</i>
Свинец необработанный	98,5	120,2	101,0	<i>Lead, unwrought</i>
Цинк необработанный	107,1	123,8	98,7	<i>Zinc, unwrought</i>
Медь рафинированная необработанная	100,7	108,4	106,6	<i>Refined copper, unwrought</i>
Никель необработанный	82,9	80,0	95,3	<i>Nickel, unwrought</i>

17.36. ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ

MANUFACTURE OF MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.

	2016	2017	2018	
Турбины, млн кВт:				<i>Turbines, mln. kW:</i>
на водяном паре и прочие паровые турбины	0,8	2,0	4,2	<i>steam turbines and other vapour turbines</i>
гидравлические и водяные колеса	1,2	2,0	0,3	<i>hydraulic turbines and water wheels</i>
газовые, кроме турбореактивных и турбовинтовых	1,3	0,8	0,7	<i>gas turbines, other than turbo-jets and turbo-propellers</i>
Насосы центробежные подачи жидкостей прочие; насосы прочие, млн шт.	1,6	1,2	1,2	<i>Other centrifugal pumps for liquids; other pumps, mln. pcs.</i>
Подшипники шариковые или роликовые, млн шт.	43,5	46,7	45,0	<i>Ball or roller bearings, mln. pcs.</i>
Краны мостовые электрические, тыс. шт.	1,7	2,0	2,1	<i>Electric bridge cranes, thou. pcs.</i>
Краны башенные строительные, шт.	34	47	73	<i>Building tower cranes, pcs.</i>
Лифты, тыс. шт.	23,2	28,1	27,0	<i>Elevators, thou. pcs.</i>
Погрузчики сельскохозяйственные прочие, кроме универсальных и навесных, шт.	2117	2427	2008	<i>Other agricultural loaders, except universal and mounted loaders, pcs.</i>
Тракторы для сельского хозяйства прочие, тыс. шт.	6,3	7,3	7,1	<i>Other agricultural tractors, thou. pcs.</i>
Культиваторы, тыс. шт.	50,8	49,5	35,4	<i>Cultivators, thou. pcs.</i>
Сеялки, тыс. шт.	9,1	8,7	8,9	<i>Seeders, thou. pcs.</i>
Разбрасыватели органических и минеральных удобрений, шт.	323	571	808	<i>Manure spreaders and fertilizer distributors, pcs.</i>
Косилки (включая устройства режущие для установки на тракторе), не включенные в другие группировки, тыс. шт.	6,8	6,8	5,7	<i>Mowers (including cutter bars for tractor mounting) n.e.c., thou. pcs.</i>
Комбайны зерноуборочные, тыс. шт.	6,1	7,6	4,6	<i>Combine harvesters, thou. pcs.</i>
Установки доильные, тыс. шт.	3,8	3,9	3,3	<i>Milking machines, thou. pcs.</i>
Дробилки для кормов, тыс. шт.	99,3	107	116	<i>Feed crushers, thou. pcs.</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	4,2	4,2	4,6	<i>Metal cutting tools, thou. pcs.</i>
Станки токарные металлорежущие с числовым программным управлением, шт.	357	650	497	<i>CNC-controlled lathes, pcs.</i>
Машины кузнечно-прессовые, тыс. шт.	2,8	4,0	4,4	<i>Press and forging machines, thou. pcs.</i>
Подъемники и конвейеры непрерывного действия для подземных работ, шт.	3214	3356	1441	<i>Continuous-action elevators and conveyors, for underground use, pcs.</i>
Комбайны проходческие, шт.	29	34	36	<i>Sinking machinery, pcs.</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом, шт.	495	611	625	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers, pcs.</i>
Грейдеры самоходные, шт.	517	709	737	<i>Self-propelled graders, pcs.</i>
Экскаваторы, тыс. шт.	1,4	2,0	2,4	<i>Excavators, thou. pcs.</i>
Тракторы гусеничные, шт.	449	399	311	<i>Track-laying tractors, pcs.</i>
Печи хлебопекарные неэлектрические, шт.	196	248	210	<i>Non-electric bakery ovens, pcs.</i>
Станки ткацкие, шт.	7	9	57	<i>Weaving machines, pcs.</i>
Холодильники и морозильники бытовые, млн шт.	3,3	3,2	3,4	<i>Refrigerators and freezers, of the household type, mln. pcs.</i>
Машины стиральные бытовые, млн шт.	4,0	4,5	4,7	<i>Cloth washing machines, of the household type, mln. pcs.</i>
Электрочайники, тыс. шт.	187	116	92,1	<i>Electric kettles, thou. pcs.</i>
Печи микроволновые, тыс. шт.	333	311	44,9	<i>Microwave ovens, thou. pcs.</i>
Плиты кухонные электрические, тыс. шт.	1168	1024	1223	<i>Electric kitchen stoves, thou. pcs.</i>
Плиты газовые бытовые, тыс. шт.	466	560	488	<i>Gas stoves, of the household type, thou. pcs.</i>

17.37. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

MANUFACTURE OF ELECTRICAL AND OPTICAL EQUIPMENT

	2016	2017	2018	
Аппараты контрольно-кассовые, тыс. шт.	401	1433	848	Cash registers, thou. pcs.
Компьютеры портативные массой не более 10 кг, такие как ноутбуки, планшетные компьютеры, карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции мобильного телефонного аппарата, тыс. шт.	496	475	390	Portable automatic data processing machines weighing ≤ 10 kg, such as laptop and notebook computers; personal digital assistants and similar computers, thou. pcs.
Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока, тыс. шт.	1096	956	744	Motors of an output ≤ 37,5 W; other DC motors; DC generators, thou. pcs.
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт, тыс. шт.	381	289	224	Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W, thou. pcs.
Электродвигатели переменного тока многофазные мощностью от 750 Вт до 75 кВт, тыс. шт.	268	224	238	AC motors, multi-phase, of an output > 750 W but ≤ 75 kW, thou. pcs.
Генераторы переменного тока (синхронные генераторы), млн кВт	3,5	4,1	5,1	AC generators (alternators), mln. kW
Провода обмоточные изолированные, тыс. т	35,0	33,7	32,5	Insulated winding wire, thou. tonnes
Кабели волоконно-оптические, тыс. км	723	1941	3001	Fibre optic cables, thou. km
Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей, млн шт.	8,4	7,4	7,9	Lead-acid accumulators for starting piston engines, mln. pcs.
Аккумуляторы свинцовые, кроме используемых для запуска поршневых двигателей, тыс. шт.	75,3	73,8	121	Lead-acid batteries, except starter, thou. pcs.
Лампы накаливания или газоразрядные лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы, млн шт.	402	336	324	Electric filament or discharge lamps; arc lamps, mln. pcs.
Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, плазменной панелью, млн шт.	5,3	5,9	6,7	Color television receivers with LCD screen, plasma panel, mln. pcs.
Счетчики производства и потребления жидкости, млн шт.	8,2	8,1	7,6	Liquid supply or production meters, mln. pcs.

17.38. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ

MANUFACTURE OF TRANSPORTATION EQUIPMENT

	2016	2017	2018	
Автомобили легковые, тыс. шт.	1120	1356	1565	Passenger cars, thou. pcs.
Автобусы (включая средства автотранспортные пассажирские с числом мест для сидения не менее 10 прочие), тыс. шт.	42,9	40,7	45,8	Buses (including other motor vehicles for the transport of 10 or more persons), thou. pcs.
Троллейбусы, шт.	210	250	181	Trolleybuses, pcs.
Средства автотранспортные грузовые, тыс. шт.	139	163	157	Motor vehicles for the transport of goods, thou. pcs.
Автокраны, тыс. шт.	2,2	2,7	2,9	Crane lorries, thou. pcs.
Автомобили пожарные, тыс. шт.	1,0	0,9	1,0	Fire-fighting vehicles, pcs.
Прицепы и полуприцепы тракторные, тыс. шт.	8,8	6,9	6,2	Tractor trailers and semitrailers, thou. pcs.
Суда прогулочные и спортивные, тыс. шт.	71,6	76,3	74,1	Pleasure and sporting boats, thou. pcs.
Тепловозы магистральные, секций	223	197	214	Mainline diesel locomotive, sections
Вагоны пассажирские железнодорожные, шт.	645	961	1409	Railway passenger coaches, pcs.
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи, тыс. шт.	36,5	58,1	68,8	Mainline freight wagons of wide-gauge track, thou. pcs.
Мотоциклы и мотоциклетные коляски, тыс. шт.	8,1	3,8	1,8	Motorcycles and side-cars, thou. pcs.
Велосипеды двухколесные и прочие, без двигателя, млн шт.	1,0	1,5	1,3	Bicycles and other cycles, not motorized, mln. pcs.

17.39. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ МЕБЕЛИ

MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FURNITURE

(тысяч штук / thou. pcs.)

	2016	2017	2018	
Диваны, софы, кушетки с деревянным каркасом, трансформируемые в кровати	1802	2153	2297	Sofas, couches, ottomans with wooden frames, convertible into a bed
Столы кухонные, для столовой и гостиной	2470	2989	2258	Tables for kitchen, dining room and living room
Шкафы кухонные, для спальни, столовой и гостиной	6088	7325	8349	Cupboards for kitchen, bedroom, dining room and living room
Кровати деревянные	1606	1602	1936	Wooden beds

17.40. ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

OTHER MANUFACTURING

	2016	2017	2018	
Изделия ювелирные и их части; ювелирные изделия из золота или ювелирные изделия из серебра и их части, млрд руб.	66,0	85,0	80,9	Articles of jewellery and parts thereof; articles of goldsmiths' or silversmiths' wares and parts thereof, bln. roubles
Бижутерия и подобные изделия, млн руб.	1203	857	1152	Imitation jewellery and related articles, mln. roubles
Инструменты музыкальные, млн руб.	181	222	207	Musical instruments, mln. roubles
Лыжи, тыс. пар	744	837	1065	Snow-skis, thou. pairs
из них детские	306	561	404	of which for children
Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах, млн руб.	727	1316	2016	Gymnasium, fitness centre or athletics articles and equipment, bln. roubles
Игры и игрушки, млрд руб.	7,7	6,7	7,3	Games and toys, bln. roubles
Изделия народных художественных промыслов, млрд руб.	5,5	5,5	8,1	Products of folk arts and crafts, bln. roubles

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ;
КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА
ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY**

17.41. ЭЛЕКТРОБАЛАНС

ELECTRICITY BALANCE

(миллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-hour)

	2017	2018	
Произведено электроэнергии	1094,3	1115,1	Generation of electricity
Получено из-за пределов Российской Федерации	6,4	5,1	Received from outside the Russian Federation
Потреблено электроэнергии – всего	1089,1	1108,1	Consumption of electricity – total
в том числе:			including by:
промышленными организациями	580,2	585,8	industrial organizations
сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	18,2	18,8	agriculture, hunting and forestry
строительство	12,7	12,6	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	32,8	31,9	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	86,7	90,0	transportation and storage
деятельность в области информации и связи	6,2	6,3	information and communication
прочие виды экономической деятельности	91,3	100,3	other economic activity
население	155,7	159,3	population
потери в электросетях	105,3	103,1	losses in electric networks
Отпущено за пределы Российской Федерации	11,6	12,1	Shipped outside the Russian Federation

17.42. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ПО ВИДАМ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

ELECTRICITY GENERATION BY TYPE OF POWER PLANTS

(миллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-hour)

	2016	2017	2018	
Электроэнергия	1091	1094	1115	Electricity
в том числе произведенная электростанциями:				including generated by power plants:
тепловыми	706	703	716	thermal
гидроэлектростанциями	187	187	193	hydro
атомными	197	203	205	nuclear
работающими от возобновляемых источников энергии	1,1	1,1	1,4	used renewable energy sources

17.43. МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

на конец года

CAPACITY OF POWER PLANTS

end of year

(миллионов киловатт / million kilowatt)

	2016	2017	2018	
Все электростанции	264,7	267,6	271,6	All power plants
в том числе:				including:
тепловые	185,8	187,7	190,2	thermal
гидроэлектростанции	51,0	51,2	51,3	hydro
атомные	27,2	28,0	29,1	nuclear
работающие от возобновляемых источников энергии	0,7	0,7	0,9	using renewable energy sources

17.44. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR ELECTRICITY PRODUCTION AND DISTRIBUTION**

	2016	2017	2018	
Удельный вес производства электроэнергии атомными электростанциями в общей выработке электроэнергии, процентов	18,0	18,6	18,3	Share of electricity generated by nuclear power plants in the total volume of generated electricity, percent
Удельный расход условного топлива на один отпущенный киловатт-час электроэнергии на электростанциях общего пользования, г	313	309	306	Specific consumption of oil equivalent per one shipped kilowatt-hour of electricity by public power plants, g

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 17.1, 17.3, 17.4. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами – стоимость отгруженных или отпущенных в порядке продажи, а также прямого обмена (по договору мены) всех товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных (оказанных) собственными силами.

Объем отгруженных товаров представляет собой стоимость товаров, которые произведены данным юридическим лицом и фактически отгружены (переданы) в отчетном периоде на сторону (другим юридическим и физическим лицам), включая товары, сданные по акту заказчику на месте, независимо от того, поступили деньги на счет продавца или нет.

Объем работ и услуг, выполненных собственными силами, представляет собой стоимость работ и услуг, оказанных (выполненных) организацией другим юридическим и физическим лицам.

Данные приводятся в фактических отпускных ценах без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей.

Группировки по видам деятельности представляют собой совокупность соответствующих фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основного вида деятельности.

Табл. 17.2, 17.3. Индекс производства – относительный показатель, характеризующий изменение масштабов производства в сравниваемых периодах. Различают индивидуальные и сводные индексы производства. Индивидуальные индексы отражают изменение выпуска одного продукта и исчисляются как отношение объемов производства данного вида продукта в натурально-вещественном выражении в сравниваемых периодах. Сводный индекс производства характеризует совокупные изменения производства всех видов продукции и отражает изменение создаваемой в процессе производства стоимости в результате изменения только физического объема производимой продукции. Для исчисления сводного индекса производства индивидуальные индексы по конкретным видам продукции поэтапно агрегируются в индексы по видам экономической деятельности, подгруппам, группам, подклассам, классам и разделам ОКВЭД2. Индекс промышленного производства – агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений». Данные по Российской Федерации по индексу промышленного производства и индексам производства по видам деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» приведены с учетом поправки на неформальную деятельность.

Табл. 17.5. Производственная мощность – максимально возможный выпуск продукции (за год, сутки, смену) или объем добычи и переработки сырья в номенклатуре и ассортименте. Определяется с учетом полного использования установленного режима работы производственного оборудования и производственных площадей. Величину мощности по выпуску конкретного вида продукции, факторы ее изменения и уровень использования характеризует баланс производственной мощности. По данным баланса производственной мощности рассчитываются среднегодовая производственная мощность, действовавшая в отчетном году, и уровень ее использования. Уровень использования среднегодовой производственной мощности – относительный показатель, характеризующий степень использования производственной мощности по выпуску конкретных видов продукции. Исчисляется как отношение фактического выпуска продукции к среднегодовой производственной мощности, действовавшей в отчетном году по выпуску этой продукции.

Табл. 17.7, 17.9. Для соизмерения различных видов топлива применяется условно-натуральная единица – **условное топливо**. Пересчет количества конкретного вида топлива в условное производится с помощью коэффициента, равного отношению теплосодержания 1 кг топлива конкретного вида к теплосодержанию 1 кг условного топлива, которое принимается равным 29,3076 МДж.

Табл. 17.10, 17.11, 17.13, 17.16 – 17.22, 17.24, 17.26 – 17.33, 17.36 – 17.40, 17.42. **Производство продукции в натуральном выражении** включает продукцию, выработанную организацией (независимо от вида основной деятельности) как из собственного сырья и материалов, так и из неоплачиваемых сырья и материалов заказчика (давальческого), предназначенную для отпуска другим юридическим и физическим лицам, своему капитальному строительству и своим подразделениям, зачисленную в состав основных средств или оборотных активов (например, спецодежда, спецоснастка), выданную своим работникам в счет оплаты труда, а также израсходованную на собственные производственные нужды. Давальческое сырье – это сырье, принадлежащее заказчику и переданное на переработку другим организациям для производства из него продукции в соответствии с заключенными договорами. Данные приводятся с учетом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица.

В настоящем сборнике данные о производстве продукции в натуральном выражении приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2), внедренным в статистическую практику с 1 января 2017 г.

Табл. 17.25. Материалоемкость отдельного вида бумаги или картона рассчитывается как соотношение объема производства в тоннах с объемом производства в миллионах квадратных метров.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 17.1, 17.3, 17.4. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered is the cost of goods shipped or dispensed for the sales, as well as direct exchange (under an exchange agreement) of all own produced goods, works performed and services rendered).

Volume of shipped goods is the cost of goods produced by a legal entity and actually shipped during the reference period (to other legal entities or individuals), including goods handed with official documents to customers at the place of production regardless of whether the money has been credited to the seller's account or not.

Volume of own performed works and rendered services is the cost of works and services rendered (performed) by the organization to other legal entities and individuals.

Data are presented at current wholesale factory prices without value added tax, excise taxes and other compulsory payments.

Groupings by activity represent a set of relevant activities carried out by organizations, regardless of their main activity.

Tables 17.2, 17.3. Index of production is a relative indicator characterizing changes in production output over comparable period of time. There are individual and aggregate indices of production. Individual index reflects changes of one product output and is calculated as a ratio of production volume of this type of product in natural terms in comparable periods of time. Aggregate production index characterizes the cumulative changes in the production of all types of products and reflects the change in the value created in the production process as a result of changes in only the physical volume of production. To compile the aggregate index of production, individual indices for types of products are aggregated step by step into indices of economic activities, subclasses, classes, groups, divisions, subsections and sections of OKVED2. The industrial production index is the aggregate production index by kinds of economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities". The data for the Russian Federation on the industrial production index and production indices by kinds of activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities" are adjusted to informal activity.

Table 17.5. Production capacity is the maximum possible output of products (per year, day, shift) or the volume of extracted or processed raw materials in nomenclature and assortment. It is determined taking into account the full use of the established mode of operation of production equipment and production facilities. Amount of capacity for the production of a particular type of product, factors of its change and level of use characterizes the balance of production capacity. According to the balance of production capacity, the average annual production capacity operating in the reporting year and the level of its use are calculated. The level of utilization of the average annual production capacity is a relative indicator characterizing the degree of use of production capacity for the production of specific types of products. It is calculated as the ratio of actual production to the average annual production capacity, operated in the reporting year for the production of this product.

Tables 17.7, 17.9. For comparing different types of fuel the **oil equivalent** is used as standard natural unit. Recalculation of amount of a type of fuel in fuel equivalent produced by a factor equal to ratio of heat content of 1 kg of this type of fuel to heat content of 1 kg of oil equivalent, which is taken equal to 29.3076 MJ.

Tables 17.10, 17.11, 17.13, 17.16 – 17.22, 17.24, 17.26 – 17.33, 17.36 – 17.40, 17.42. Manufacture of products in physical terms includes products produced by an organization (irrespective of its main activity) both from own raw materials and other materials, and from unpaid raw materials and materials of the customer, intended for sale to other legal entities and private persons, own capital construction and its divisions (units), enrolled in fixed assets or current assets (for example, working clothes, special rigging) issued to employees as wages, as well as consumed for their own production needs. Customer-supplied raw materials are raw materials that belong to the customer and transferred for processing to other organizations for production of products in accordance with the signed contracts. The data presented include activities of private persons engaged in entrepreneurship without establishing legal entity.

In this yearbook data on output of production in physical terms are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2), implemented in statistical practice since January 1, 2017.

Table 17.25. Specific consumption of materials for certain type of paper or cardboard is calculated as ratio of volume of production in tonnes to volume of production in million square meters.

18. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО *AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING*

В разделе содержится информация о структурных изменениях в сельскохозяйственном производстве. Представлены сведения по лесному хозяйству.

Содержащиеся в разделе данные о посевных площадях сельскохозяйственных культур, поголовье сельскохозяйственных животных, производстве и реализации основных сельскохозяйственных продуктов по сельхозпроизводителям определяются на основании сведений форм федерального статистического наблюдения, в том числе по субъектам малого предпринимательства (включая крестьянские (фермерские) хозяйства) и хозяйствам населения – с применением выборочного метода наблюдения.

Сведения о посевных площадях и валовых сборах сельскохозяйственных культур, урожайности картофеля, овощей, поголовье сельскохозяйственных животных и производстве продуктов животноводства, об объеме продукции сельского хозяйства и ее структуре, а также балансы продовольственных ресурсов за 2010–2017 годы приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

Информация по виду деятельности «Рыболовство и рыбоводство» разрабатывается Росстатом, Росрыболовством, Минсельхозом России и ФТС России. Данные о потреблении рыбы и рыбопродуктов представлены по материалам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств.

Более подробно тема раздела освещена в официальных изданиях Росстата «Итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года» (в 8 томах) и на Интернет-портале Росстата (https://www.gks.ru/free_doc/new_site/business/sx/vsxp2014/vsxp2016.html).

The section contains information on structural changes in agricultural production. Information on forestry is presented.

Data on crop areas, agricultural livestock, production and sales of main agricultural products by all agricultural producers are determined using information from forms of federal statistical observation, including small businesses (including peasant (farm) households) and households of citizens – with the use of sampling method.

Information on sowing areas and gross harvests of crops, yield of potatoes, vegetables, livestock inventory and production of animal husbandry products, the volume and structure of agricultural products, as well as food resource balances for 2010–2017 are given taking into account the results of the 2016 Russian Agricultural census.

Information on economic of activity "Fishing and aquaculture" is developed by the Federal State Statistics Service, the Federal Agency for Fishery, the Ministry of Agriculture of the Russian Federation and the Federal Customs Service of Russia. Data on the consumption of fish and fish products are presented on the basis of a household budgets sample surveys.

The topic of the section is covered in more detail in the official publications of Rosstat "Results of the 2016 Russian Agricultural Census" (in 8 volumes) and on the Rosstat Internet portal (https://www.gks.ru/free_doc/new_site/business/sx/vsxp2014/vsxp2016.html).

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО / AGRICULTURE

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

MAIN AGRICULTURAL INDICATORS

18.1. ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в фактически действовавших ценах

AGRICULTURAL PRODUCTION BY TYPE OF ENTERPRISES

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Хозяйства всех категорий						Enterprises of all types
Продукция сельского хозяйства	742,4	2462,2	5112,3	5109,5	5348,8	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	394,7	1090,2	2710,3	2599,7	2756,1	crop production
животноводства	347,7	1372,0	2402,0	2509,8	2592,7	animal production
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Продукция сельского хозяйства	335,6	1102,9	2818,4	2818,5	3022,1	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	189,0	458,3	1428,4	1336,3	1438,8	crop production
животноводства	146,6	644,6	1390,0	1482,2	1583,3	animal production
Хозяйства населения						Households of citizens
Продукция сельского хозяйства	383,2	1182,5	1659,2	1655,4	1656,7	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	188,5	506,8	768,9	764,2	787,1	crop production
животноводства	194,7	675,7	890,3	891,2	869,6	animal production
Крестьянские (фермерские) хозяйства¹⁾						Peasant (farm) households¹⁾
Продукция сельского хозяйства	23,6	176,8	634,7	635,6	670,0	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	17,2	125,1	513,0	499,2	530,2	crop production
животноводства	6,4	51,7	121,7	136,4	139,8	animal production

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

18.2. СТРУКТУРА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в фактически действовавших ценах

STRUCTURE OF AGRICULTURAL PRODUCTION BY TYPE OF ENTERPRISE

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Хозяйства всех категорий	100	100	100	100	100	Enterprises of all types
в том числе:						including:
сельскохозяйственные организации	45,2	44,8	55,1	55,2	56,5	agricultural organizations
хозяйства населения	51,6	48,0	32,5	32,4	31,0	households of citizens
крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾	3,2	7,2	12,4	12,4	12,5	peasant (farm) households ¹⁾

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

18.3. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в сопоставимых ценах

AGRICULTURAL PRODUCTION INDICES BY TYPE OF ENTERPRISES

at constant prices

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

Годы Year	Хозяйства всех категорий Enterprises of all types	Сельскохозяйственные организации Agricultural organizations	Хозяйства населения Households of citizens	Крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾ Peasant (farm) households ¹⁾
2000	106,2	106,4	105,3	121,9
2010	87,9	88,3	88,3	83,3
2016	104,8	108,0	97,0	113,5
2017	102,9	105,6	95,7	110,1
2018	99,8	100,0	100,2	97,7

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

**18.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.**

в хозяйствах всех категорий

**MAIN INDICATORS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018**
at enterprises of all types

	Индекс производства продукции сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году <i>Agricultural production index, as percent of previous year</i>	Производство основных сельскохозяйственных продуктов, тыс. т <i>Production of main agricultural products, thou. tonnes</i>						
		зерно (в весе после доработки) <i>cereals (weight after processing)</i>	семена подсолнечника (в весе после доработки) <i>sunflower seeds (weight after processing)</i>	сахарная свекла <i>sugar beet</i>	скот и птица на убой (в убойном весе) <i>livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	молоко <i>milk</i>	яйца, млн шт. <i>eggs, mln. pcs.</i>	
Российская Федерация	99,8	113255,0	12755,7	42066,0	10629,4	30611,2	44901,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	103,1	28541,9	3341,1	23968,9	4055,6	5753,0	10023,5	Central Federal District
Белгородская область	104,7	3385,8	403,7	2671,2	1322,9	623,8	1658,1	Belgorod Region
Брянская область	103,1	1694,9	13,9	237,1	325,2	291,4	367,8	Bryansk Region
Владимирская область	101,1	165,6	–	–	38,8	400,8	589,9	Vladimir Region
Воронежская область	101,8	4764,1	1099,7	5084,4	348,8	904,8	983,8	Voronezh Region
Ивановская область	99,5	113,8	–	–	23,4	155,4	405,3	Ivanovo Region
Калужская область	110,7	191,4	–	–	91,6	345,8	167,5	Kaluga Region
Костромская область	97,9	41,4	–	–	13,2	107,5	663,5	Kostroma Region
Курская область	100,4	4525,6	369,5	5004,1	416,0	289,9	156,6	Kursk Region
Липецкая область	106,7	2949,5	407,9	4440,7	288,1	279,4	711,2	Lipetsk Region
Московская область	102,5	369,3	–	–	241,0	656,5	139,7	Moscow Region
Орловская область	106,8	3193,8	160,7	2053,1	109,8	162,6	87,5	Orel Region
Рязанская область	98,6	1609,1	85,2	232,2	52,0	421,8	882,2	Ryazan Region
Смоленская область	106,1	278,4	0,4	–	69,8	172,4	279,5	Smolensk Region
Тамбовская область	100,6	3366,2	770,1	3965,9	395,5	195,8	140,9	Tambov Region
Тверская область	102,9	80,9	–	–	144,1	223,3	135,2	Tver Region
Тульская область	104,6	1732,3	30,0	280,2	107,7	175,8	468,1	Tula Region
Ярославская область	105,7	78,3	–	–	66,6	318,5	2185,8	Yaroslavl Region
г. Москва	82,5	1,6	–	–	1,2	27,3	1,0	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	105,9	753,0	–	–	718,1	1863,2	4419,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	102,9	–	–	–	3,3	62,9	7,9	Republic of Karelia
Республика Коми	103,3	... ¹⁾	–	–	24,6	54,8	125,7	Komi Republic
Архангельская область	109,0	... ¹⁾	–	–	6,0	128,7	47,3	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный округ	103,3	–	–	–	1,3	3,5	0,1	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	109,3	... ¹⁾	–	–	4,7	125,2	47,2	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	104,5	163,0	–	–	26,6	532,0	499,7	Vologda Region
Калининградская область	110,0	401,7	–	–	62,7	177,2	265,1	Kaliningrad Region
Ленинградская область	103,9	120,3	–	–	274,5	623,9	3157,7	Leningrad Region
Мурманская область	102,6	–	–	–	1,3	19,2	9,1	Murmansk Region
Новгородская область	102,4	18,9	–	–	121,8	65,6	224,6	Novgorod Region
Псковская область	110,9	47,2	–	–	197,2	198,9	82,0	Pskov Region
Южный федеральный округ	95,0	29157,6	3348,9	8458,8	1028,7	3655,3	5166,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	98,2	553,5	72,8	... ¹⁾	25,7	119,0	101,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	92,0	461,6	4,5	–	71,7	64,3	17,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	88,0	761,5	46,1	–	101,6	209,8	312,5	Republic of Crimea
Краснодарский край	96,4	12726,2	941,1	7701,3	374,9	1449,8	1731,4	Krasnodar Territory
Астраханская область	108,7	35,4	–	–	35,6	176,3	383,1	Astrakhan Region
Волгоградская область	96,3	3706,8	943,3	... ¹⁾	149,0	537,1	759,9	Volgograd Region
Ростовская область	91,4	10911,6	1341,1	687,2	269,8	1096,0	1857,0	Rostov Region
г. Севастополь	96,1	1,1	0,0	–	0,4	3,0	3,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	99,3	11980,3	594,6	1802,8	681,9	2627,2	1607,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	101,1	359,5	8,3	–	148,4	892,7	245,0	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	111,5	89,4	3,3	–	3,7	98,4	19,7	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	103,1	1128,1	32,9	–	70,5	499,2	229,8	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	101,5	437,9	17,0	110,4	27,9	187,0	83,7	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	108,8	763,8	2,4	–	19,2	155,0	69,2	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	97,0	268,4	4,4	–	23,5	285,8	131,4	Chechen Republic
Ставропольский край	95,4	8933,2	526,3	1692,4	388,5	509,1	828,3	Stavropol Territory

	Индекс производства продукции сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году <i>Agricultural production index, as percent of previous year</i>	Производство основных сельскохозяйственных продуктов, тыс. т <i>Production of main agricultural products, thou. tonnes</i>						
		зерно (в весе после доработки) <i>cereals (weight after processing)</i>	семена подсолнечника (в весе после доработки) <i>sunflower seeds (weight after processing)</i>	сахарная свекла <i>sugar beet</i>	скот и птица на убой (в убойном весе) <i>livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	молоко <i>milk</i>	яйца, млн шт. <i>eggs, mln pcs.</i>	
Приволжский федеральный округ	98,9	21457,7	4701,3	6947,4	2138,3	9441,4	11281,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	99,4	3058,9	324,4	1426,2	260,6	1623,9	1038,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	111,4	227,6	–	–	225,9	171,7	344,0	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	100,6	1068,3	3,4	621,3	228,5	434,6	1458,1	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	97,0	3657,6	191,4	2109,1	342,6	1848,0	1387,4	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	101,0	629,8	0,0	–	123,7	781,3	1051,2	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	100,6	632,7	4,5	... ¹⁾	84,9	411,7	274,8	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	105,0	371,2	... ¹⁾	–	67,7	505,4	1299,5	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	104,4	570,0	... ¹⁾	–	54,7	662,2	502,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	99,6	1151,3	10,7	300,6	104,4	605,7	1397,4	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	90,4	2033,6	959,7	... ¹⁾	135,0	667,9	1029,7	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	102,3	1744,6	389,7	1834,3	243,5	341,5	250,1	<i>Penza Region</i>
Самарская область	99,6	1830,6	965,7	–	102,5	438,6	107,7	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	97,4	3313,8	1573,5	341,3	120,2	737,6	920,4	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	96,5	1167,6	278,0	274,0	44,4	211,4	220,8	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	99,7	5464,3	99,8	–	757,7	1945,3	4830,5	Ural Federal District
Курганская область	92,9	1657,3	19,2	–	47,2	202,1	94,6	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	105,8	615,6	–	–	197,6	739,6	1537,4	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	100,1	1341,2	0,0	–	131,2	573,9	1574,9	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	101,1	0,4	–	–	13,0	28,8	48,3	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	96,2	–	–	–	5,3	2,2	0,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	100,0	1340,8	0,0	–	112,9	542,9	1526,3	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	97,7	1850,3	80,6	–	381,7	429,7	1623,7	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	100,9	14908,1	669,9	888,1	1032,3	4348,1	6253,5	Siberian Federal District
Республика Алтай	98,4	4,0	–	–	26,0	73,2	7,5	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	108,7	14,7	–	–	12,9	64,1	15,3	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	93,6	99,5	0,4	–	23,0	154,5	90,1	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	103,3	5010,7	618,6	888,1	192,4	1179,0	976,7	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	101,6	1890,0	0,8	–	134,4	625,9	805,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	99,6	867,7	–	–	105,5	452,7	1004,2	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	98,5	996,4	0,8	–	90,7	302,6	1168,0	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	99,2	2494,7	5,1	–	166,9	734,9	1220,6	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	101,1	3195,3	44,3	–	167,3	616,1	832,0	<i>Omsk Region</i>
Томская область	102,8	335,2	–	–	113,1	145,1	133,0	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	97,3	992,1	0,1	–	216,9	977,8	1319,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	105,6	72,0	–	–	36,8	135,3	82,4	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	100,1	9,6	–	–	21,3	166,1	120,6	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	100,4	177,1	0,0	–	49,4	330,9	64,7	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	102,1	0,1	–	–	4,7	20,9	54,1	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	92,3	344,2	0,0	–	41,8	120,1	295,2	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	100,4	19,1	0,0	–	10,0	26,6	305,1	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	92,1	360,3	0,0	–	42,3	128,5	201,5	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	96,0	–	–	–	0,7	6,1	27,1	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	106,3	–	–	–	8,1	34,1	151,9	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	105,0	9,6	–	–	1,4	9,1	13,0	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	94,7	–	–	–	0,5	0,0	3,7	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4, ч. 1 ст. 9).

¹⁾ Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

**18.5. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ
PRODUCTION OF MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS BY TYPE OF ENTERPRISES**

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	59418	46994	86179	94969	79540	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	13271	19735	45250	45791	37503	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	3303	3900	7566	7132	8466	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	2222	2213	4210	4233	4317	Potatoes
Овощи	2475	2070	3076	3480	3581	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1787	4342	7516	8040	8396	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	15271	14313	15061	15674	16245	Milk
Яйца, млн шт.	24143	31316	34517	35924	36161	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	15	10	9	9	10	Wool (physical weight)
Мед, т	5237	1749	1416	1332	1312	Honey, tonnes
Хозяйства населения²⁾						Households of citizens²⁾
Зерно (в весе после доработки)	489	645	1023	1071	891	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	90	91	79	91	64	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	49	34	46	45	48	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	26868	15109	15594	14963	15237	Potatoes
Овощи	8084	7511	7724	7546	7545	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	2579	2613	2045	1974	1912	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	16420	15720	12552	12135	11855	Milk
Яйца, млн шт.	9801	9136	8545	8439	8274	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	23	29	27	27	26	Wool (physical weight)
Мед, т	47827	47541	65089	61238	61149	Honey, tonnes
Крестьянские (фермерские) хозяйства³⁾						Peasant (farm) households³⁾
Зерно (в весе после доработки)	5513	13368	33474	39499	32824	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	690	2415	5997	6032	4499	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	567	1413	3403	3303	4242	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	375	1176	2660	2511	2841	Potatoes
Овощи	263	1422	2381	2586	2559	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	80	210	292	305	322	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	568	1475	2174	2376	2511	Milk
Яйца, млн шт.	141	307	452	466	466	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	2	14	20	21	20	Wool (physical weight)
Мед, т	1184	1716	2717	2597	2545	Honey, tonnes

¹⁾ С 2016 г. – в весе после доработки; 2000, 2010 гг. – в первоначально оприходованном весе.

²⁾ На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.

³⁾ Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Since 2016 – weight after processing; 2000, 2010 – initially registered weight.

²⁾ Using data of sample survey of private subsidiary farms and other private plots.

³⁾ Including individual entrepreneurs; using data of sample survey of peasant (farm) households and individual entrepreneurs.

**18.6. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ПРОДУКЦИИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ**
PRODUCTION OF MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS BY TYPE OF ENTERPRISES

(в процентах от общего объема производства / percent of total production volume)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	90,8	77,0	71,4	70,1	70,2	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	94,5	88,7	88,2	88,2	89,1	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	84,3	72,9	68,7	68,1	66,4	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	7,5	12,0	18,8	19,5	19,3	Potatoes
Овощи	22,9	18,8	23,3	25,6	26,2	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	40,2	60,6	76,3	77,9	79,0	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	47,3	45,4	50,6	51,9	53,1	Milk
Яйца	70,8	76,8	79,3	80,1	80,5	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	37,8	19,7	16,5	15,9	18,0	Wool (physical weight)
Мед	9,6	3,4	2,1	2,0	2,0	Honey
Хозяйства населения						Households of citizens
Зерно (в весе после доработки)	0,8	1,1	0,9	0,8	0,8	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	0,6	0,4	0,1	0,2	0,2	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	1,2	0,7	0,4	0,4	0,4	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	91,2	81,7	69,4	68,9	68,0	Potatoes
Овощи	74,7	68,3	58,6	55,4	55,1	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	58,0	36,5	20,7	19,1	18,0	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	50,9	49,9	42,1	40,2	38,7	Milk
Яйца	28,8	22,4	19,6	18,8	18,5	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	56,8	54,5	47,3	47,2	46,5	Wool (physical weight)
Мед	88,2	93,2	94,0	94,0	94,1	Honey
Крестьянские (фермерские) хозяйства²⁾						Farm enterprises²⁾
Зерно (в весе после доработки)	8,4	21,9	27,7	29,1	29,0	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	4,9	10,9	11,7	11,6	10,7	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	14,5	26,4	30,9	31,5	33,2	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	1,3	6,3	11,8	11,6	12,7	Potatoes
Овощи	2,4	12,9	18,1	19,0	18,7	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1,8	2,9	3,0	3,0	3,0	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	1,8	4,7	7,3	7,9	8,2	Milk
Яйца	0,4	0,8	1,0	1,1	1,0	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	5,4	25,8	36,2	36,9	35,5	Wool (physical weight)
Мед	2,2	3,4	3,9	4,0	3,9	Honey

¹⁾ С 2016 г. – в весе после доработки; 2000, 2010 гг. – в первоначально оприходованном весе.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Since 2016 – weight after processing; 2000, 2010 – initially registered weight.

²⁾ Including individual entrepreneurs.

18.7. РЕАЛИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
SALE OF MAIN PRODUCTS BY AGRICULTURAL ORGANIZATIONS

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Зерно	32,1	40,6	60,8	67,2	70,4	Cereals
из него пшеница	19,2	28,2	39,4	45,6	48,3	of which wheat
Сахарная свекла	9,3	17,3	38,4	41,0	37,2	Sugar beet
Семена масличных культур	2,8	4,8	9,3	10,2	11,2	Oil seeds
Картофель, тыс. т	856	1890	2851	2782	2726	Potatoes, thou. tonnes
Овощи, тыс. т	1835	1715	2441	2758	3143	Vegetables, thou. tonnes
Скот и птица (в живом весе)	3,0	6,3	10,3	10,9	11,4	Livestock and poultry (live weight)
Молоко	12,5	13,2	14,2	14,8	15,4	Milk
Яйца, млрд шт.	22,5	28,2	30,0	31,4	31,9	Eggs, bln. pcs.

18.8. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАКТОРАМИ И КОМБАЙНАМИ¹⁾

на конец года

INVENTORY OF TRACTORS AND COMBINE HARVESTERS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

end of year

	2000	2010	2016	2017	2018	
Приходится тракторов на 1000 га пашни, шт.	7	4	3	3	3	Tractors per 1000 ha of arable land, pcs.
Нагрузка пашни на один трактор, га	135	236	320	328	337	Arable land per one tractor, ha
Приходится на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, шт.:						Combine harvesters per 1000 ha of cultivated area (plantation) of relevant crops, pcs.
комбайнов						combine
зерноуборочных	5	3	2	2	2	wheat harvesters
кукурузоуборочных	8	1	0,0	0,0	0,0	maize harvesters
картофелеуборочных	46	16	15	17	15	potato harvesters
льноуборочных	32	24	13	11	11	flax harvesters
свеклоуборочных машин (без ботвоуборочных)	16	4	2	2	2	beet harvesting machines (excluding beet tops pickers)
Приходится посевов (посадки) соответствующих культур, га:						Sowing area (plantation) of relevant crops, ha:
на один комбайн						per one combine
зерноуборочный	198	327	425	427	424	wheat harvesters
кукурузоуборочный	120	817	2504	2625	2366	maize harvesters
картофелеуборочный	22	62	65	60	68	potato harvesters
льноуборочный	31	42	75	93	89	flax harvesters
на одну свеклоуборочную машину (без ботвоуборочных)	62	278	423	465	456	per one beet harvesting machine (excluding beet tops pickers)

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

18.9. ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
USE OF MINERAL FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ):						Mineral fertilizers used (in equivalent of 100% nutrients):
всего, млн т	1,4	1,9	2,3	2,5	2,5	total, mln. tonnes
на один гектар, кг:						per one hectare, kg:
всей посевной площади	19	38	49	55	56	of total sowing area
из нее:						of which:
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	20	41	51	58	60	cereals and leguminous crops (excluding maize)
сахарной свеклы	119	276	294	301	305	sugar beet
льна-долгунца	73	50	42	32	63	flax-fiber
подсолнечника	6	24	32	37	34	sunflower
овощебахчевых культур	84	179	195	198	187	vegetables and melons
картофеля	155	263	326	354	392	potatoes
кормовых культур	13	12	16	19	20	forage crops
Удельный вес площади с внесенными минеральными удобрениями во всей посевной площади, процентов	27	42	53	58	59	Share of fertilized area in total sowing area, percent

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

18.10. ВНЕСЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
USE OF ORGANIC FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Внесено органических удобрений:						<i>Organic fertilizers used:</i>
всего, млн т	66,0	53,1	65,2	66,6	68,8	<i>total, mln. tonnes</i>
на один гектар, т:						<i>per one hectare, tonnes:</i>
всей посевной площади	0,9	1,1	1,4	1,5	1,5	<i>of total sowing area</i>
из нее:						<i>of which:</i>
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	1,0	1,0	1,2	1,3	1,2	<i>cereals and leguminous crops (excluding maize)</i>
сахарной свеклы	1,8	2,2	2,5	2,2	2,2	<i>sugar beets</i>
подсолнечника	0,1	0,5	0,9	0,9	1,0	<i>sunflower</i>
овощебахчевых культур	6,6	3,7	2,8	2,6	2,1	<i>vegetables and melons</i>
картофеля	27,4	9,1	5,8	6,4	4,8	<i>potatoes</i>
кормовых культур	0,7	1,0	1,6	1,7	1,9	<i>forage crops</i>
Удельный вес площади с внесенными органическими удобрениями во всей посевной площади, процентов	2,2	7,5	9,3	9,2	9,4	<i>Share of fertilized area in total sowing area, percent</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

18.11. ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ ПО ХИМИЧЕСКОЙ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
CHEMICAL AMELIORATION OF SOIL IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Произвестковано кислых почв, млн га	0,4	0,2	0,2	0,2	0,3	<i>Lime fertilizers for acidic soils introduced, mln. ha</i>
Внесено известняковой муки и других известковых материалов:						<i>Limestone flour and other lime materials used:</i>
всего, млн т	2,8	2,0	1,9	2,1	2,5	<i>total, mln. tonnes</i>
на один гектар, т	6,8	9,0	8,5	8,6	8,5	<i>per one hectare, tonnes</i>
Проведено гипсование солонцовых почв, тыс. га	9,2	0,1	3,7	5,6	2,6	<i>Gypsuming of alkaline soils performed, thou. ha</i>
Внесено гипса, фосфогипса и других гипсосодержащих пород:						<i>Gypsum, phosphogypsum and other gypsum-containing species used:</i>
всего, тыс. т	86,0	0,7	15,2	27,0	13,0	<i>total, thou. tonnes</i>
на один гектар, т	9,3	7,6	4,2	4,9	5,0	<i>per one hectare, tonnes</i>
Проведено фосфоритование кислых почв, тыс. га	54,2	3,7	17,5	8,6	12,6	<i>Phosphorite application to acidic soils performed, thou. ha</i>
Внесено фосфоритной муки:						<i>Phosphate fertilizer used:</i>
всего, тыс. т	67,0	3,8	20,4	7,6	11,0	<i>total, thou. tonnes</i>
на один гектар, т	1,2	1,0	1,2	0,9	0,9	<i>per one hectare, tonnes</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

18.12. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾

на конец года

ENERGY POWER CAPACITY IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

end of year

	2000	2010	2016	2017	2018	
Энергетические мощности:						<i>Energy power capacity:</i>
всего, млн л. с.	240,0	109,6	92,3	90,2	90,3	<i>total, mln. hp</i>
в расчете						<i>per</i>
на одного работника, л.с.	51,3	66,9	77,1	74,5	80,2	<i>one worker, hp</i>
на 100 га посевной площади, л.с.	329	227	200	198	200	<i>100 ha of sowing area, hp</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

РАСТЕНИЕВОДСТВО
CROP PRODUCTION

18.13. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ ОСНОВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

SOWING AREAS OF MAIN CROPS

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectares)

Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые культуры Cereals and leguminous crops	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник Sunflower	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables	Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые культуры Cereals and leguminous crops	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник Sunflower	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables
1906 ¹⁾	92588 ²⁾	4086	...	1977	78393	1628	2594	3889	647
1913	62939	115	876	2116	268	1978	77027	1618	2607	3860	701
1928	61423	120	2551	3759	486	1979	75680	1610	2391	3801	707
1932	68950	350	3922	4331	1215	1980	75465	1615	2380	3789	742
1937	73040	344	2397	4725	813	1981	74093	1580	2373	3740	731
1940	70143	336	2452	4078	827	1982	71951	1514	2389	3747	737
1941	68494	1983	70681	1505	2445	3752	739
1942	54576	1984	69687	1493	2111	3732	741
1943	51420	1985	68138	1492	2320	3538	676
1944	48926	1986	67501	1484	2112	3506	679
1945	50858	268	1709	5114	1028	1987	66686	1482	2377	3412	685
1946	49915	269	1742	4616	946	1988	66025	1473	2438	3290	694
1947	53107	299	2013	4507	1028	1989	64938	1474	2565	3235	670
1948	60810	319	2112	5178	895	1990	63068	1460	2739	3124	618
1949	62974	338	2339	5377	795	1991	61783	1399	2576	3187	662
1950	64948	342	2312	4970	716	1992	61939	1439	2889	3404	682
1951	68167	361	2403	4857	672	1993	60939	1333	2923	3548	684
1952	68546	374	2445	4704	659	1994	56280	1104	3133	3337	704
1953	68101	422	2580	4658	691	1995	54705	1085	4127	3409	758
1954	72459	440	2704	4777	790	1996	53379	1060	3876	3320	722
1955	76165	480	2788	5165	781	1997	53615	933	3591	3184	718
1956	74660	544	2731	5216	822	1998	50697	810	4173	3015	696
1957	72741	630	2018	5609	730	1999	46511	900	5598	2921	751
1958	72524	954	2368	5400	730	2000	45585	805	4643	2834	744
1959	69103	1129	2189	5402	718	2001	47176	773	3827	2740	720
1960	71372	1333	2294	5108	709	2002	47396	808	4126	2646	703
1961	74508	1369	2332	4979	685	2003	42072	923	5359	2531	713
1962	79181	1411	2501	4956	695	2004	43597	849	4862	2415	673
1963	79398	1632	2442	4776	683	2005	43593	799	5568	2277	641
1964	81644	1850	2507	4734	682	2006	43174	996	6155	2129	635
1965	77594	1669	2734	4723	633	2007	44266	1059	5326	2010	614
1966	76102	1597	2851	4565	629	2008	46745	818	6201	1972	611
1967	74872	1630	2700	4536	638	2009	47555	818	6199	1991	607
1968	74290	1507	2811	4501	626	2010	43203	1159	7159	1948	603
1969	73511	1378	2757	4390	643	2011	43584	1291	7621	1892	620
1970	72689	1398	2744	4391	676	2012	44455	1142	6536	1840	594
1971	71801	1356	2520	4335	675	2013	45848	903	7278	1684	571
1972	73131	1459	2303	4404	706	2014	46157	917	6911	1599	563
1973	76623	1524	2693	4467	731	2015	46609	1021	7013	1562	563
1974	76487	1523	2656	4458	732	2016	47100	1107	7607	1441	551
1975	77023	1557	2060	4449	735	2017	47705	1198	7994	1350	535
1976	77196	1613	2528	3890	645	2018	46339	1127	8160	1325	526

¹⁾ Информация приведена в современных единицах измерения на основании данных статистического бюллетеня «Урожай 1906 года», 1907; сведения по 71 губернии («по Акмолинской области сведения не были доставлены»).

²⁾ Площадь, занятая под посевами продовольственных хлебов (кроме озимого ячменя) и овса.

¹⁾ The information is provided in contemporary measurement units based on the data from the "Yield of 1906" Bulletin of Statistics, 1907; data refers to 71 governorates («data on the Akmolinsk region were not delivered»).

²⁾ Sowing area under food cereals (excluding winter barley) and oats.

18.14. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

SOWING AREAS OF CROPS

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Вся посевная площадь	84670	74861	79312	80049	79634	Total sowing area
Зерновые и зернобобовые культуры	45585	43203	47100	47705	46339	Cereals and leguminous crops
в том числе:						including:
озимые зерновые культуры	11997	15100	16075	16817	16893	winter cereals
из них:						of which:
пшеница	7933	12718	14041	14954	15296	wheat
рожь	3530	1757	1262	1180	978	rye
ячмень	534	462	560	522	480	barley
яровые зерновые и зернобобовые культуры	33588	28103	31025	30889	29447	spring cereals and leguminous crops
из них:						of which:
пшеница	15272	13905	13668	12969	11968	wheat
кукуруза на зерно	798	1410	2887	3019	2452	maize for grain
ячмень	8616	6752	7762	7488	7845	barley
овес	4513	2900	2860	2887	2853	oats
просо	1589	521	435	265	260	millet
гречиха	1576	1080	1205	1692	1045	buckwheat
рис	175	203	208	187	182	rice
зернобобовые	920	1305	1752	2221	2754	leguminous crops
Технические культуры	6458	10909	13618	13959	15174	Industrial crops
в том числе:						including:
лен-долгунец	108	51	49	48	45	flax-fiber
сахарная свекла	805	1159	1107	1198	1127	sugar beet
масличные культуры	5489	9625	12320	12630	13941	oil crops
из них:						of which:
подсолнечник	4643	7159	7607	7994	8160	sunflower
soя	421	1209	2237	2636	2949	soy-beans
рапс	232	857	980	1005	1576	rape
Картофель и овощебахчевые культуры	3728	2704	2169	2042	1996	Potatoes, vegetables and melons
в том числе:						including:
картофель	2834	1948	1441	1350	1325	potatoes
овощи (без высадков)	744	603	551	535	526	vegetables (without transplantation)
из них:						of which:
капуста	157	104	83	80	76	cabbage
огурцы	77	57	47	44	43	cucumber
томаты (помидоры)	140	103	88	86	83	tomato
морковь столовая	81	62	54	51	49	garden carrot
свекла столовая	57	41	36	34	35	table beet
лук репчатый	99	81	65	62	62	garden onion
Кормовые культуры	28899	18045	16425	16342	16124	Forage crops
в том числе:						including:
многолетние травы (укосная площадь посева прошлых лет и беспокровные посевы текущего года)	18046	11448	10717	10588	10558	perennial grass (mown acreage of past years and uncoated crops of the current year)
однолетние травы	5946	4680	4187	4107	3986	non-perennial grass
кукуруза на корм	3668	1503	1245	1365	1307	maize for forage
кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	151	41	22	20	18	forage roots (including sugar beet for forage)
Площадь чистых паров	18042	14660	11979	11816	11987	Complete fallow land

18.15. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ в 2018 г.
SOWING AREAS OF CROPS BY TYPE OF ENTERPRISES in 2018

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	Вся посевная площадь Total sowing area	в том числе площадь под посевами / including acreage under crops				
		зерновых и зернобобовых культур cereals and leguminous crops	технических культур industrial crops	картофеля и овощебахчевых культур potatoes, vegetables and melons	кормовых культур forage crops	
Хозяйства всех категорий	79634	46339	15174	1996	16124	Enterprises of all types
в том числе:						including :
сельскохозяйственные организации	53579	30250	10600	279	12450	agricultural organizations
хозяйства населения ¹⁾	2432	428	42	1436	526	households of citizens ¹⁾
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	23623	15662	4532	281	3148	peasant (farm) enterprises ²⁾

¹⁾ На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Based on sample survey of private subsidiary farms and other private plots.

²⁾ Including individual entrepreneurs; on the basis of data from sample survey of peasant (farm) enterprises and individual entrepreneurs.

18.16. ВАЛОВОЙ СБОР ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

GROSS HARVEST OF CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2011 – 2015 ¹⁾ (в среднем за год) (average per year)	2016	2017	2018	
Зерно (в весе после доработки)	93,1	120,7	135,5	113,3	Cereals (weight after processing)
в том числе:					including:
пшеница озимая	35,8	52,4	62,0	52,9	winter wheat
пшеница яровая	17,4	21,0	24,0	19,2	spring wheat
рожь озимая	2,8	2,5	2,5	1,9	winter rye
кукуруза на зерно	10,2	15,3	13,2	11,4	maize for grain
ячмень озимый	1,5	2,2	2,2	1,8	winter barley
ячмень яровой	15,2	15,8	18,5	15,2	spring barley
овес	4,8	4,8	5,5	4,7	oats
просо, тыс. т	537	629	316	217	millet thou. tonnes
гречиха, тыс. т	791	1187	1525	932	buckwheat, thou. tonnes
рис, тыс. т	1040	1081	987	1038	rice, thou. tonnes
зернобобовые	2,2	2,9	4,3	3,4	leguminous crops
из них горох	1,6	2,2	3,3	2,3	of which peas
Льноволокно, тыс. т	42	41	39	37	Flax-fiber, thou. tonnes
Сахарная свекла	40,9	51,3	51,9	42,1	Sugar beet
Семена масличных культур (в весе после доработки)	12,5	16,3	16,5	19,5	Oil crop seeds weight (weight after processing)
из них:					of which:
подсолнечника	8,8	11,0	10,5	12,8	sunflower
сои	2,0	3,1	3,6	4,0	soy-beans, thou. tonnes
рапса	1,1	1,0	1,5	2,0	rape, thou. tonnes
Картофель	25,2	22,5	21,7	22,4	Potatoes
Овощи	12,8	13,2	13,6	13,7	Vegetables
из них:					of which:
капуста	2,8	2,7	2,7	2,5	cabbage
огурцы	1,4	1,5	1,5	1,6	cucumber
томаты (помидоры)	2,2	2,3	2,7	2,9	tomato
морковь столовая	1,4	1,5	1,4	1,4	garden carrot
свекла столовая	0,8	0,8	0,8	0,8	table beet
лук репчатый	1,8	1,6	1,8	1,6	garden onion
Кукуруза на корм	25,7	24,0	24,7	25,0	Maize for forage
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	0,8	0,5	0,5	0,5	Forage roots (including sugar beet for forage)
Сено многолетних трав	8,9	9,9	9,4	8,7	Perennial grass hay
Сено однолетних трав	2,1	2,7	2,4	2,2	Non-perennial grass hay
Сено естественных сенокосов	10,5	9,8	9,5	9,2	Natural grasslands hay

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

18.17. ВАЛОВОЙ СБОР ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

GROSS HARVEST OF MAIN CROP PRODUCTION

enterprises of all types

(МИЛЛИОНОВ ТОНН / mln. tonnes)

Годы Year	Зерно (в весе после доработки) Cereals (weight after processing)	Сахарная свекла Sugar beet	Семена подсол- нечника ¹⁾ Sunflower seeds ¹⁾	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables	Годы Year	Зерно (в весе после доработки) Cereals (weight after processing)	Сахарная свекла Sugar beet	Семена подсол- нечника ¹⁾ Sunflower seeds ¹⁾	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables
1906 ²⁾	53,3 ³⁾	26,0	...	1977	101,6	28,4	2,8	45,1	9,7
1913	50,5	2,0	0,7	16,1	...	1978	127,4	27,2	2,5	39,9	10,9
1917	31,8	1979	84,8	19,7	2,3	43,8	10,9
1928	50,0	1980	97,2	24,1	2,0	37,0	11,1
1932	47,5	1981	73,8	16,2	2,0	32,1	11,1
1937	70,4	1982	98,0	23,0	2,5	40,7	12,7
1940	55,6	3,2	1,4	36,4	6,4	1983	104,3	26,8	2,6	42,1	12,8
1941	45,5	0,7	0,8	24,7	...	1984	85,1	28,1	1,9	43,4	12,9
1942	24,0	0,6	0,2	22,5	...	1985	98,6	31,5	2,6	33,8	11,1
1943	19,8	0,5	0,4	30,4	...	1986	107,5	29,2	2,4	43,1	11,7
1944	26,9	1,0	0,5	35,2	...	1987	98,6	34,2	3,1	38,0	11,2
1945	25,4	0,8	0,3	34,7	5,8	1988	93,7	32,8	3,0	33,7	11,5
1946	21,2	0,4	0,4	35,1	5,2	1989	104,8	37,4	3,8	33,8	11,2
1947	35,7	3,2	0,7	42,5	8,4	1990	116,7	32,3	3,4	30,8	10,3
1948	34,2	2,4	0,9	55,9	7,2	1991	89,1	24,3	2,9	34,3	10,4
1949	38,9	2,3	0,9	49,3	5,7	1992	106,9	25,5	3,1	38,3	10,0
1950	46,8	3,6	0,9	50,1	5,0	1993	99,1	25,5	2,8	37,7	9,8
1951	47,5	4,4	0,9	31,8	4,1	1994	81,3	13,9	2,6	33,8	9,6
1952	51,9	3,7	1,1	37,9	4,6	1995	63,4	19,1	4,2	39,9	11,3
1953	48,2	4,0	1,4	42,4	6,0	1996	69,2	16,2	2,8	37,6	10,3
1954	56,3	3,7	1,2	42,6	6,7	1997	88,5	13,9	2,8	35,1	10,6
1955	54,7	6,0	2,0	40,4	7,0	1998	47,8	10,8	3,0	29,0	9,7
1956	66,5	7,3	2,2	55,7	7,5	1999	54,6	15,2	4,1	28,0	11,0
1957	54,9	8,5	1,4	46,9	7,5	2000	65,4	14,1	3,9	29,5	10,8
1958	72,9	16,1	2,4	48,2	7,1	2001	85,1	14,6	2,7	29,5	11,2
1959	64,9	12,1	1,4	50,2	7,7	2002	86,5	15,7	3,7	26,9	10,7
1960	72,6	20,8	1,9	46,7	8,1	2003	67,0	19,4	4,9	29,4	11,7
1961	70,3	16,2	2,2	46,6	8,6	2004	77,8	21,8	4,8	27,9	11,2
1962	83,1	15,7	2,3	39,8	8,0	2005	77,8	21,3	6,5	28,1	11,3
1963	62,8	13,7	2,1	39,0	7,4	2006	78,2	30,7	6,7	28,3	11,4
1964	83,2	26,7	3,0	50,8	9,4	2007	81,5	28,8	5,7	26,5	11,3
1965	66,3	20,7	2,4	49,8	8,3	2008	108,2	29,0	7,4	27,1	12,3
1966	95,6	23,8	2,8	44,5	8,2	2009	97,0	24,9	6,5	28,4	12,4
1967	84,8	30,7	3,3	52,9	10,0	2010	61,0	22,2	5,3	18,5	11,0
1968	103,8	28,0	3,5	55,3	8,6	2011	94,2	47,6	9,1	28,0	13,0
1969	83,9	21,2	2,8	50,9	8,7	2012	70,9	45,0	7,5	24,5	12,8
1970	107,4	23,9	3,1	53,9	10,1	2013	92,4	39,3	9,9	24,0	12,6
1971	98,8	18,0	2,6	48,1	9,4	2014	105,2	33,5	8,5	24,3	12,8
1972	86,0	16,1	2,1	34,8	8,0	2015	104,7	39,0	9,3	25,4	13,2
1973	121,5	30,4	3,7	61,9	11,9	2016	120,7	51,3	11,0	22,5	13,2
1974	105,1	20,4	3,4	39,6	10,8	2017	135,5	51,9	10,5	21,7	13,6
1975	72,4	19,2	2,2	51,1	10,6	2018	113,3	42,1	12,8	22,4	13,7
1976	119,0	27,8	2,8	38,9	9,3						

¹⁾ С 2011 г. – в весе после доработки; до 2011 г. – в первоначально оприходованном весе.

²⁾ Информация приведена в современных единицах измерения на основании данных статистического бюллетеня «Урожай 1906 года», 1907; сведения по 71 губернии («по Акмолинской области сведения не были доставлены»).

³⁾ Продовольственные хлеба (кроме озимого ячменя) и овес.

¹⁾ Since 2011 – weight after processing; before 2011 – initially registered weight.

²⁾ Information is provided in contemporary measurement units based on the data from the "Yield of 1906" Bulletin of Statistics, 1907; data refers to 71 governorates («data on the Akmolinsk region were not delivered»).

³⁾ Food cereals (excluding winter barley) and oats.

18.18. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

YIELD OF CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(центнеров с одного гектара убранной площади / centners per one hectare harvested)

	2011 – 2015 ¹⁾ (в среднем за год) (average per year)	2016	2017	2018	
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	22,1	26,2	29,2	25,4	Cereals and leguminous crops (weight after processing)
пшеница озимая	30,1	37,6	41,7	35,2	winter wheat
пшеница яровая	14,5	15,7	18,9	16,8	spring wheat
рожь озимая	17,6	20,3	21,7	20,1	winter rye
кукуруза на зерно	45,8	55,1	49,0	48,1	maize for grain
ячмень озимый	39,0	39,5	41,9	38,8	winter barley
ячмень яровой	19,8	20,8	25,2	20,5	spring barley
овес	16,4	17,3	19,6	17,3	oats
просо	12,2	15,4	13,4	11,6	millet
гречиха	9,0	10,6	10,2	9,5	buckwheat
рис	52,9	53,0	53,1	57,6	rice
зернобобовые	14,5	17,5	20,1	13,0	leguminous crops
Лен-долгунец (волокно)	9,0	9,4	9,2	8,7	Flax-fiber (fiber)
Сахарная свекла	400	470	442	381	Sugar beet
Масличные культуры (в весе после доработки)	12,5	13,9	14,1	14,7	Oil crops (weight after processing)
подсолнечник	13,3	15,1	14,5	16,0	sunflower
soя	12,8	14,8	14,1	14,7	soy-beans
рапс озимый	17,2	18,2	22,7	19,8	winter rape
кольза – рапс яровой	10,0	10,2	14,5	12,4	colza – rape spring
Картофель	150	158	163	170	Potatoes
Овощи	215	229	241	243	Vegetables
из них:					of which:
капуста	312	338	348	338	cabbage
огурцы	186	202	202	218	cucumber
томаты (помидоры)	212	241	274	300	tomato
морковь столовая	245	280	289	292	garden carrot
свекла столовая	222	240	238	246	table beet
лук репчатый	248	255	293	271	garden onion
Кукуруза на корм	184	195	185	194	Maize for forage
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	264	255	252	262	Forage roots (including sugar beet for forage)
Сено многолетних трав	16,3	18,0	18,2	17,5	Perennial grass hay
Сено однолетних трав	16,8	20,2	19,6	18,1	Non-perennial grass hay
Сено естественных сенокосов в сельскохозяйственных организациях	9,1	10,1	10,3	10,7	Hay from natural grasslands in agricultural enterprises

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

18.19. УРОЖАЙНОСТЬ ОСНОВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

YIELD OF MAIN CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(центнеров с одного гектара¹⁾ / centners per one hectare harvested¹⁾)

Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые (в весе после доработки) Cereals and legu- minous crops (weight after pro- cessing)	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник ²⁾ Sunflower ²⁾	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables	Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые (в весе после доработки) Cereals and legu- minous crops (weight after pro- cessing)	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник ²⁾ Sunflower ²⁾	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables
1913	8,0	171	7,5	76	...	1980	12,9	150	8,4	98	141
1928	8,1	142	...	82	...	1981	10,0	103	8,5	86	142
1932	6,9	63	...	69	...	1982	13,6	152	10,4	109	162
1937	9,6	186	5,0	86	...	1983	14,8	178	10,4	112	163
1940	7,9	96	5,8	89	77	1984	12,2	188	9,2	116	164
1945	5,0	28	1,8	68	56	1985	14,7	211	11,4	97	158
1946	4,2	16	2,2	76	55	1986	16,4	198	12,3	124	168
1947	6,7	106	3,3	94	81	1987	15,2	231	13,0	114	158
1948	5,6	75	4,2	108	81	1988	14,7	225	12,3	103	161
1949	6,2	69	3,8	92	72	1989	16,6	256	15,0	106	164
1950	7,2	106	3,7	101	69	1990	19,5	240	13,7	104	167
1951	7,0	122	3,8	66	61	1991	15,1	178	11,8	109	156
1952	7,6	98	4,5	81	69	1992	18,0	192	11,6	114	145
1953	7,1	96	5,5	91	86	1993	17,1	199	10,0	109	141
1954	7,8	84	4,5	89	85	1994	15,3	136	8,4	103	134
1955	7,2	126	7,0	78	90	1995	13,1	188	10,6	118	148
1956	8,9	134	7,9	107	92	1996	14,9	174	8,1	114	143
1957	7,5	134	7,1	84	102	1997	17,8	186	8,6	111	147
1958	10,1	168	10,2	89	97	1998	12,9	153	8,4	97	141
1959	9,4	107	6,4	93	107	1999	14,4	185	8,3	97	147
1960	10,2	158	8,3	91	113	2000	15,6	188	9,0	105	143
1961	9,4	120	9,2	94	125	2001	19,4	199	7,8	108	151
1962	10,5	116	9,0	80	114	2002	19,6	219	9,7	103	148
1963	7,9	88	8,6	82	108	2003	17,8	227	10,0	117	163
1964	10,2	147	11,8	107	136	2004	18,8	277	10,2	116	162
1965	8,5	126	8,6	105	129	2005	18,5	282	11,9	124	170
1966	12,6	150	9,8	98	128	2006	18,9	325	11,4	133	173
1967	11,3	189	12,1	117	154	2007	19,8	292	11,3	132	172
1968	14,0	188	12,5	123	135	2008	23,8	362	12,3	138	195
1969	11,4	156	10,3	116	133	2009	22,7	323	11,5	144	199
1970	14,8	175	11,1	123	146	2010	18,3	241	9,6	100	179
1971	13,8	135	10,3	111	135	2011	22,4	392	12,5	150	208
1972	11,8	114	9,3	79	109	2012	18,3	409	12,2	136	211
1973	15,8	203	13,7	138	158	2013	22,0	442	14,5	147	214
1974	13,7	134	12,8	89	142	2014	24,1	370	13,1	153	219
1975	9,4	124	10,7	115	138	2015	23,7	388	14,2	164	226
1976	15,4	173	11,2	100	138	2016	26,2	470	15,1	158	229
1977	13,0	174	10,7	116	142	2017	29,2	442	14,5	163	241
1978	16,5	168	9,8	103	147	2018	25,4	381	16,0	170	243
1979	11,2	123	9,6	115	146						

¹⁾ До 1985 г. урожайность приведена в расчете на 1 га посевной площади, с 1985 г. – на 1 га убранной площади.

²⁾ С 2011 г. – в весе после доработки; до 2011 г. – в первоначально оприходованном весе.

¹⁾ Before 1985 – yield is given per one hectare of sowing area, since 1985 – per one hectare of harvested area.

²⁾ Since 2011 – weight after processing; before 2011 – initially registered weight.

18.20. ПЛОЩАДЬ ПЛОДОВО-ЯГОДНЫХ, ВИНОГРАДНЫХ И ЧАЙНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

в хозяйствах всех категорий

ACREAGE OF FRUIT AND BERRY, GRAPE AND TEA PLANTATIONS

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectare)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Площадь плодово-ягодных насаждений	767	486	460	462	466	<i>Acreage of fruit and berry plantations</i>
в том числе в плодоносящем возрасте	641	401	369	365	364	<i>including in fruit-bearing age</i>
Из общей площади плодово-ягодных насаждений:						<i>Of total acreage of fruit and berry plantations:</i>
семечковые	427	232	224	226	229	<i>potaceous</i>
косточковые	169	124	124	124	123	<i>drupaceous</i>
ягодники	161	122	103	103	103	<i>berries</i>
Площадь виноградных насаждений	71	62	91	91	94	<i>Acreage of grape plantations</i>
в том числе в плодоносящем возрасте	61	44	74	75	75	<i>including in fruit-bearing age</i>
Площадь чайных насаждений	1,5	1,4	0,9	0,9	0,9	<i>Acreage of tea plantations</i>

18.21. ВАЛОВОЙ СБОР ПЛОДОВ, ЯГОД, ВИНОГРАДА, ЧАЙНОГО ЛИСТА

в хозяйствах всех категорий

GROSS HARVEST OF FRUITS, BERRIES, GRAPES AND TEA LEAVES

at enterprises of all types

Годы Year	Плоды и ягоды – всего, тыс. т <i>Fruits and berries – total, thou. tonnes</i>	в том числе / <i>including</i>			Виноград <i>Grapes</i>	Чайный лист (сортовой), тыс. ц <i>Tea leaves (varietal), thou. centner</i>
		семечковые плоды <i>potaceous fruit</i>	косточковые плоды <i>drupaceous fruit</i>	ягоды <i>berries</i>		
2011–2015 ¹⁾ (в среднем за год) <i>(average per year)</i>	2576	1409	483	667	412	1,8
2016	3055	1726	624	682	601	4,5
2017	2683	1521	509	632	580	5,5
2018	3337	1997	616	702	628	5,0

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

ЖИВОТНОВОДСТВО
ANIMAL PRODUCTION

18.22. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА

на конец года; в хозяйствах всех категорий

LIVESTOCK INVENTORY

end of year; at enterprises of all types

(миллионов голов / mln. heads)

Годы Year	Крупный рогатый скот Cattle	в том числе коровы including cows	Свины Swine	Овцы и козы Sheep and goats	Годы Year	Крупный рогатый скот Cattle	в том числе коровы including cows	Свины Swine	Овцы и козы Sheep and goats
1883 ¹⁾	23,6	...	9,4	47,8	1973	54,7	21,4	35,0	67,3
1915	33,0	17,3	11,3	47,0	1974	56,5	21,8	36,5	68,7
1922	26,7	16,4	5,6	37,4	1975	57,6	21,7	27,8	66,1
1927	37,6	19,9	13,1	59,3	1976	56,9	21,8	30,6	65,4
1929	30,4	17,9	6,9	49,7	1977	58,0	22,1	34,8	66,7
1930	25,5	16,1	5,6	36,9	1978	58,5	22,2	36,2	67,5
1931	23,4	14,6	5,5	28,1	1979	58,6	22,2	36,4	66,9
1932	21,4	13,3	5,9	23,4	1980	58,1	22,2	36,0	65,0
1933	21,8	13,2	7,0	23,7	1981	58,1	22,2	36,0	64,5
1934	25,3	13,1	10,6	26,2	1982	58,6	22,2	37,9	64,9
1935	29,8	13,6	15,9	31,5	1983	59,6	22,2	39,1	66,3
1936	29,4	13,9	10,4	32,4	1984	60,0	22,0	38,7	64,5
1937	31,2	14,8	14,4	41,0	1985	59,6	21,6	39,0	63,4
1939	28,3	14,3	12,2	46,0	1986	60,5	21,3	40,2	64,1
1940	27,8	14,2	12,1	51,2	1987	59,8	21,0	39,2	62,9
1941	21,2	11,1	6,8	40,5	1988	59,3	20,8	39,8	62,7
1942	18,8	10,1	4,9	32,0	1989	58,8	20,8	40,0	61,3
1943	22,3	11,7	4,2	33,0	1990	57,0	20,6	38,3	58,2
1944	24,6	12,2	4,6	34,2	1991	54,7	20,6	35,4	55,3
1945	26,2	12,9	4,9	34,7	1992	52,2	20,2	31,5	51,4
1946	25,4	13,0	4,1	32,5	1993	48,9	19,8	28,6	43,7
1947	27,1	13,4	4,7	35,8	1994	43,3	18,4	24,9	34,5
1948	29,7	13,6	7,5	40,7	1995	39,7	17,4	22,6	28,0
1949	31,5	13,7	10,7	45,7	1996	35,1	15,9	19,1	22,8
1950	30,2	13,3	11,9	46,2	1997	31,5	14,5	17,3	18,8
1951	31,1	13,6	13,9	53,3	1998	28,5	13,5	17,2	15,6
1952	29,5	13,2	14,5	53,9	1999	28,1	13,1	18,3	14,8
1953	28,4	13,4	16,6	56,5	2000	27,5	12,7	15,8	15,0
1954	29,4	14,1	15,7	57,0	2001	27,4	12,3	16,2	15,6
1955	30,4	14,7	16,1	58,6	2002	26,8	11,9	17,6	16,4
1956	31,6	15,3	19,8	59,2	2003	25,1	11,1	16,3	17,3
1957	33,9	16,5	22,2	61,8	2004	23,2	10,2	13,7	18,1
1958	36,1	17,3	24,0	65,5	2005	21,6	9,5	13,8	18,6
1959	37,6	17,6	27,1	67,5	2006	21,6	9,4	16,2	20,2
1960	38,2	17,9	29,4	65,5	2007	21,5	9,3	16,4	21,6
1961	41,7	18,7	33,0	68,6	2008	21,0	9,1	16,2	21,7
1962	44,7	19,6	36,7	69,2	2009	20,5	8,9	17,3	21,9
1963	43,4	19,7	19,2	62,3	2010	19,8	8,7	17,3	21,7
1964	44,9	20,0	26,6	59,3	2011	19,9	8,8	17,3	22,7
1965	48,2	20,7	29,5	61,4	2012	19,7	8,7	18,8	24,0
1966	49,8	21,0	28,6	63,1	2013	19,3	8,4	19,0	24,1
1967	50,2	21,0	25,5	63,9	2014	18,9	8,3	19,5	24,4
1968	49,8	20,8	24,3	64,6	2015	18,6	8,1	21,4	24,6
1969	49,4	20,4	27,4	63,4	2016	18,3	8,0	21,9	24,7
1970	51,6	20,6	33,2	67,0	2017	18,3	8,0	23,1	24,4
1971	53,2	20,7	35,6	67,7	2018	18,2	7,9	23,7	23,1
1972	53,7	21,0	32,7	66,3					

¹⁾ Данные приведены только по Европейской части Российской Империи на основании сведений сборника «Статистический временник Российской Империи».

¹⁾ Data cover only the European part of the Russian Empire, based on the information in the collection «Statistical Chronicle of the Russian Empire».

18.23. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ в 2018 г.
LIVESTOCK INVENTORY BY TYPE OF ENTERPRISES in 2018

(миллионов голов / mln. heads)

	Крупный рогатый скот Cattle	в том числе коровы including cows	Свины Swine	Овцы и козы Sheep and goats	в том числе овцы including sheep	Лошади Horses	
Хозяйства всех категорий	18,2	7,9	23,7	23,1	21,1	1,3	Enterprises of all types
в том числе:							including:
сельскохозяйственные организации	8,2	3,3	20,8	3,7	3,6	0,3	agricultural organizations
хозяйства населения ¹⁾	7,4	3,3	2,5	10,7	9,1	0,6	households of citizens ¹⁾
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	2,6	1,3	0,4	8,7	8,4	0,4	peasant (farm) households ²⁾

¹⁾ На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Based on sample survey of private subsidiary farms and other private plots.

²⁾ Including individual entrepreneurs; using data of sample surveys of peasant (farm) households and individual entrepreneurs.

18.24. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ
На конец года
LIVESTOCK INVENTORY BY TYPE OF ENTERPRISES
end of year

(в процентах от хозяйств всех категорий / percent of enterprises of all types)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Крупный рогатый скот	60,0	46,8	45,5	45,1	44,8	Cattle
из него коровы	50,9	42,6	42,2	41,7	41,3	of which cows
Свины	53,8	62,7	83,9	86,0	87,8	Swine
Овцы и козы	30,6	20,4	17,1	16,6	16,0	Sheep and goats
Хозяйства населения						Households of citizens
Крупный рогатый скот	38,0	45,8	41,3	41,0	40,8	Cattle
из него коровы	47,1	49,3	43,0	42,8	42,3	of which cows
Свины	43,6	32,6	14,0	12,2	10,6	Swine
Овцы и козы	63,5	51,8	45,9	46,3	46,4	Sheep and goats
Крестьянские (фермерские) хозяйства¹⁾						Peasant (farm) households¹⁾
Крупный рогатый скот	2,0	7,4	13,2	13,9	14,4	Cattle
из него коровы	2,0	8,1	14,8	15,5	16,4	of which cows
Свины	2,6	4,7	2,1	1,8	1,6	Swine
Овцы и козы	5,9	27,8	37,0	37,1	37,6	Sheep and goats

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

18.25. ПОГОЛОВЬЕ ПТИЦЫ
На конец года
POULTRY POPULATION
end of year

(миллионов голов / mln. heads)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Поголовье птицы в хозяйствах всех категорий – всего	341	450	550	556	541	Poultry population in enterprises of all types – total
в том числе поголовье птицы в сельскохозяйственных организациях	205	348	452	460	449	including poultry population in agricultural organizations
из него взрослой птицы	95	116	133	140	136	of which adult poultry
в том числе:						including:
кур и петухов	93	110	128	131	132	hens and cocks
гусей	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	geese

18.26. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

MAIN ANIMAL PRODUCTION

at enterprises of all types

	2011–2015 ¹⁾ (в среднем за год) (average per year)	2016	2017	2018	
Скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. т в том числе:	8487	9853	10319	10629	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight), thou. tonnes including:
крупный рогатый скот	1609	1589	1569	1608	cattle
свиньи	2756	3355	3516	3744	swine
овцы и козы	194	213	219	224	sheep and goats
птица	3855	4622	4941	4980	poultry
Молоко, млн т	30,3	29,8	30,2	30,6	Milk, mln. tonnes
Яйца, млрд шт.	41,7	43,5	44,8	44,9	Eggs, bln. pcs.
Шерсть (в физическом весе), тыс. т	54	56	57	55	Wool (physical weight), thou. tonnes
Мед, тыс. т	66	69	65	65	Honey, thou. tonnes

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

18.27. ПРОИЗВОДСТВО СКОТА И ПТИЦЫ НА УБОЙ И МОЛОКА

в хозяйствах всех категорий

PRODUCTION OF LIVESTOCK, POULTRY FOR SLAUGHTER AND MILK

at enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

Годы Year	Скот и птица на убой (в убойном весе) Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk	Годы Year	Скот и птица на убой (в убойном весе) Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk
1917	2,6	17,8	1981	7,5	45,4
1922	1,1	16,9	1982	7,6	47,4
1940	2,4	17,8	1983	8,3	50,2
1945	1,5	16,6	1984	8,5	50,4
1946	1,8	16,9	1985	8,5	50,2
1947	1,4	18,6	1986	8,9	52,2
1948	1,7	20,6	1987	9,4	52,9
1949	2,1	21,5	1988	9,8	54,5
1950	2,6	21,4	1989	10,1	55,7
1951	2,4	21,5	1990	10,1	55,7
1952	2,9	21,3	1991	9,4	51,9
1953	3,2	21,1	1992	8,3	47,2
1954	3,3	22,0	1993	7,5	46,5
1955	3,4	24,6	1994	6,8	42,2
1956	3,5	27,6	1995	5,8	39,2
1957	3,8	31,1	1996	5,3	35,8
1958	3,9	33,0	1997	4,9	34,1
1959	4,6	34,6	1998	4,7	33,3
1960	4,5	34,5	1999	4,3	32,3
1961	4,5	34,7	2000	4,4	32,3
1962	4,9	35,8	2001	4,5	32,9
1963	5,5	34,6	2002	4,7	33,5
1964	4,2	35,7	2003	5,0	33,3
1965	5,2	40,1	2004	5,0	31,9
1966	5,5	42,0	2005	5,0	31,1
1967	5,9	44,6	2006	5,3	31,3
1968	6,0	45,9	2007	5,8	32,0
1969	6,0	44,9	2008	6,3	32,2
1970	6,2	45,4	2009	6,7	32,3
1971	6,8	45,2	2010	7,2	31,5
1972	7,0	44,3	2011	7,5	31,2
1973	6,8	47,0	2012	8,1	31,2
1974	7,4	48,9	2013	8,5	29,9
1975	7,5	48,1	2014	9,0	30,0
1976	6,7	46,8	2015	9,5	29,9
1977	7,3	49,7	2016	9,9	29,8
1978	7,8	49,3	2017	10,3	30,2
1979	7,6	48,6	2018	10,6	30,6
1980	7,4	46,8			

18.28. РАСХОД КОРМОВ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

в хозяйствах всех категорий

FODDER CONSUMPTION IN ANIMAL PRODUCTION

enterprises of all types

	2000	2010	2016	2017	2018	
Все корма в пересчете на кормовые единицы, млн т	106,9	96,9	106,7	107,0	105,6	All fodder in equivalent of fodder units, mln. tonnes
в том числе концентрированные корма	37,1	43,6	52,9	54,1	54,9	including concentrated fodder
Расход кормов в расчете на одну голову условного крупного скота, ц кормовых единиц	28,5	28,9	29,3	29,2	29,0	Fodder consumption in equivalent of 1 head of conditional cattle, centner of fodder units

18.29. ПРОДУКТИВНОСТЬ СКОТА И ПТИЦЫ

в хозяйствах всех категорий

PRODUCTIVITY OF LIVESTOCK AND POULTRY

enterprises of all types

(килограммов / kilogram)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Надой молока на одну корову	2502	3776	4218	4368	4492	Milk yield per one cow
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек в сельскохозяйственных организациях, шт.	264	307	308	311	305	Average annual egg-laying capacity in agricultural organizations, pcs.
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (в физическом весе)	3,1	2,6	2,4	2,5	2,4	Average annual wool clip from one sheep (physical weight)
Продукция выращивания скота (приплод, прирост, привес) в расчете на одну голову:						Output of livestock husbandry (births, growth gain, weight gain) per one head:
крупного рогатого скота	114	144	151	153	155	cattle
свиней	114	179	203	208	208	swine

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ AVAILABILITY AND USE OF FOOD RESOURCES

18.30. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕРНА¹⁾

RESOURCES AND USE OF CEREALS¹⁾

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	31,6	69,5	64,8	77,2	90,7	Stocks, beginning of year
Валовой сбор (в весе после доработки)	65,4	61,0	120,7	135,5	113,3	Gross harvest (weight after processing)
Импорт	4,7	0,4	1,0	0,7	0,4	Imports
Итого ресурсов	101,7	130,9	186,5	213,4	204,4	Total
Использование						Use
Производственное потребление	22,3	20,4	22,3	24,4	23,2	Production consumption
в том числе:						including:
на семена	11,5	10,1	11,3	11,3	10,7	for seeds
на корм скоту и птице	10,8	10,3	11,0	13,1	12,5	as fodder for cattle and poultry
Переработано на муку, крупу, комбикорма и другие цели	40,6	43,9	51,8	53,4	52,5	Processed into flour, groats, feed and for other purposes
Потери	0,8	0,9	1,2	1,5	1,2	Losses
Экспорт	1,3	13,9	33,9	43,3	54,8	Exports
Личное потребление	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Personal consumption
Запасы на конец года	36,6	51,7	77,2	90,7	72,6	Stocks, end of year

¹⁾ Здесь и в табл. 18.31 – 18.35 за 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике; за 2010–2017 гг. данные пересчитаны с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹⁾ Here and in tables 18.31 – 18.35 for 2000 – excluding data on the Chechen Republic; for 2010–2017 data recalculated taking into account the results of the 2016 Russian Agricultural Census.

18.31. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАРТОФЕЛЯ
RESOURCES AND USE OF POTATOES

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	15813	18985	18818	17859	16838	Stocks, beginning of year
Производство	29465	18498	22463	21708	22395	Production
Импорт	566	1122	973	1344	1257	Imports
Итого ресурсов	45844	38605	42254	40911	40490	Total
Использование						Use
Производственное потребление	12896	10516	9565	9141	8959	Production consumption
Потери	895	1180	1404	1461	1450	Losses
Экспорт	26	85	292	246	268	Exports
Личное потребление	15805	13502	13134	13225	13085	Personal consumption
Запасы на конец года	16222	13322	17859	16838	16728	Stocks, end of year

18.32. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОВОЩЕЙ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ БАХЧЕВЫХ КУЛЬТУР
RESOURCES AND USE OF VEGETABLES AND MELONS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	4979	6859	7187	7098	7331	Stocks, beginning of year
Производство	11359	12236	15064	15427	15655	Production
Импорт	2273	3084	2357	2670	2485	Imports
Итого ресурсов	18611	22179	24608	25195	25471	Total
Использование						Use
Производственное потребление	1403	1584	1784	1885	1821	Production consumption
Потери	388	390	510	512	472	Losses
Экспорт	169	85	269	248	282	Exports
Личное потребление	11476	13946	14947	15219	15651	Personal consumption
Запасы на конец года	5175	6174	7098	7331	7245	Stocks, end of year

18.33. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЯСА И МЯСОПРОДУКТОВ
RESOURCES AND USE OF MEAT AND MEAT PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	560	804	812	804	862	Stocks, beginning of year
Производство ¹⁾	4446	7165	9854	10319	10630	Production ¹⁾
Импорт	2095	2855	1246	1085	880	Imports
Итого ресурсов	7101	10824	11912	12208	12372	Total
Использование						Use
Производственное потребление	57	37	50	33	29	Production consumption
Потери	14	19	17	15	18	Losses
Экспорт	35	97	236	307	355	Exports
Личное потребление	6564	9869	10805	10991	11058	Personal consumption
Запасы на конец года	431	802	804	862	912	Stocks, end of year

¹⁾ Скот и птица на убой (в убойном весе).

¹⁾ Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight).

18.34. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОЛОКА И МОЛОКОПРОДУКТОВ
RESOURCES AND USE OF MILK AND DAIRY PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	1322	1857	1948	1746	1639	Stocks, beginning of year
Производство	32259	31507	29787	30185	30611	Production
Импорт	4718	8159	7579	6997	6493	Imports
Итого ресурсов	38299	41523	39314	38928	38743	Total
Использование						Use
Производственное потребление	5205	4219	3060	2915	2904	Production consumption
Потери	31	29	30	29	31	Losses
Экспорт	507	460	645	608	576	Exports
Личное потребление	31317	34949	33833	33737	33552	Personal consumption
Запасы на конец года	1239	1866	1746	1639	1680	Stocks, end of year

18.35. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЯИЦ И ЯЙЦЕПРОДУКТОВ
RESOURCES AND USE OF EGGS AND EGG PRODUCTS

(миллионов штук / mln. pieces)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	703	1082	1146	1317	1286	Stocks, beginning of year
Производство	34085	40759	43515	44829	44901	Production
Импорт	1168	881	1241	1206	1256	Imports
Итого ресурсов	35956	42722	45902	47352	47443	Total
Использование						Use
Производственное потребление	1634	2853	4077	4273	4174	Production consumption
Потери	34	103	79	110	93	Losses
Экспорт	326	244	452	720	770	Exports
Личное потребление	33291	38498	39977	40963	41169	Personal consumption
Запасы на конец года	671	1024	1317	1286	1237	Stocks, end of year

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО
FORESTRY AND LOGGING

18.36. ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾

на конец года

FOREST RESOURCES¹⁾

end of year

	2010	2016	2017	2018	
Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, млн га	1183,2	1184,3	1184,5	1187,7	Total area of forest lands and lands of other categories, where forests are located, mln. ha
в том числе лесная	891,8	891,4	891,4	894,1	including forest land
из нее покрытая лесом	797,1	795,1	794,7	796,9	of which afforested land
Общий запас древесины, млрд м ³	83,4	82,7	82,8	82,8	Total timber resources, bln. cu. m

¹⁾ По данным Рослесхоза.

¹⁾ Data source: the Federal Agency for Forestry.

18.37. ВОСПРОИЗВОДСТВО И ЗАЩИТА ЛЕСОВ
REPRODUCTION AND PROTECTION OF FORESTS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Погибло лесных насаждений ¹⁾ , тыс. га	777	805	328	218	223	Forest dieback ¹⁾ , thou. ha
из них от лесных пожаров	710	626	174	109	100	of which from forest fires
Число лесных пожаров ²⁾ , тыс.	22,4	33,4	11,0	10,9	12,1	Forest fires ²⁾ , thou.
Лесная площадь, пройденная пожарами ²⁾ , тыс. га	1329	1962	2508	3282	7408	Burnt forest land ²⁾ , thou. ha
Сгорело лесных насаждений ²⁾ , млн м ³	39,6	93,4	28,9	51,9	80,4	Burned forest plantations ²⁾ , mln. cu. m
Лесовосстановление ¹⁾ , тыс. га	973	812	840	962	940	Reforestation ¹⁾ , thou. ha
в том числе искусственное (создание лесных культур)	263	171	179	177	172	including artificial (creation of forest cultures)
Защита лесов от вредных организмов биологическим методом ¹⁾ , тыс. га	538	227	380	Protection of forests from hazardous organisms by a biological method ¹⁾ , thou. ha

¹⁾ С 2016 г. исследование проводится с учетом деятельности индивидуальных предпринимателей.

²⁾ 2000 г. – по данным Росстата по состоянию на 1 ноября; с 2010 г. – по данным Рослесхоза по итогам за год.

¹⁾ Since 2016 observation is being carried out taking into account individual entrepreneurs.

²⁾ 2000 – based on Rosstat data as of November 1; since 2010 – based on the Federal Agency for Forestry annual data.

18.38. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ЛЕСОЗАГОТОВКИ»
MAIN INDICATORS OF ORGANIZATIONS IN ECONOMIC ACTIVITY
«LOGGING»

	2016	2017	2018	
Число организаций (на конец года) ¹⁾ , тыс.	8,9	8,0	7,6	Organizations (end of year) ¹⁾ , thou.
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	97,5	70,6	85,0	Average annual number of employees of organizations, thou. persons
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , млн руб.	5973	-231	295	Balanced financial result (profit less loss) ²⁾ , mln. roubles
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	3,9	5,5	7,6	Profitability of goods (works, services) sold ²⁾ , percent
Производство лесоматериалов необработанных, млн плотных м ³	136,7	140,1	149,1	Production of wood in the rough, mln. dense timber cu. m

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток (убыточность).

¹⁾ According to data of state registration.

²⁾ According to book-keeping data. Minus sign (-) means negative income (losses).

18.39. СВЕДЕНИЯ О ВЕДЕНИИ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА
DATA ON HUNTING ACTIVITIES

	2010	2016	2017	2018	
Число охотпользователей	3614	4393	4470	4582	Hunting providers
Площадь закрепленных охотничьих угодий, млн га	721	703	687	692	Area of assigned hunting grounds, mln. ha
Общие затраты на ведение охотничьего хозяйства ¹⁾ , млн руб.	4515	8042	8549	9056	Total costs of hunting management ¹⁾ , mln. roubles.
из них:					of which:
затраты на биотехнические мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих ресурсов	655	1043	1037	1090	costs of biotechnical measures to protect and reproduce hunting resources
затраты по учету численности охотничьих ресурсов ²⁾	90	222	181	198	costs of accounting of hunting resources ²⁾
затраты по созданию охотничьей инфраструктуры	446	857	989	691	costs of development of hunting infrastructure

¹⁾ В фактически действовавших ценах.

²⁾ 2010 г. – без учета затрат на расселение охотничьих ресурсов.

¹⁾ At current prices.

²⁾ 2010 – excluding the costs of the resettlement of hunting resources.

РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО
FISHING AND AQUACULTURE

18.40. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
«РЫБОЛОВСТВО, РЫБОВОДСТВО»

MAIN INDICATORS OF FISHING AND AQUACULTURE ORGANIZATIONS

	2016	2017	2018	
Число организаций (на конец года) ¹⁾ , тыс.	8,2	7,9	7,4	<i>Fishing and aquaculture organizations (end of year)¹⁾, thou.</i>
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	56,1	60,9	62,5	<i>Average annual number of employees of organizations, thou. persons</i>
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , млн руб.	85075	76050	96084	<i>Balanced financial result (profit less loss)²⁾, mln. roubles.</i>
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	54,5	43,8	44,7	<i>Profitability of goods (works, services) sold²⁾, percent</i>

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ По данным бухгалтерской отчетности.

¹⁾ According to data of state registration.

²⁾ According to book-keeping data.

18.41. УЛОВ РЫБЫ И ДОБЫЧА ДРУГИХ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ¹⁾
FISHING AND REMOVING OF OTHER WATER BIORESOURCES¹⁾

(тонн / tonnes)

	2010	2016	2017	2018	
Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов	4027914	4811976	4951685	5109775	<i>Fishing and removing of other water bioresources</i>
в том числе:					<i>including:</i>
океаническое рыболовство	3787392	4475193	4620380	4866306	<i>oceanic fishing</i>
Атлантический океан	1223547	1389910	1491552	1351819	<i>Atlantic Ocean</i>
Тихий океан	2563256	3085231	3128334	3482389	<i>Pacific Ocean</i>
внутренние воды	240523	286054	269473	187971	<i>inland waters</i>
товарная аквакультура ²⁾		50728	61832	55499	<i>marketable aquaculture²⁾</i>

¹⁾ По данным Росрыболовства.

²⁾ Разрабатывается с 2015 г.

¹⁾ According to data of the Federal Agency for Fishery.

²⁾ Indicator is being developed since 2015.

18.42. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ РЫБОЛОВСТВА
CATCH (PRODUCTION) OF MAIN FISHERY PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2016	2017	2018	
Рыба морская живая	377	112	154	<i>Live marine fish</i>
Рыба морская свежая или охлажденная	692	855	847	<i>Fresh or chilled marine fish</i>
Ракообразные немороженные	34,2	45,8	52,5	<i>Crustaceans, not frozen</i>
Растения водные, животные морские и их продукты прочие	2,2	7,2	6,4	<i>Water plants, marine animals and other their products</i>

18.43. ОБЪЕМ РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ
RETAIL SALE OF FISH AND SEAFOOD

	2000	2010	2016	2017	2018	
Объем розничных продаж рыбы, ракообразных и моллюсков:						<i>Retail sale of fish, crustaceans and mollusks:</i>
млн руб.	61107,3	314115,5	605326,8	639435,1	674200,4	<i>mln. roubles</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	108,5	109,6	93,0	101,5	102,1	<i>as percent of previous year (at constant prices)</i>
Объем розничных продаж консервов из рыбы и морепродуктов:						<i>Retail sale of canned fish and seafood</i>
млн руб.	11699,7	76207,4	135595,0	135887,0	140245,0	<i>mln. roubles</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	128,4	108,4	90,4	95,0	99,3	<i>as percent of previous year (at comparable prices)</i>
Удельный вес рыбы, ракообразных и моллюсков в обороте розничной торговли пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями (в фактически действовавших ценах), процентов	5,6	3,9	4,4	4,4	4,5	<i>Share of fish, crustaceans and mollusks in retail trade turnover of food products, including beverages, and tobacco products (at current prices), percent</i>

18.44. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

за год

PER CAPITA CONSUMPTION OF FISH AND FISH PRODUCTS

per year

(килограммов / kilograms)

	2016	2017	2018	
Потребление рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырца)	22,3	22,9	20,2	<i>Consumption of fish and fish products in live weight (raw weight)</i>

18.45. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в среднем на потребителя в год

CONSUMPTION OF FISH AND FISH PRODUCTS

using data of sample household budgets surveys, average annual per consumer

(килограммов / kilograms)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Все домашние хозяйства	13,9	21,2	21,5	21,5	21,7	<i>All households</i>
Домашние хозяйства, состоящие из:						<i>Households consisting of:</i>
1 человека	24,2	34,7	34,9	35,3	35,5	<i>1 person</i>
2 человек	18,4	26,6	26,1	26,2	26,2	<i>2 persons</i>
3 человек	13,8	20,1	20,1	20,3	20,0	<i>3 persons</i>
4 человек ¹⁾	11,5	17,2	16,0	16,0	16,6	<i>4 persons¹⁾</i>
5 и более человек	9,8	15,0				<i>5 persons or more</i>
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 16 лет:						<i>Households with children under 16 years old:</i>
1 ребенка	11,9	17,4	17,7	17,8	18,4	<i>1 child</i>
2 детей	9,6	15,1	15,0	15,7	15,6	<i>2 children</i>
3 детей ²⁾	7,7	13,7	13,5	14,2	15,6	<i>3 children²⁾</i>
4 и более детей	4,8	10,9				<i>4 children or more</i>
Домашние хозяйства по 20 процентным (децильным) группам в зависимости от уровня среднедушевых располагаемых ресурсов:						<i>Households by 20 percent (decile) groups, depending on the level of per capita disposable resources:</i>
первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	6,8	14,8	14,6	14,7	14,7	<i>first (with the least disposable resources)</i>
вторая	10,5	18,8	18,9	18,9	18,9	<i>second</i>
третья	13,9	21,5	22,0	22,1	22,3	<i>third</i>
четвертая	16,2	22,9	24,0	24,2	24,3	<i>fourth</i>
пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	21,9	27,3	27,4	27,3	28,0	<i>fifth (with the highest disposable resources)</i>

¹⁾ С 2016 г. – 4 и более человек.

²⁾ С 2016 г. – 3 и более детей.

¹⁾ Since 2016 – 4 and more persons.

²⁾ Since 2016 – 3 and more children.

18.46. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РЫБЫ, РЫБОПРОДУКТОВ И МОРЕПРОДУКТОВ¹⁾
EXPORTS AND IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION OF FISH, FISH PRODUCTS AND SEAFOOD¹⁾

	2000		2010 ²⁾		2016		2017		2018		
	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	
Рыба и ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные, млн долл. США	1483	134	2708	2033	3710	1400	4351	1631	5100	1805	<i>Fish and crustaceans, mollusks and other invertebrates, mln. US dollars</i>
из них:											<i>of which:</i>
рыба свежая или охлажденная, за исключением рыбного филе, тыс. т	73,8	6,5	1,3	104	2,9	26,5	2,7	32,3	5,1	35,5	<i>fresh or chilled fish, excluding fish fillets, thou. tonnes</i>
рыба мороженая, за исключением рыбного филе, тыс. т	818	310	1501	550	1678	271	1876	328	1957	302	<i>frozen fish, excluding fish fillets, thou. tonnes</i>
филе рыбное и прочее мясо рыбы свежие, охлажденные или мороженые, тыс. т	139	10,9	63,3	137	112	61,9	118	69,2	124	70,1	<i>fresh fish fillets and other fish flesh, thou. tonnes</i>
рыба сушеная, соленая или в рассоле, тыс. т	45,8	9,2	5,7	12,9	6,4	23,3	5,7	27,2	4,8	23,8	<i>dried, salted or brined fish, thou. tonnes</i>
ракообразные живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т	46,9	7,8	33,5	62,0	63,6	32,3	87,3	36,9	85,3	40,9	<i>live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined crustaceans, thou. tonnes</i>
моллюски живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т	21,1	0,8	16,0	21,4	23,5	24,9	21,6	22,0	29,4	19,5	<i>live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined mollusks, thou. tonnes</i>
водные беспозвоночные, кроме ракообразных и моллюсков, живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т	–	–	–	–	9,8	0,03	11,2	0,02	11,8	0,01	<i>live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined aquatic invertebrates, excluding crustaceans and mollusks, thou. tonnes</i>
Готовая или консервированная рыба, икра осетровых и заменители икры, тыс. т	15,8	123	25,7	94,2	15,7	61,2	18,5	65,5	18,7	82,1	<i>Prepared or preserved fish, caviar and caviar substitutes, thou. tonnes</i>
Готовые или консервированные ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные, тыс. т	3,1	0,9	1,1	11,2	0,7	13,9	0,8	19,4	0,8	24,5	<i>Prepared or preserved crustaceans, mollusks, and other aquatic invertebrates, thou. tonnes</i>

¹⁾ По данным ФТС России с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами ЕАЭС; экспорта рыбы, рыбопродуктов, морепродуктов, выловленных (добытых) и проданных вне зоны действия таможенного контроля.

²⁾ Данные приведены без учета взаимной торговли Российской Федерации с Республикой Казахстан за июль–декабрь 2010 г. в связи с отменой таможенного оформления товаров на российско-казахстанской границе с 1 июля 2010 г.

¹⁾ According to data of the Federal Customs Service of Russia and taking into account mutual trade with member-states of the Eurasian Economic Union; exports of fish, fish products and seafood, that were caught (removed) and sold outside the customs control zone.

²⁾ Excluding data on mutual trade with the Republic of Kazakhstan in July–December 2010 because of cancellation of customs clearance of goods on the Russian-Kazakh border since July 1, 2010.

**18.47. ВЫПУСК МОЛОДИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ
И ВЫРАЩИВАНИЕ РЫБОПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА¹⁾
FRY RELEASE INTO FISHERY WATERS AND FARMING OF FISH SEED¹⁾**

	2010	2016	2017	2018	
Выпуск молоди водных биологических ресурсов, млн шт.	10056,8	8980,6	9076,8	9651,8	<i>Fry release, mln. pcs</i>
из них:					<i>of which:</i>
осетровых	51,3	61,2	59,3	60,6	<i>sturgeons</i>
лососевых	1110,0	1033,2	1039,8	852,5	<i>salmonaceous</i>
сиговых	109,2	147,9	462,0	483,5	<i>whitefish</i>
растительоядных	24,0	11,3	15,2	12,3	<i>herbivorous</i>
частиковых	8757,1	7724,2	7499,7	8242,8	<i>ordinary</i>
Темпы роста (снижения) выпуска молоди водных биологических ресурсов, в процентах к предыдущему году	106,6	100,1	101,1	106,3	<i>Growth (decrease) rate of fry release, percent of previous year</i>
Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов ²⁾ , тыс. руб.	1839,9	4211,0	5306,1	5463,0	<i>Expenditures on artificial reproduction of water biological resources²⁾, thou. roubles</i>
Производство (выращивание) рыбопосадочного материала для аквакультуры ³⁾ , тыс. т	30,2	31,4	33,1	31,5	<i>Farming of fish seed for aquaculture³⁾, thou. tonnes</i>

¹⁾ По данным Росрыболовства.

²⁾ В фактически действовавших ценах.

³⁾ По данным Минсельхоза России.

¹⁾ According to data of the Federal Agency for Fishery.

²⁾ At current prices.

³⁾ According to data of the Ministry of Agriculture of the Russian Federation.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

По категории "**сельскохозяйственные организации**" показаны данные по хозяйственным товариществам, обществам и партнерствам, производственным кооперативам, унитарным предприятиям, подсобным хозяйствам несельскохозяйственных организаций и учреждений.

К **хозяйствам населения** относятся личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан в сельских и городских поселениях, а также хозяйства граждан, имеющих земельные участки в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях.

Личные подсобные хозяйства – форма сельскохозяйственной деятельности, осуществляемой личным трудом гражданина и членов его семьи в целях удовлетворения личных потребностей на земельном участке, предоставленном или приобретенном для ведения личного подсобного хозяйства. Землепользование хозяйств может состоять из приусадебных и полевых участков.

Садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое объединение граждан – некоммерческая организация, учрежденная гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.

Крестьянское (фермерское) хозяйство – объединение граждан, связанных родством и (или) свойством, имеющих в общей собственности имущество и совместно осуществляющих производственную и иную хозяйственную деятельность (производство, переработку, хранение, транспортировку и реализацию сельскохозяйственной продукции), основанную на их личном участии.

Индивидуальный предприниматель по сельскохозяйственной деятельности – гражданин (физическое лицо), занимающийся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица с момента его государственной регистрации в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и заявивший в Свидетельстве о государственной регистрации виды деятельности, отнесенные согласно Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД) к сельскому хозяйству.

Табл. 18.1, 18.2. Продукция сельского хозяйства представляет собой сумму данных об объеме продукции растениеводства и животноводства всех сельхозпроизводителей, включая хозяйства индивидуального сектора (хозяйства населения, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели), в стоимостной оценке по фактически действовавшим ценам.

Объем продукции сельского хозяйства, начиная с 2000 г., сформирован в структуре Общероссийского классификатора видов экономической деятельности.

Продукция растениеводства включает стоимость сырых продуктов, полученных от урожая отчетного года – зерновых и зернобобовых культур, картофеля, овощей, семян и плодов масличных культур, табака необработанного и махорки, свеклы сахарной, соломы и культур кормовых, сырья растительного, используемого в текстильном производстве, растений, используемых для парфюмерии, фармации и аналогичных целей, семян сахарной свеклы, семян кормовых культур, растений живых, цветов и бутонов цветочных срезаемых, семян цветов, фруктовых деревьев, семян овощей, винограда, фруктов, ягод и орехов, культур для производства напитков, пряностей необработанных и изменение стоимости незавершенного производства в растениеводстве от начала к концу года (посадка и выращивание до плодоношения сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений).

Продукция животноводства включает стоимость сырых продуктов, полученных в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных и птицы (молока, шерсти, яиц и др.), стоимость выращивания (приплода, прироста, привеса) скота и птицы в отчетном году, стоимость продукции пчеловодства и др.

Табл. 18.3, 18.4. Для исчисления индекса производства продукции сельского хозяйства используется показатель ее объема в сопоставимых ценах предыдущего года. Индекс производства продукции сельского хозяйства – относительный показатель, характеризующий изменение объема произведенных продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах.

Табл. 18.5, 18.26. **Производство шерсти** включает весь объем фактически настриженной невытравленной овечьей шерсти, а также тонкий и грубый волос коз и верблюдов. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу, в продукцию не включается.

Производство меда определяется количеством собранного пчелами меда, вынутого из ульев.

Табл. 18.5, 18.6, 18.26, 18.27. **Производство скота и птицы на убой** – показатель, характеризующий результат использования скота и птицы для забоя на мясо. Общий объем производства скота и птицы на убой отражается в пересчете на убойный вес и включает как проданные скот и птицу, подлежащие забоям, так и забитые в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Табл. 18.5, 18.6, 18.26, 18.27. **Производство молока** характеризуется фактически надоем сырым коровьим, козьим, овечьим, кобыльим и буйволиным молоком, независимо от того, было ли оно реализовано или потреблено в хозяйстве на выпойку молодняка. Молоко, высосанное молодняком при подсосном его содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоев.

Табл. 18.5, 18.6, 18.26. **Производство яиц** включает их сбор за год от всех видов сельскохозяйственной птицы, в том числе яйца, пошедшие на воспроизводство птицы (инкубация и др.).

Табл. 18.7. В **объем реализации продуктов сельского хозяйства** включается продажа продукции сельскохозяйственными организациями по всем каналам: организациям, осуществляющим закупки для государственных и муниципальных нужд, перерабатывающим организациям, организациям оптовой торговли, на рынках, биржах, аукционах, через собственную торговую сеть и организации общественного питания, в порядке оплаты труда, по бартеру и др.

Табл. 18.8. **Пашня** – сельскохозяйственное угодье, систематически обрабатываемое и используемое под посевы сельскохозяйственных культур, включая посевы многолетних трав, а также чистые пары.

Табл. 18.12. **Энергетические мощности сельскохозяйственных организаций** – суммарная мощность всех источников энергии, обслуживающих производственный процесс: механических и электрических двигателей, электроустановок, живой тягловой силы. Отношение суммарной энергетической мощности к посевной площади характеризует энергообеспеченность, среднегодовая энергетическая мощность на одного работника – энерговооруженность труда.

Табл. 18.13, 18.14, 18.15. **Посевные площади** – часть пашни, занятая под посевы сельскохозяйственных культур.

Табл. 18.16, 18.17, 18.21. **Валовой сбор** сельскохозяйственных культур включает в себя объем собранной продукции как с основных, так и с повторных и междурядных посевов в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах,

у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Табл. 18.22 – 18.25. **Поголовье скота и птицы** включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида сельскохозяйственных животных.

Табл. 18.30, 18.31 – 18.35. Информация **об основных продовольственных ресурсах и их использовании** формируется на базе данных федерального статистического наблюдения, данных обследования домашних хозяйств, таможенной статистики и других сведений, характеризующих источники образования продовольственных ресурсов и направления их использования за календарный год. Балансы продовольственных ресурсов содержат данные как по сырым продуктам, так и по продуктам их переработки в переводе на основной вид продукции по соответствующим коэффициентам.

Табл. 18.37. **Лесовосстановление** – проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление осуществляется путем естественного, искусственного (создание лесных культур) или комбинированного восстановления лесов.

Погибшие лесные насаждения – участки лесных насаждений, включая лесные культуры, погибшие (усохшие на корню) за отчетный год вследствие лесных пожаров, от повреждений вредными организмами и в результате негативных воздействий природного (воздействие неблагоприятных погодных условий) и антропогенного (воздействие промышленных выбросов и др.) характера.

Лесная площадь, пройденная пожарами, включает площади всех лесных земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, пройденные верховыми, низовыми и подземными пожарами.

К **лесным землям** относятся земли, покрытые лесной растительностью, и земли, не покрытые лесной растительностью, но предназначенные для ее восстановления: несомкнувшиеся лесные культуры; лесные питомники и плантации; естественные редины; фонд лесовосстановления (гари, погибшие насаждения, вырубки, прогалины, пустыри).

Табл. 18.38. Приводятся данные о производстве древесины необработанной за 2010–2016 гг. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД), внедренным в статистическую практику с 1 января 2010 г.

Табл. 18.39. **Охотничье хозяйство** – сфера деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания, по созданию охотничьей инфраструктуры, оказанию услуг в данной сфере, а также по закупке, производству и продаже продукции охоты.

Охотничьи ресурсы – объекты животного мира, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации используются или могут быть использованы в целях охоты.

Пользование охотничьими ресурсами осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на основании охотхозяйственного соглашения или долгосрочной лицензии – специального разрешения на осуществление хозяйственной и иной деятельности, связанной с использованием и охраной объектов животного мира – в границах определенной территории и акватории в комплексе мер по охране и воспроизводству объектов животного мира, а также сохранению среды их обитания.

К **охране животного мира** относится деятельность, направленная на сохранение биологического разнообразия и обеспечение устойчивого существования животного мира, а также на создание условий для устойчивого использования и воспроизводства объектов животного мира; к **охране среды обитания животного мира** – деятельность, ориентированная на сохранение или восстановление условий устойчивого существования и воспроизводства объектов животного мира.

Табл. 18.42. Данные о производстве продукции рыболовства приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2), внедренным в статистическую практику с 1 января 2017 г.

Табл. 18.44. Данные об уровне среднелюдиного потребления рыбы и рыбопродуктов определены на основе баланса рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырца).

Табл. 18.47. Выпуск молоди водных биологических ресурсов – учитывается количество молоди ценных, особо ценных видов рыб (осетровых, лососевых, сиговых, частиковых, растительноядных и прочих ценных видов рыб) и прочих видов водных биологических ресурсов, выпущенных в водные объекты рыбохозяйственного значения для сохранения численности естественных популяций, биологического разнообразия, а также восстановления водных биоресурсов и среды их обитания при осуществлении градостроительной и иной хозяйственной деятельности.

В затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов включены все затраты, которые несут юридические лица и индивидуальные предприниматели, занимающиеся искусственным воспроизводством водных биологических ресурсов, включая биотехнические мероприятия. В состав прямых затрат включены затраты, связанные непосредственно с выпуском продукции: на горюче-смазочные материалы, корма, удобрения, дезинфицирующие средства, приобретение производителей и рыбопосадочного материала, затраты на отопление и технологические нужды, потребление газа, электроэнергии, водоснабжения для обеспечения технологического процесса выращивания молоди (личинок) и содержания ремонтно-маточного стада. В состав косвенных затрат включены затраты, связанные с управлением и обслуживанием производства: на приобретение инвентаря и оборудования, спецодежды и другого имущества, командировки и служебные разъезды, транспортные услуги и услуги связи, затраты на оплату коммунальных услуг (включая затраты на содержание и аренду помещений, отопление, водоснабжение, электроэнергию и др.), затраты на текущий ремонт, приобретения оборудования, оплату услуг научно-исследовательских организаций, прочие текущие затраты, связанные с поддержанием инфраструктуры рыболовного завода, включая налоги и сборы.

METHODOLOGICAL NOTES

Data on “**agricultural organizations**” category are presented for business associations, societies and partnerships, production cooperatives, unitary enterprises, and subsidiary farming of nonagricultural organizations and agencies.

Households of citizens include private subsidiary farms and other private plots in rural and urban settlements, as well as households of citizens who have plots of land within horticultural, gardening and country house (dacha) nonprofit association.

Private subsidiary household is a form of agricultural activity carried out by the personal labour of a citizen and members of his (her) family in order to satisfy personal needs on a land plot, provided or acquired for maintaining a private subsidiary household. Land use of farms may consist of garden and field plots.

Horticultural, garden or country house (dacha) non-profit association of citizens is non-profit organization, established by citizens on a voluntary basis to assist its members in solving common socio-economic problems of gardening, horticulture and country house (dacha) maintenance

Peasant (farm) household is association of citizens related by family ties, having common property and jointly carrying out production and other economic activities (production, processing, storage, transportation and sale of agricultural products) based on their personal participation.

Individual agricultural entrepreneur is an individual, engaged in entrepreneurship without the status of legal entity since the moment of his (her) registration in accordance with the Civil Code of the Russian Federation, and declared in the Certificate of State Registration the activities related to agriculture under the Russian Classification of Economic Activity (OKVED).

Tables 18.1, 18.2. Agricultural production is the sum of data on products of crop and animal production of all agricultural producers including enterprises of private sector (households of citizens, peasant (farms) households and individual entrepreneurs) in value terms at current prices.

Since 2000 agricultural output has been generated within the structure of the Russian Classification of Economic Activity.

Crop production includes the value of raw products obtained from the reporting year harvest – cereals and leguminous crops, potatoes, vegetables, oil seeds and oleaginous fruits, green tobacco and tobacco home-grown brands, sugar beets, straw and forage crops, vegetable raw materials, used in textile fabrication, plants used in fragrance industry, pharmacy and for similar purposes, sugar beet seeds, seeds of forage crops, live plants, flowers and cut flower buds, seeds of flowers, fruit trees, seeds of vegetables, grapes, fruits, berries and nuts, plants for the manufacture of beverages, unprocessed spices; as well as the value change of the plant-growing work in progress from the beginning to the end of year (planting and growing up to ripening of agricultural crops and perennial plantations).

Production of animal husbandry includes the value of raw products obtained as a result of growing and making economic use of agricultural livestock and poultry (milk, wool, eggs etc.), the cost of breeding (births, growth gain, weight gain) of cattle and poultry in the reference year, the cost of bee-keeping products, etc.

Tables 18.3, 18.4. For calculation of agricultural production index, the indicator of production volume at constant prices of the previous year is used. The agricultural production index is a relative indicator, characterizing the volume change in manufactured products of crop and animal production over the compared periods.

Tables 18.5, 18.26. Wool production includes all the volume of actually shorn unwashed sheep and goat wool as well fine and coarse hair of goats and camels. Excluded is the wool produced when sheepskin is processed to manufacture leather.

Production of honey is determined by the amount of honey collected by bees and removed from hives.

Tables 18.5, 18.6, 18.26, 18.27. Production of livestock and poultry for slaughter is the indicator characterizing the result of use of livestock and poultry for meat slaughter. The total volume of livestock and poultry production for slaughter is estimated in equivalent of slaughter weight and includes both livestock and poultry sold for slaughter and also slaughtered within agricultural enterprises, peasant (farm) households, by individual entrepreneurs and in households of citizens.

Tables 18.5, 18.6, 18.26, 18.27. Milk production is characterized by raw milk of cows, goats, sheep, mares and buffalo. Milk sucked by calves is not included into the production and is not recorded when estimating average milk yield.

Tables 18.5, 18.6, 18.26. Eggs production includes all eggs collected during a year from all types of poultry, including eggs used for poultry reproduction (incubation, etc.).

Table 18.7. Volume of agricultural products sold includes sale of products by agricultural enterprises in different ways: to organizations engaged in procurement for state and municipal needs, to processing enterprises, to wholesalers, in the markets, on stock exchanges, by auctions, through own distribution network and catering, as remuneration of labour, through barter trade, etc.

Table 18.8. Arable land is land systematically cultivated and used for agricultural crops, including perennial grasses, as well as complete fallows.

Table 18.12. Energy power capacity in agricultural organizations denotes total capacity of all power sources serving the production process: mechanical and electrical engines, electrical installations, live draft power. The ratio of the total energy power capacity to the crop acreage characterizes the energy supply, the average annual energy power capacity per worker – labour power ratio.

Tables 18.13, 18.14, 18.15. Sowing area is the part of arable land used for agricultural crops.

Tables 18.16, 18.17, 18.21. Gross harvest of agricultural crops includes the volume of harvested products from main, repeated and intra-row sowings of agricultural organizations, peasant (farm) households, individual entrepreneurs and households of citizens.

Tables 18.22–18.25. Livestock inventory and poultry population include the stock of all age groups in the relevant type of agricultural animals.

Tables 18.30, 18.31.–18.35. Information on main food resources and their use is compiled on the basis of data from the federal state statistical observation, household surveys data, customs statistics and other information that refer to the generation of food resources and their use during calendar year. Food balance sheets contain data both on raw and processed products in equivalent of the primary products with appropriate coefficients applied.

Table 18.37. Reforestation denotes measures undertaken to regenerate forest on cut over land, burnt spots, wasteland, glades and other areas formerly afforested. Reforestation is carried out through natural, artificial (establishment of forest plantations) or combined regeneration of forest.

Forest dieback involves areas of forest plantations including forest culture, that died (shrunk on the vine) in reporting year because of forest fires, or damaged by pests, or due to negative impacts of natural character (exposure to adverse weather conditions) and anthropogenic (impact of industrial emissions, etc.).

Burnt forest land includes all wooded areas of forest lands and lands of other categories with forests burnt by crown, ground and underground fires.

Wooded areas comprise land covered with forest vegetation or without forest cover, but intended for reforestation: nonhomogeneous stands, forest nurseries and plantations, natural sparse forest; reforestation fund (fire sites, failed plantations, clearings, glades and waste grounds).

Table 18.38. Data refers to production of unprocessed timber in 2010–2016, as defined in the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD), introduced into statistical practice since January 1, 2010.

Table 18.39. Hunting involves activities on conservation and use of hunting resources and their habitats, development of hunting infrastructure and provision of services in this area, as well as procurement, production and sales of hunting products.

Hunting resources are wildlife objects that, under the legislation of the Russian Federation, are used or can be used for hunting.

Use of hunting resources is carried out by legal entities and individual entrepreneurs on the basis of a hunting agreement or a long-term license – a special permission to carry out economic and other activities, related to the uses and protection of wildlife – within the borders of the territory and waters specified – as part of the set off measures to protect and reproduce fauna, as well as preserve the habitat.

Protection of wildlife includes activities designed to ensure biodiversity conservation and wildlife sustainable livelihoods, as well as create conditions for sustainable use and reproduction of wildlife; while **protection of wildlife habitat** involves activities, intended to preserve or restore conditions for wildlife sustainable livelihoods and wildlife reproduction.

Table 18.42. Data on production of fishery products are given in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2), implemented in statistical practice since January 1, 2017.

Table 18.44. Data on level of per capita consumption of fish and fish products are determined on basis of net production of fish and fish products in live weight (raw weight).

Table 18.47. Fry release includes the number of fry of prime, especially prime and other types of water bioresources (sturgeons, salmonaceous, whitefishes, herbivorous and other prime fish species) released into fishery waters for conservation of natural population, biodiversity, as well as the restoration of water bioresources and their habitat during implementation of urban development and other economic activities.

Expenditures on protection and reproduction of water bioresources include all costs incurred by legal entities and individual entrepreneurs engaged in the artificial reproduction of live wild aquatic organisms, including biotechnological measures. The direct expenditures include the following costs directly related to output of products: fuel and lubricants, feed, fertilizers, disinfectants, purchase of spawners and fish seed, heating and technological costs, consumption of gas, electricity, water supply to ensure the technological process of cultivation of juveniles (larvae) and maintenance of brood stock. The indirect expenditures include costs, associated with the management and maintenance of production: purchase of equipment and tools, work clothes and other property, business trips, transportation and communication services, costs of utilities (including costs of maintaining and renting premises, heating, water supply, electricity, etc.), costs of current repairs, equipment purchases, payments to research organizations, other current costs, associated with maintaining the infrastructure of fish hatchery, including taxes and fees.

19. СТРОИТЕЛЬСТВО CONSTRUCTION

Раздел содержит статистическую информацию, сформированную по данным сплошных федеральных статистических наблюдений за деятельностью строительных организаций, за вводом в действие производственных мощностей, жилых домов и объектов социально-культурного назначения.

Более подробно информация о строительстве представлена в статистическом сборнике Росстата «Строительство в России. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13227>).

The section contains statistical information derived from the federal statistical full-scale observations of the activities of construction organizations that do not belong to small businesses; commissioning of industrial capacities, residential housings and socio-cultural facilities.

More detailed information on construction is provided in the Rosstat statistical handbook «Construction in Russia. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13227>).

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ACTIVITY OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS

19.1. ОБЪЕМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО» VOLUME OF WORKS IN CONSTRUCTION ACTIVITY

	2000	2010	2016	2017	2018	
Млн руб. (в фактически действовавших ценах)	503837	4454156	7213464	7573047	8385742	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	113,5	105,0	97,9	98,8	105,3	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

19.2. ОБЪЕМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО» ОРГАНИЗАЦИЯМИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ в фактически действовавших ценах

VOLUME OF CONSTRUCTION WORKS PERFORMED BY ORGANIZATIONS OF DIFFERENT TYPE OF OWNERSHIP *at current prices*

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Миллионов рублей / Mln. roubles					
Всего	503837	4454156	7213464	7573047	8385742	Total
в том числе по формам собственности организаций:						<i>including by ownership type of organizations:</i>
государственная	52903	154161	154615	132963	125210	<i>state</i>
муниципальная	4535	16880	18528	18580	17674	<i>municipal</i>
частная	321952	3973772	6527451	6876143	7753752	<i>private</i>
смешанная российская	111852	102833	65169	76694	63408	<i>mixed Russian</i>
прочие	12595	206510	447701	468667	425698	<i>other</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по формам собственности организаций:						<i>including by ownership type of organizations:</i>
государственная	10,5	3,5	2,1	1,8	1,5	<i>state</i>
муниципальная	0,9	0,4	0,3	0,2	0,2	<i>municipal</i>
частная	63,9	89,2	90,5	90,8	92,5	<i>private</i>
смешанная российская	22,2	2,3	0,9	1,0	0,8	<i>mixed Russian</i>
прочие	2,5	4,6	6,2	6,2	5,0	<i>other</i>

19.3. ЧИСЛО ДЕЙСТВУЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

на конец года

CONSTRUCTION ORGANIZATIONS

end of year

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число строительных организаций – всего	129340	196234	271604	279496	278059	<i>Construction organizations – total</i>
в том числе организации, относящиеся к субъектам малого предпринимательства (включая микропредприятия)	114043	186195	262129	262403	259744	<i>including small businesses (including micro-enterprises)</i>
из них микропредприятия	–	156428	240709	235496	234962	<i>of which micro-enterprises</i>

19.4. ЧИСЛО ДЕЙСТВУЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года

CONSTRUCTION ORGANIZATIONS BY TYPE OF OWNERSHIP

end of year

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число строительных организаций						
<i>Construction organizations</i>						
Всего	129340	196234	271604	279496	278059	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by ownership type:</i>
государственная	3108	1203	778	759	589	<i>state</i>
муниципальная	1032	530	426	442	395	<i>municipal</i>
частная	115331	192165	269548	276944	275749	<i>private</i>
смешанная российская	7787	775	242	283	247	<i>mixed Russian</i>
прочие	2082	1561	610	1068	1079	<i>other</i>
В процентах к итогу / Percent of total						
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by ownership type:</i>
государственная	2,4	0,6	0,3	0,3	0,2	<i>state</i>
муниципальная	0,8	0,3	0,2	0,2	0,1	<i>municipal</i>
частная	89,2	97,9	99,2	99,1	99,2	<i>private</i>
смешанная российская	6,0	0,4	0,1	0,1	0,1	<i>mixed Russian</i>
прочие	1,6	0,8	0,2	0,3	0,4	<i>other</i>

19.5. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾**INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS¹⁾**

	2010	2016	2017	2018	
Млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	770,1	877,0	871,6	1086,3	<i>Bln. roubles (at current prices)</i>
В процентах от общего объема инвестиций	11,6	7,8	7,1	8,0	<i>Percent of total volume of investments</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.¹⁾ Excluding small businesses and volume of investments, not observed by direct statistical methods.

**19.6. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ОСНОВНОГО ВИДА
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»¹⁾**

на конец года

FIXED ASSETS OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS¹⁾

end of year

	2010	2016	2017	2018	
Наличие основных фондов (по полной учетной стоимости), млрд руб.	703,9	1150,6	1116,9	1246,7	Fixed assets (at total book value), bln. roubles
Структура основных фондов по видам, в процентах от наличия основных фондов на конец года:					Structure of fixed assets by type, percent of fixed assets available at the end of year:
здания	23,3	24,1	24,4	24,1	buildings
сооружения	13,7	15,1	11,0	12,7	structures
машины и оборудование	41,9	39,2	41,0	42,5	machinery and equipment
транспортные средства	18,6	17,5	19,3	18,6	vehicles
прочие	2,6	4,1	4,3	2,1	other
Степень износа основных фондов на конец года, процентов	42,5	50,0	52,1	48,9	Depreciation of fixed assets at the end of year, percent
Удельный вес полностью изношенных основных фондов, в процентах от общего объема основных фондов	11,7	16,1	17,7	16,2	Share of completely depreciated fixed assets, percent of total fixed assets volume
Ввод в действие основных фондов (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	117,9	117,8	115,7	190,3	Commissioning of fixed assets (at current prices), bln. roubles

¹⁾ По коммерческим организациям (без субъектов малого предпринимательства).¹⁾ For commercial organizations (excluding small businesses).
**19.7. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ПАРКА ОСНОВНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН
В СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ в 2018 г.¹⁾**
**AVAILABILITY AND CONDITION OF MAJOR CONSTRUCTION MACHINES
IN CONSTRUCTION ORGANIZATIONS in 2018¹⁾**

	Количество строительных машин, тыс. штук Construction machines, thou. pcs		Удельный вес машин с истекшим сроком службы в общем количестве машин, процентов Share of machines with expired service life in total number of machines, percent	
	всего total	в том числе зарубежного производства including foreign made machines		
Экскаваторы самоходные одноковшовые	10,2	7,6	35,0	Single-bucket excavators
Скреперы самоходные	0,2	0,1	65,1	Scrapers
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	7,2	3,3	48,7	Self-propelled bulldozers and angledozers
Краны башенные строительные	2,8	0,9	41,7	Column-jib cranes
Автокраны	6,1	2,0	37,2	Vehicle-mounted cranes
Краны на гусеничном ходу	2,4	1,1	51,5	Caterpillar-tracked cranes
Грейдеры самоходные	3,4	1,1	47,1	Motor graders
Тракторы гусеничные	2,3	1,0	42,9	Tractors

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ Excluding small businesses.

**ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ, ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ,
ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

**COMMISSIONING OF BUILDINGS, CERTAIN PRODUCTION CAPACITIES,
RESIDENTIAL HOUSES, SOCIAL AND CULTURAL FACILITIES**

**19.8. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ
COMMISSIONING OF BUILDINGS**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число зданий – всего, тыс.	119,7	216,5	278,3	272,6	261,1	Buildings – total, thou.
в том числе:						including:
жилого назначения	110,8	201,7	259,5	253,8	242,4	residential
нежилого назначения	8,9	14,8	18,8	18,8	18,7	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	2,2	2,7	2,9	2,7	2,7	industrial
сельскохозяйственные	1,2	1,8	2,7	2,7	2,6	agricultural
коммерческие	1,9	4,4	6,1	6,3	6,3	commercial
административные	...	0,8	1,2	1,2	1,3	administrative
учебные	0,6	0,5	0,7	0,6	0,6	educational
системы здравоохранения	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	health-care sector
другие	2,3	3,9	4,5	4,7	4,5	other
Общий строительный объем зданий – всего, млн м³	172,4	397,4	608,5	599,4	584,6	Total volume of buildings, mln. cu. m
в том числе:						including:
жилого назначения	131,6	271,8	400,4	401,3	375,3	residential
нежилого назначения	40,8	125,6	208,1	198,1	209,3	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	13,1	40,7	45,5	46,3	44,9	industrial
сельскохозяйственные	4,8	14,0	34,7	42,0	49,6	agricultural
коммерческие	3,7	32,0	65,4	53,3	50,7	commercial
административные	...	6,4	9,6	7,6	9,1	administrative
учебные	6,7	8,2	14,8	15,6	14,7	educational
системы здравоохранения	5,2	5,9	4,7	4,7	5,2	health-care sector
другие	7,3	18,4	33,4	28,6	35,1	other
Общая площадь зданий – всего, млн м²	44,7	91,5	135,8	137,3	132,7	Total area of buildings, mln. sq. m
в том числе:						including:
жилого назначения	36,4	70,3	103,4	104,6	101,8	residential
нежилого назначения	8,3	21,2	32,4	32,7	30,9	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	2,0	4,3	4,6	4,8	4,6	industrial
сельскохозяйственные	1,2	3,3	5,8	7,7	6,7	agricultural
коммерческие	0,9	5,4	10,2	9,0	7,8	commercial
административные	...	1,5	1,9	1,6	1,9	administrative
учебные	1,5	1,8	3,3	3,3	3,2	educational
системы здравоохранения	1,2	1,4	1,1	1,3	1,2	health-care sector
другие	1,5	3,5	5,5	5,0	5,5	other

19.9. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ
COMMISSIONING OF CERTAIN PRODUCTION CAPACITIES

	2000	2010	2016	2017	2018	
Мощности по добыче и переработке:						Capacities for mining and quarrying and processing of:
угля, млн т	5,1	8,2	4,5	14,2	4,0	coal, mln. tonnes
нефти, млн т	0,3	6,8	0,2	1,0	0,3	crude oil, mln. tonnes
газа, млрд м ³	1,5	–	3,7	–	0,6	gas, bln. cu. m
Мощности по производству:						Capacities for production of:
стали, тыс. т	3,3	306,0	–	–	–	steel, thou. tonnes
готового проката черных металлов, млн т	–	0,6	–	–	–	finished rolled ferrous metal products, mln. tonnes
стальных труб, тыс. т	–	635,2	–	129,0	–	steel tubes, thou. tonnes
серной кислоты в моногидрате, тыс. т	–	705,0	–	–	–	sulphuric acid monohydrates, thou. tonnes
минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ), млн т	–	0,7	0,0	0,5	0,2	mineral fertilizers (in equivalent of 100% nutritive substances), mln. tonnes
целлюлозы (по варке), тыс. т	–	136,1	–	–	–	cellulose (after cooking), thou. tonnes
бумаги, тыс. т	–	40,0	–	–	10,0	paper, thou. tonnes
картона, тыс. т	–	41,0	–	7,5	48,0	cardboard, thou. tonnes
цемента, млн т	–	1,3	0,5	–	–	cement, mln. tonnes
трикотажных изделий, млн шт.	0,3	1,4	–	–	–	knitwear articles, mln. pcs.
сахара-песка, тыс. ц переработки свеклы в сутки	–	5,5	8,0	6,5	0,5	granulated sugar, thou. centners of sugar beet processed per day
мяса, т в смену	56,3	176,3	452,1	82,4	353,3	meat, tonnes per shift
цельномолочной продукции, тыс. т в смену	0,6	0,4	0,3	0,5	0,3	whole-milk products, thou. tonnes per shift
сыра твердых сортов (без плавленых), т в смену	9,4	28,0	3,0	4,0	60,2	hard cheese (excluding soft), tonnes per shift
Построено:						Construction completed:
электростанций турбинных, млн кВт	0,4	1,9	0,9	3,8	3,7	turbine power plants, mln. kW
новых железнодорожных линий, км	1,7	111,1	62,5	157,0	30,4	new railway lines, km
автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, тыс. км	6,6	2,2	2,2	2,1	2,1	public paved roads, thou. km
газопроводов магистральных и отводов от них, тыс. км	2,0	2,0	1,0	0,8	0,4	transportation gas pipelines and bypasses, thou. km
нефтепроводов магистральных и нефтепродуктопроводов магистральных региональных, тыс. км	0,7	1,2	0,9	0,3	0,5	transportation oil pipelines and transportation regional oil-product pipelines, thou. km
причалов морских портов (включая перегрузочные комплексы морских портов):						sea port quays (including see port handling terminals):
тыс. пог. м	0,2	0,9	0,06	0,6	1,0	thou. linear meters
млн т груза в год	1,2	2,8	–	–	–	mln. tonnes of cargo per year
механизованных причалов речных портов:						mechanized quays of river ports:
тыс. пог. м	–	0,4	–	–	0,1	thou. linear meters
млн т груза в год	–	0,2	–	–	0,1	mln. tonnes of cargo per year
животноводческих помещений, тыс. мест:						livestock facilities, thou. places
для крупного рогатого скота	102,8	111,1	120,7	275,1	145,4	for cattle
для свиней	30,2	603,3	775,7	1335,2	567,9	for swine
для овец	9,6	6,3	14,2	19,2	46,3	for sheep
птицефабрик:						poultry farms:
яичного направления, тыс. кур несушек	36,0	702,7	1420,2	845,0	1546,1	for egg production, thou. laying hens
мясного направления, млн голов мясной птицы в год	0,04	122,5	35,5	121,8	56,8	for poultry meat production, mln. heads of poultry meat per year
Электрифицировано железных дорог, км	588,3	22,2	1,4	137,5	4,2	Length of electrified railways, km
Проведены работы:						Works performed:
по орошению земель, тыс. га	4,7	20,5	6,9	19,2	10,4	land irrigation, thou. ha
по осушению земель, тыс. га	14,2	2,5	1,1	24,6	16,4	land draining, thou. ha
по культуртехническим мероприятиям на сельскохозяйственных угодьях, не требующих осушения, тыс. га	57,8	9,8	–	–	–	land clearance operations on farmland, requiring no drainage, thou. ha

19.10. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES

Годы	Всего введено, млн м ² общей площади жилых помещений <i>Total commissioned area of dwellings, mln. sq. m</i>	в том числе / including		Удельный вес в общем вводе жилых домов, построенных, процентов <i>Share in total number of constructed residential houses, percent</i>		Year
		населением за счет собственных и привлеченных средств <i>by population with own funds and mortgage</i>	жилищно-строительными кооперативами <i>by housing and construction cooperatives</i>	населением за счет собственных и привлеченных средств <i>by population with own funds and mortgage</i>	жилищно-строительными кооперативами <i>by housing and construction cooperatives</i>	
1918 – 1928	129,9	113,9		87,7		1918 – 1928
в среднем за год	11,8	10,4		88,1		average per year
1929 – 1932	38,3	15,2		39,7		1929 – 1932
в среднем за год	9,6	3,8		39,6		average per year
1933 – 1937	44,6	17,7		39,7		1933 – 1937
в среднем за год	8,9	3,5		39,3		average per year
1938 – I полугодие 1941	54,1	28,9		53,4		1938 – I half year of 1941
в среднем за год	15,5	8,3		53,5		average per year
II полугодие 1941 – 1945	60,8	35,0		57,6		II half year of 1941 – 1945
в среднем за год	13,5	7,8		57,8		average per year
1946 – 1950 ¹⁾	104,0	59,0		56,7		1946 – 1950 ¹⁾
в среднем за год	20,8	11,8		56,7		average per year
1956 – 1960	280,8	128,6		45,8		1956 – 1960
в среднем за год	56,2	25,7		45,7		average per year
1966 – 1970	284,5	56,9	21,7	20,0	7,6	1966 – 1970
в среднем за год	56,9	11,4	4,3	20,0	7,6	average per year
1970	58,6	9,1	4,8	15,5	8,2	1970
1976 – 1980	295,1	22,9	13,5	7,8	4,6	1976 – 1980
в среднем за год	59,0	4,6	2,7	7,8	4,6	average per year
1980	59,4	4,0	2,5	6,7	4,2	1980
1986 – 1990	343,4	25,2	18,5	7,3	5,4	1986 – 1990
в среднем за год	68,7	5,0	3,7	7,3	5,4	average per year
1990	61,7	6,0	2,9	9,7	4,7	1990
1995	41,0	9,0	1,7	22,0	4,2	1995
2000	30,3	12,6	0,7	41,6	2,4	2000
2010	58,4	25,5	0,3	43,7	0,6	2010
2011	62,3	26,8	0,4	43,0	0,6	2011
2012	65,7	28,4	0,3	43,2	0,4	2012
2013	70,5	30,7	0,5	43,5	0,7	2013
2014	84,2	36,2	0,4	43,0	0,4	2014
2015	85,3	35,2	0,6	41,2	0,7	2015
2016	80,2	31,8	1,0	39,6	1,2	2016
2017	79,2	33,0	0,8	41,6	1,0	2017
2018	75,7	32,4	0,4	42,9	0,5	2018

¹⁾ Включая восстановление.

¹⁾ Including restoration.

19.11. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ В ГОРОДСКОЙ И СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES IN URBAN AND RURAL AREAS

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Миллионов м² общей площади жилых помещений					
	<i>Total area of dwellings, mln. sq. m</i>					
В городской местности	23,1	43,7	58,8	57,2	54,7	<i>In urban area</i>
В сельской местности	7,2	14,7	21,4	22,0	21,0	<i>In rural area</i>
Построенных населением за счет собственных и привлеченных средств:						<i>Constructed by population with own funds and mortgage</i>
в городской местности	6,2	12,7	14,9	15,5	14,7	<i>In urban area</i>
в сельской местности	6,4	12,8	16,9	17,5	17,7	<i>in rural area</i>
	На 1000 человек населения, м² общей площади жилых помещений					
	<i>Total area of dwellings per 1000 population, sq. m</i>					
В городской и сельской местности	207	409	547	540	515	<i>In urban and rural area</i>
В городской местности	216	415	541	523	500	<i>In urban area</i>
В сельской местности	182	392	566	585	560	<i>In rural area</i>

**19.12. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ И НАСЕЛЕНИЕМ**
**COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES CONSTRUCTED BY ORGANIZATIONS
OF DIFFERENT TYPE OF OWNERSHIP AND BY POPULATION**

	2010	2016	2017	2018	
Введено – всего, млн м ² общей площади жилых помещений	58,4	80,2	79,2	75,7	Commissioned – total area of dwellings, mln. sq. m
в том числе:					including:
организациями всех форм собственности	32,9	48,4	46,2	43,3	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	3,5	2,2	2,4	1,1	state
в том числе:					including:
федеральной	2,0	1,0	1,5	0,5	federal
собственности субъектов Российской Федерации	1,5	1,2	0,9	0,6	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	2,0	1,7	1,9	0,8	municipal
смешанной российской	1,0	0,5	0,5	0,6	mixed Russian
частной	24,9	40,2	38,7	38,9	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	25,5	31,8	33,0	32,4	by population with own funds and mortgage
Удельный вес в общем объеме ввода, процентов					Share in total commissioned volume, percent
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе:					including:
организациями всех форм собственности	56,3	60,4	58,4	57,1	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	6,0	2,7	3,0	1,5	state
в том числе:					including:
федеральной	3,4	1,2	1,9	0,7	federal
собственности субъектов Российской Федерации	2,6	1,5	1,1	0,8	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	3,4	2,1	2,4	1,1	municipal
смешанной российской	1,7	0,6	0,6	0,8	mixed Russian
частной	42,6	50,1	48,9	51,4	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	43,7	39,6	41,6	42,9	by population with own funds and mortgage

19.13. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР
MAIN CHARACTERISTICS OF CONSTRUCTED APARTMENTS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего						Total
Число квартир, тыс.	373	717	1167	1139	1076	Apartments, thou.
Их средний размер, м ² общей площади	81,1	81,5	68,7	69,6	70,3	Average size, total area, sq. m
Из них по видам квартир, в процентах от общего ввода:						Of which by apartment type, percent of total commissioned apartments:
однокомнатные	20	34	46	46	47	one room
двухкомнатные	29	32	29	29	29	two rooms
трехкомнатные	34	23	17	16	16	three rooms
четырёхкомнатные и более	17	11	8	9	8	four rooms and more
Населением за счет собственных и привлеченных средств						By population with own funds and mortgage
Число квартир, тыс.	106	192	251	244	233	Apartments, thou.
Их средний размер, м ² общей площади	118,8	132,6	126,7	135,1	139,1	Average size, total area, sq. m
Жилищно-строительными кооперативами						By housing and construction cooperatives
Число квартир, тыс.	11	5	18	13	7	Apartments, thou.
Их средний размер м ² общей площади	67,1	69,1	55,4	61,3	57,5	Average size, total area, sq. m

19.14. ЖИЛЫЕ ДОМА, НАХОДЯЩИЕСЯ В НЕЗАВЕРШЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ¹⁾
на конец года
RESIDENTIAL HOUSES UNDER CONSTRUCTION IN PROGRESS¹⁾
end of year

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число жилых домов, находящихся в незавершенном строительстве, тыс.	41,1	11,6	7,1	6,3	7,9	Residential houses under construction in progress, thou.
Их общая площадь, млн м ²	45,2	29,7	37,3	37,5	52,9	Total area, mln. sq. m

¹⁾ Без строящихся населением.

¹⁾ Excluding buildings under construction by population.

19.15. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Введено в действие жилых домов, тыс. м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned residential houses, total area of dwellings, thou. sq. m</i>		Удельный вес общей площади жилых домов, построенных населением за счет собственных и привлеченных средств, в общем вводе жилья, процентов <i>Share of total area of dwellings of residential houses constructed by population with own funds and mortgage, in total commissioned residential houses, percent</i>	Введено в действие общей площади жилых домов на 1000 человек населения, м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned total area of dwellings of residential houses per 1000 population, total area of dwellings, sq. m</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе населением за счет собственных и привлеченных средств <i>including by population with own funds and mortgage</i>			
Российская Федерация	75657,7	32421,2	42,9	515	Russian Federation
Центральный федеральный округ	23434,5	9967,5	42,5	596	Central Federal District
Белгородская область	1215,5	1033,6	85,0	785	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	403,1	70,2	17,4	334	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	652,8	365,4	56,0	476	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	1691,1	794,2	47,0	726	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	369,1	154,1	41,8	366	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	787,2	378,5	48,1	779	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	196,9	120,0	60,9	308	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	594,8	325,2	54,7	535	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	903,0	654,1	72,4	787	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	8866,6	3714,7	41,9	1174	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	290,1	120,4	41,5	390	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	777,5	289,6	37,2	696	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	359,7	226,5	63,0	380	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	858,9	589,3	68,6	838	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	424,9	152,7	35,9	333	<i>Tver Region</i>
Тульская область	734,8	355,1	48,3	495	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	767,5	401,8	52,4	608	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	3541,2	222,2	6,3	282	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	9472,7	2338,3	24,7	678	Northwestern Federal District
Республика Карелия	271,0	108,5	40,0	437	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	290,2	119,3	41,1	347	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	322,6	141,9	44,0	281	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	18,5	8,3	44,9	421	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	304,0	133,6	43,9	275	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	535,5	244,1	45,6	457	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	916,0	259,9	28,4	917	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	2640,6	859,9	32,6	1442	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	46,3	30,1	65,0	62	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	264,4	151,7	57,4	438	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	235,9	108,9	46,2	373	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	3950,3	314,1	8,0	736	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	9067,3	4112,5	45,4	551	Southern Federal District
Республика Адыгея	187,0	90,1	48,2	412	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	90,4	62,6	69,3	330	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	774,9	417,7	53,9	405	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	4414,9	1590,3	36,0	785	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	328,3	228,1	69,5	323	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	610,2	285,1	46,7	243	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	2347,4	1241,0	52,9	557	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	314,3	197,4	62,8	714	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	3557,3	2134,0	60,0	361	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	976,0	568,1	58,2	317	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	235,7	142,6	60,5	478	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	435,7	343,9	78,9	503	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	174,8	81,7	46,7	375	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	209,9	45,3	21,6	300	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	600,3	507,4	84,5	415	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	924,9	444,8	48,1	331	<i>Stavropol Territory</i>

	Введено в действие жилых домов, тыс. м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned residential houses, total area of dwellings, thou. sq. m</i>		Удельный вес общей площади жилых домов, построенных населением за счет собственных и привлеченных средств, в общем вводе жилья, процентов <i>Share of total area of dwellings of residential houses constructed by population with own funds and mortgage, in total commissioned residential houses, percent</i>	Введено в действие общей площади жилых домов на 1000 человек населения, м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned total area of dwellings of residential houses per 1000 population, total area of dwellings, sq. m</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе населением за счет собственных и привлеченных средств <i>including by population with own funds and mortgage</i>			
Приволжский федеральный округ	15222,8	7735,3	50,8	517	Volga Federal District
Республика Башкортостан	2290,0	1402,0	61,2	564	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	336,7	136,0	40,4	494	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	333,6	165,7	49,7	417	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2409,9	1108,8	46,0	618	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	717,1	318,3	44,4	475	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	597,5	138,3	23,1	487	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1081,2	484,5	44,8	413	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	552,6	239,6	43,4	433	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1351,1	743,4	55,0	419	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	911,5	469,9	51,6	463	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	662,8	413,7	62,4	500	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1782,2	769,5	43,2	559	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1215,6	639,5	52,6	496	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	981,1	706,0	72,0	790	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	5964,5	2295,2	38,5	483	Ural Federal District
Курганская область	231,5	151,5	65,4	276	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2088,2	809,4	38,8	483	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2120,4	672,5	31,7	572	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	586,0	122,9	21,0	353	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	186,0	44,2	23,8	344	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	1348,4	505,4	37,5	894	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1524,4	661,7	43,4	437	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	6649,0	2834,2	42,6	387	Siberian Federal District
Республика Алтай	108,3	98,0	90,5	496	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	93,1	75,5	81,1	288	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	188,2	112,8	59,9	351	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	786,1	308,0	39,2	336	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1148,5	323,3	28,1	399	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	987,5	588,3	59,6	411	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	639,8	385,4	60,2	238	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1738,4	603,5	34,7	623	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	522,3	179,8	34,4	268	<i>Omsk Region</i>
Томская область	436,9	159,7	36,6	405	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	2269,6	994,2	43,8	277	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	247,8	130,7	52,7	252	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	530,1	205,8	38,8	549	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	186,5	123,4	66,2	174	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	35,5	28,1	79,3	113	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	538,2	218,6	40,6	282	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	273,8	120,9	44,2	207	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	158,9	36,9	23,2	200	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	4,3	4,3	100,0	30	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	264,8	104,2	39,4	541	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	27,8	21,2	76,2	173	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	1,8	–	–	36	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

19.16. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
COMMISSIONING OF SOCIAL AND CULTURAL FACILITIES

	2000	2010	2016	2017	2018	
Введено – всего						Commissioned – total
Общеобразовательные организации, тыс. ученических мест	133,8	67,8	90,3	108,4	102,1	Secondary general education institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные организации, тыс. мест	6,8	22,9	63,3	40,8	55,8	Pre-school education institutions, thou. places
Больничные организации, тыс. коек	9,5	8,7	6,1	3,9	2,9	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические организации, тыс. посещений в смену	24,8	26,8	18,1	20,7	25,0	Polyclinics (out-patient facilities), thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа, тыс. мест	12,1	13,4	16,5	21,0	15,6	Club-type cultural institutions, thou. seats
в том числе в сельской местности						including in rural areas
Общеобразовательные организации, тыс. ученических мест	53,5	20,2	19,5	26,3	18,6	Secondary general education institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные организации, тыс. мест	3,0	3,5	13,7	12,5	9,9	Pre-school education institutions, thou. places
Больничные организации, тыс. коек	1,5	0,9	0,6	0,1	0,4	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические организации, тыс. посещений в смену	3,3	2,6	8,2	7,1	10,2	Polyclinics (out-patient facilities), thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа, тыс. мест	9,6	9,0	8,5	16,3	13,2	Club-type cultural institutions, thou. seats

19.17. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
COMMISSIONING OF HIGHER PROFESSIONAL AND VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Образовательные организации высшего образования, тыс. м ² общей площади учебно-лабораторных зданий	105,6	219,7	220,2	109,1	147,6	Higher professional education institutions, total area of educational and laboratory buildings, thou. sq. m
Профессиональные образовательные организации ¹⁾ , тыс. м ² общей площади учебно-лабораторных зданий			7,0	32,3	4,0	Vocational education institutions ¹⁾ , total area of educational and laboratory buildings, thou. sq. m
Профессиональные образовательные организации среднего профессионального образования, тыс. м ² общей площади учебно-лабораторных зданий	18,2	60,4	–	–	–	Secondary vocational education institutions, total area of educational and laboratory buildings, thou. sq. m
Образовательные организации начального профессионального образования, тыс. ученических мест	0,6	1,2	–	–	–	Primary vocational education institutions, thou. student places

¹⁾ В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», начиная с 2016 г., в составе показателя «Профессиональные образовательные организации» учитываются данные о вводе в действие образовательных организаций начального и среднего профессионального образования.

¹⁾ In accordance with the Federal law № 273-FZ of December 29, 2012, «On Education in the Russian Federation», starting since 2016, the indicator «Vocational education institutions» includes data on commissioning of primary and secondary vocational education institutions.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 19.1–19.2. Объем выполненных работ по виду экономической деятельности "Строительство" – это строительные работы, выполненные организациями собственными силами на основании договоров и (или) контрактов, заключаемых с заказчиками, а также с 2015 г. работы, выполненные хозяйственным способом организациями и населением.

В стоимость этих работ включаются работы по строительству новых объектов, капитальному и текущему ремонту, реконструкции жилых и нежилых зданий и инженерных сооружений.

Показатель «Объем работ по виду деятельности «Строительство» по полному кругу хозяйствующих субъектов формируется как сумма данных по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства, по малым и микропредприятиям и с учетом деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Индексы физического объема работ рассчитаны в сопоставимых ценах.

Табл. 19.3, 19.4. К строительным организациям относятся все общестроительные и специализированные организации, включая ремонтно-строительные организации, тресты (управления) механизации и домостроительные комбинаты, буровые организации, осуществляющие строительство разведочных скважин на нефть и газ, и другие организации, зарегистрированные соответствующим кодом ОКВЭД2 (до 2016 г. включительно ОКВЭД 2007), входящим в раздел F «Строительство».

В число строительных организаций включаются юридические лица всех форм собственности, филиалы, структурные подразделения, субъекты малого предпринимательства, выполняющие работы по договорам строительного подряда и (или) государственным контрактам, заключаемым с заказчиками.

Табл. 19.9, 19.16, 19.17. Ввод в действие мощностей – показатель мощности (производительности, вместимости, пропускной способности, площади, протяженности и т.д.), созданной в результате осуществления инвестиций в основной капитал. Введенные в эксплуатацию объекты (мощности) показываются в размерах, указанных в разрешениях на ввод объектов (мощностей) в эксплуатацию, оформленных в установленном порядке в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

Данные о вводе в действие мощностей и объектов включают ввод за счет строительства и реконструкции.

Табл. 19.10–19.13, 19.15. Общая площадь жилых помещений во введенных в эксплуатацию жилых и нежилых зданиях, жилых домах определяется как сумма площадей всех частей жилых помещений, включая площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в жилом помещении, площадей лоджий, балконов, веранд, террас, подсчитываемых с соответствующими понижающими коэффициентами, а также жилых и подсобных помещений в построенных населением индивидуальных жилых домах. К помещениям вспомогательного использования относятся кухни, передние, холлы, внутриквартирные коридоры, ванные или душевые, туалеты, кладовые или хозяйственные встроенные шкафы. В домах-интернатах для престарелых и инвалидов, ветеранов, специальных домах для одиноких престарелых, детских домах к подсобным помещениям относятся столовые, буфеты, клубы, читальни, спортивные залы, приемные пункты бытового обслуживания и медицинского обслуживания.

В общую площадь жилых помещений не входит площадь вестибюлей, тамбуров, лестничных клеток, лифтовых холлов, общих коридоров, а также площадь в жилых домах, предназначенная для встроенно-пристроенных помещений.

Табл. 19.13. В данные об общем числе построенных квартир включены квартиры в законченном строительстве жилых домов квартирного и гостиничного типов и общежитиях, квартиры в нежилых зданиях, а также в построенных населением индивидуальных жилых домах.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 19.1–19.2. Volume of works in construction activity denotes construction activities carried out by organizations using their own resources based on agreements and (or) contracts concluded with customers, and also since 2015, own account construction performed by organizations and population

Value of these works includes construction of new objects, major and routine overhauls, reconstruction and modernization of residential and non-residential buildings and engineering structures.

Indicator "Volume of works in construction activity performed by full coverage of business entities is calculated as a total for organizations not belonging to small businesses, for small businesses and micro-enterprises and taking into account activities not observed by direct statistical methods.

Indices of the physical volume of works are calculated at constant prices.

Tables 19.3–19.4. Construction organizations are all general construction and specialized organizations including repairing and construction organizations, mechanization trusts (departments) and house building plants, drilling organizations carrying out construction of exploratory oil and gas wells, and other organizations registered under the corresponding code of OKVED2 (till 2016 inclusive – OKVED 2007), contained in Section F "Construction".

Construction organizations include legal entities of all forms of ownership, branches, divisions, small businesses, that perform works under construction agreements, and (or) government contracts concluded with customers.

Tables 19.9, 19.16, 19.17. Commissioning of capacities is an indicator of capacity (productivity, admission capacity, storage capacity, area, length, etc.) created as a result of investment in fixed assets. The commissioned facilities (capacities) are shown in dimensions, specified in the permits for commissioning facilities (capacities) into operation, drawn up in accordance with the current legislation of the Russian Federation on urban planning activities.

Data on commissioned capacities and facilities include commissioning as a result of construction and reconstruction.

Tables 19.10–19.13, 19.15. Total area of dwellings in commissioned residential and non-residential buildings, residential houses is defined as the sum of areas of all parts of dwellings, including the subsidiary premises, intended to meet citizen's daily living and other needs related to their living in dwellings, loggia, balconies, verandas, terraces, counted with the corresponding reduction factors, as well as dwellings and subsidiary premises in individual houses built by the population. The subsidiary premises include kitchens entrance-rooms, halls, inner corridors, bathrooms or showers, toilets, storerooms or built-in wardrobes. In nursing homes for the elderly and disabled people, veterans, specialized homes for lonely elderly people, orphanages, and the subsidiary premises include canteens, buffets, clubs, reading rooms, sports halls, centers for consumer services and medical care.

The total area of dwellings does not include the area of lobbies, vestibules, staircases, elevator halls, common corridors, as well as the area in residential buildings intended for built-in and attached premises.

Table 19.13. Data on the total number of constructed apartments include apartments in completed blocks of flats and hotel type buildings, hostels, apartments in non-residential buildings as well as in individual houses built by population.

20. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ TRADE AND SERVICE

Раздел содержит официальную статистическую информацию, характеризующую сферу торговли, общественного питания и платных услуг населению, разрабатываемую Росстатом, Росалкогольрегулированием и Роспотребнадзором.

Более подробно информация о статистике оптовой, розничной торговли, общественного питания и сферы услуг представлена в статистических сборниках Росстата: «Торговля в России. 2019», «Платное обслуживание населения в России. 2019» (<https://www.gks.ru/folder/210/>).

The section contains official statistical information characterizing trade, catering and paid services to the population, developed by the Federal State Statistics Service, the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market and the Federal Service on Customers' Rights Protection and Human Well-being Surveillance.

More detailed information on the statistics on wholesale and retail trade, catering and services is presented in the statistical handbooks of the Federal State Statistics Service (Rosstat): «Trade in Russia. 2019», «Paid services to population in Russia. 2019» (<https://www.gks.ru/folder/210/>).

20.1. ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ТОРГОВЛИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

на конец года

ECONOMIC ENTITIES OF TRADE BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

end of year

(тысяч / thou.)

	2016	2017	2018	
Организации торговли оптовой и розничной; по ремонту автотранспортных средств и мотоциклов	1577,2	1465,1	1280,2	<i>Organizations of wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:				<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	131,4	126,6	117,0	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1091,2	1011,3	872,8	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	354,7	327,2	290,3	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
Индивидуальные предприниматели в розничной торговле, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1334,3	1294,3	1258,2	<i>Individual entrepreneurs in retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>

¹⁾ По данным государственной регистрации.

¹⁾ According to data of state registration.

20.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ
KEY PERFORMANCE INDICATORS OF TRADE ORGANIZATIONS

	2016	2017	2018	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт				Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	419,8	462,1	453,9	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	29486	30869	34829	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	4576,0	5174,1	6187,8	Turnover ¹⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	31564,5	31429,4	58756,1	Investments in fixed capital ²⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ³⁾ , млрд руб.	592,3	372,4	456,7	Gross profit ³⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ³⁾ , млрд руб.	449,6	303,2	336,6	Commercial and administrative costs ³⁾ , bln. roubles
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами				Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	2412,0	2522,3	2515,8	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	35945	37996	42035	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	36445,5	38228,0	49322,1	Turnover ¹⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	165311,8	633932,4	655810,9	Investments in fixed capital ²⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ³⁾ , млрд руб.	5780,8	5915,4	6880,8	Gross profit ³⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ³⁾ , млрд руб.	4088,7	4306,6	4645,5	Commercial and administrative costs ³⁾ , bln. roubles
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами				Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	2858,2	2760,1	2737,6	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	25237	26903	29489	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	13200,7	14428,2	16811,2	Turnover ¹⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	204786,6	211055,0	229587,9	Investments in fixed capital ²⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ³⁾ , млрд руб.	2178,5	2742,9	2933,5	Gross profit ³⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ³⁾ , млрд руб.	2012,9	2498,6	2664,0	Commercial and administrative costs ³⁾ , bln. roubles

¹⁾ Данные за 2016 г. приведены с учетом уточнений данных респондентами.

²⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

³⁾ По данным бухгалтерской отчетности организаций (без субъектов малого предпринимательства).

¹⁾ 2016 data are presented taking into account the data revisions made by respondents.

²⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

³⁾ According to data of accounting reports of organizations (excluding small businesses).

20.3. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ в 2018 г.¹⁾
 в фактически действовавших ценах
TURNOVER OF TRADE ORGANIZATION in 2018 ¹⁾
 at current prices

	Млрд рублей <i>Bln. roubles</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	4505,0	100	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля автотранспортными средствами	3097,9	68,8	<i>sale of motor vehicles</i>
техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	507,6	11,3	<i>maintenance and repair of motor vehicles</i>
торговля автомобильными деталями, узлами и принадлежностями	891,2	19,8	<i>sale of motor vehicle parts and accessories</i>
торговля мотоциклами, их деталями, узлами и принадлежностями; техническое обслуживание и ремонт мотоциклов	8,4	0,2	<i>sale, maintenance and repair of motorcycles and related parts and accessories</i>
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	35197,3	100	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе	1155,9	3,3	<i>wholesale on a fee or contract basis</i>
торговля оптовая сельскохозяйственным сырьем и живыми животными	1008,4	2,9	<i>wholesale of agricultural raw materials and live animals</i>
торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками, и табачными изделиями	6240,8	17,7	<i>wholesale of food, beverages and tobacco</i>
торговля оптовая непродовольственными потребительскими товарами	4878,9	13,9	<i>wholesale of non-food consumer goods</i>
торговля оптовая информационным и коммуникационным оборудованием	1273,2	3,6	<i>wholesale of information and communication equipment</i>
торговля оптовая прочими машинами, оборудованием и принадлежностями	1520,3	4,3	<i>wholesale of other machinery, equipment and supplies</i>
торговля оптовая специализированная, прочая	16968,1	48,2	<i>other specialized wholesale</i>
торговля оптовая неспециализированная	2151,8	6,1	<i>non-specialized wholesale trade</i>
Торговля розничная кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	11909,5	100	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля розничная в неспециализированных магазинах	6520,0	54,7	<i>retail trade in non-specialized stores</i>
торговля розничная пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями в специализированных магазинах	483,4	4,1	<i>retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores</i>
торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах	1790,7	15,0	<i>retail sale of automotive fuel in specialized stores</i>
торговля розничная информационным и коммуникационным оборудованием в специализированных магазинах	151,2	1,3	<i>retail sale of information and communication equipment in specialized stores</i>
торговля розничная прочими бытовыми изделиями в специализированных магазинах	1269,8	10,7	<i>retail sale of other household equipment in specialized stores</i>
торговля розничная товарами культурно-развлекательного назначения в специализированных магазинах	32,0	0,3	<i>retail sale of cultural and recreation goods in specialized stores</i>
торговля розничная прочими товарами в специализированных магазинах	1379,6	11,6	<i>other retail sale in specialized stores</i>
торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках	3,3	0,0	<i>retail sale via stalls and markets</i>
торговля розничная вне магазинов, палаток, рынков	279,5	2,3	<i>retail sale outside stores, stalls or markets</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

¹⁾ *Excluding small businesses.*

20.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
KEY PERFORMANCE INDICATORS OF CATERING ORGANIZATIONS

	2016	2017	2018	
Деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания				Restaurants and mobile food service activities
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	72,5	69,9	65,5	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	394,5	387,6	392,1	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	19258	21565	23573	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	487,2	602,5	719,3	Turnover ²⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ³⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	11955,5	11612,9	17157,7	Investments in fixed capital ³⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ⁴⁾ , млрд руб.	81,1	83,5	99,3	Gross profit ⁴⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ⁴⁾ , млрд руб.	67,8	69,8	84,6	Commercial and administrative costs ⁴⁾ , bln. roubles
Деятельность предприятий общественного питания по обслуживанию торжественных мероприятий и прочим видам организации питания				Activity of catering organizations in serving ceremonies and other types of catering services
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	9,0	8,6	8,0	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	223,1	188,5	239,2	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	22234	23920	25833	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	227,8	270,2	269,9	Turnover ²⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ³⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	14987,7	4512,3	5386,5	Investments in fixed capital ³⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ⁴⁾ , млрд руб.	53,4	62,7	68,1	Gross profit ⁴⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ⁴⁾ , млрд руб.	49,3	58,5	59,9	Commercial and administrative costs ⁴⁾ , bln. roubles
Подача напитков				Beverage serving activities
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	7,2	6,3	5,7	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	24,5	18,0	16,6	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	13589	13890	18027	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	30,6	30,1	26,0	Turnover ²⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ³⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	... ⁵⁾	4,8	20,7	Investments in fixed capital ³⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ⁴⁾ , млрд руб.	0,1	0,2	0,1	Gross profit ⁴⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ⁴⁾ , млрд руб.	0,1	0,1	0,1	Commercial and administrative costs ⁴⁾ , bln. roubles

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ Данные за 2016 г. приведены с учетом уточнений данных респондентами.

³⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

⁴⁾ По данным бухгалтерской отчетности организаций (без субъектов малого предпринимательства).

⁵⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

¹⁾ According to state registration data.

²⁾ 2016 – taking into account the data revisions made by respondents.

³⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

⁴⁾ According to data of accounting reports of organizations (without small businesses).

⁵⁾ Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

20.5. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ) ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ¹⁾

в фактически действовавших ценах

COST OF PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES) OF TRADE ORGANIZATIONS¹⁾

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2017	2018	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами, и их ремонт – всего	100	100	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:			including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	37,5	41,0	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	1,0	1,2	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	14,3	15,1	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,6	3,9	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	4,1	3,4	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,1	0,1	depreciation of intangible assets
арендная плата	5,8	5,0	rental fee
обязательные страховые платежи	0,5	0,4	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,3	0,3	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,1	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,1	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	0,6	1,1	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	26,6	26,0	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	5,4	2,0	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами – всего	100	100	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:			including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	18,1	19,2	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	0,7	0,7	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	9,7	10,2	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,3	2,4	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	11,5	10,7	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,2	0,2	depreciation of intangible assets
арендная плата	3,0	4,2	rental fee
обязательные страховые платежи	0,1	0,2	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,3	0,3	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,1	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,1	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	2,5	2,8	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	48,6	46,5	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	2,8	2,4	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

Продолжение табл. / Continued table 20.5

	2017	2018	
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами – всего	100	100	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:			including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	8,1	8,3	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	2,8	3,6	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	26,7	25,9	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	7,4	7,1	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	6,2	6,2	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,2	0,2	depreciation of intangible assets
арендная плата	20,1	19,1	rental fee
обязательные страховые платежи	0,4	0,4	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	0,2	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,0	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,1	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	0,8	0,6	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	23,6	22,1	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	3,3	6,2	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ Excluding small businesses.

20.6. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ) ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ¹⁾

в фактически действовавших ценах

COST OF PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES) OF CATERING ORGANIZATIONS¹⁾

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2016	2017	2018	
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе:					including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	39,8	47,3	50,7	53,7	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	1,8	1,3	1,1	1,3	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	25,5	20,7	20,3	18,4	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС ²⁾	5,6	6,0	5,8	5,2	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund ²⁾
амортизация основных средств	2,3	2,5	2,9	2,6	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,0	0,0	0,0	0,0	depreciation of intangible assets
арендная плата	7,8	8,3	7,3	7,2	rental fee
обязательные страховые платежи	0,5	0,4	0,2	0,2	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	0,1	0,1	0,1	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,0	0,0	0,0	0,0	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,0	0,0	0,0	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	1,0	0,2	0,2	0,1	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	9,5	7,3	8,4	8,8	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	5,9	5,9	5,0	2,4	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.²⁾ 2010 г. – страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС.¹⁾ Excluding small businesses.²⁾ 2010 – insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, territorial Compulsory Medical Insurance Funds.

20.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ТОРГОВЛЮ И ОКАЗЫВАЮЩИХ ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.
**MAIN INDICATORS OF TRADE AND SERVICE ORGANIZATIONS
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018**

	Млрд руб. (в фактически действовавших ценах) <i>Bln. roubles (at current prices)</i>				Индексы физического объема, в процентах к предыдущему году <i>Volume indices of, percent of previous year</i>				
	оборот оптовой торговли <i>wholesale trade turno- ver</i>	оборот розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборот общест- венного питания <i>catering turnover</i>	объем платных услуг населению <i>volume of market services to population</i>	оборот оптовой торговли <i>wholesale trade turno- ver</i>	оборота розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборота общест- венного питания <i>catering turnover</i>	платных услуг населению <i>market services to population</i>	
Российская Федерация	80130	31579	1528	9703	103,8	102,8	104,2	101,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	42053	10899	428	3305	103,2	104,2	107,5	100,4	Central Federal District
Белгородская область	675	336	8	83	106,0	103,8	103,1	100,7	Belgorod Region
Брянская область	239	253	12	53	104,7	104,9	104,6	101,6	Bryansk Region
Владимирская область	301	226	11	70	108,8	104,2	100,6	97,4	Vladimir Region
Воронежская область	1047	552	16	129	99,6	104,3	106,2	100,4	Voronezh Region
Ивановская область	294	165	6	44	106,2	101,9	105,8	99,6	Ivanovo Region
Калужская область	337	197	9	49	118,2	103,0	104,5	99,2	Kaluga Region
Костромская область	112	102	4	27	100,4	101,8	100,7	100,3	Kostroma Region
Курская область	298	213	6	55	107,6	104,3	102,8	99,5	Kursk Region
Липецкая область	340	257	7	66	104,9	105,2	104,8	100,1	Lipetsk Region
Московская область	5664	2355	113	508	103,2	108,2	109,9	100,2	Moscow Region
Орловская область	153	132	4	35	93,9	103,6	101,2	98,1	Orel Region
Рязанская область	353	193	6	49	100,8	103,8	103,0	101,5	Ryazan Region
Смоленская область	382	170	7	35	118,2	104,3	101,1	99,3	Smolensk Region
Тамбовская область	267	200	6	50	111,0	100,2	105,6	99,2	Tambov Region
Тверская область	220	224	9	56	107,9	101,4	100,0	103,4	Tver Region
Тульская область	363	289	8	73	114,2	102,2	104,1	101,0	Tula Region
Ярославская область	454	236	11	60	105,9	102,7	104,2	103,8	Yaroslavl Region
г. Москва	30555	4798	183	1863	102,7	102,8	108,9	100,5	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	10004	3112	169	1010	104,7	103,7	105,2	102,8	Northwestern Federal District
Республика Карелия	100	122	5	35	104,1	105,1	101,1	101,0	Republic of Karelia
Республика Коми	81	155	8	50	93,4	100,2	100,8	99,0	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	170	264	15	71	96,7	103,6	105,4	100,4	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	6	10	1	3	69,7	101,8	102,8	106,4	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	164	254	14	68	98,0	103,6	105,6	100,1	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	329	186	8	58	97,3	105,8	108,4	98,9	Vologda Region
Калининградская область	356	170	13	60	117,7	105,8	107,1	101,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	579	405	17	79	103,0	106,8	105,6	103,1	Leningrad Region
Мурманская область	148	170	14	60	94,3	100,3	100,2	103,4	Murmansk Region
Новгородская область	110	115	5	33	101,2	100,1	100,1	97,0	Novgorod Region
Псковская область	123	112	5	27	111,4	102,5	106,8	100,2	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	8010	1412	78	538	105,1	103,4	106,2	104,5	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	4711	3290	161	1076	104,7	103,5	104,3	102,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	39	95	3	13	93,8	108,8	104,4	100,2	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	5	21	0,6	6	104,9	105,5	103,9	104,7	Republic of Kalmykia
Республика Крым	231	256	12	86	119,2	109,5	112,4	95,9	Republic of Crimea
Краснодарский край	1901	1368	77	522	104,3	102,6	102,3	104,5	Krasnodar Territory
Астраханская область	87	173	10	41	107,6	101,5	104,7	100,1	Astrakhan Region
Волгоградская область	622	390	14	140	104,0	103,4	106,2	100,2	Volgograd Region
Ростовская область	1780	921	40	231	104,3	103,1	105,5	103,0	Rostov Region
г. Севастополь	47	66	6	36	90,0	101,8	100,8	102,1	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	872	1549	138	424	107,0	98,5	92,3	101,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	101	565	77	123	101,7	90,3	84,6	103,4	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	11	25	0,5	12	131,3	107,7	123,6	100,1	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	30	128	5	31	98,6	101,0	100,7	102,0	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	38	38	0,9	14	101,0	101,6	101,2	102,0	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	38	115	4	29	127,3	102,6	93,3	102,4	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	27	168	13	56	105,8	103,4	106,0	101,1	Chechen Republic
Ставропольский край	627	510	37	159	107,4	103,8	101,9	99,8	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 20.7

	Млрд руб. (в фактически действовавших ценах) <i>Bln. roubles (at current prices)</i>				Индексы физического объема, в процентах к предыдущему году <i>Volume indices of, percent of previous year</i>				
	оборот оптовой торговли <i>wholesale trade turn- over</i>	оборот розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборот общест- венного питания <i>catering turnover</i>	объем платных услуг населению <i>volume of market services to population</i>	оборот оптовой торговли <i>wholesale trade turn- over</i>	оборота розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборота общест- венного питания <i>catering turnover</i>	платных услуг населению <i>market services to population</i>	
Приволжский федеральный округ	8610	5540	242	1579	104,9	103,8	103,5	100,9	Volga Federal District
Республика Башкортостан	902	879	30	261	104,8	102,6	100,4	100,2	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	104	87	5	24	114,7	102,8	104,6	101,6	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	127	92	5	26	102,4	103,4	111,2	100,8	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2074	917	44	279	107,4	106,1	106,3	100,7	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	322	234	13	66	107,3	103,9	101,4	100,3	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	174	153	10	51	102,7	105,6	103,6	100,4	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	740	537	23	160	101,3	105,2	93,1	102,3	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	258	195	11	57	99,6	103,7	100,7	100,2	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1352	739	27	184	103,4	103,1	109,5	100,4	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	291	308	16	89	107,8	102,9	102,3	101,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	360	206	10	55	117,8	101,3	102,9	100,3	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1133	648	26	175	100,2	102,9	106,2	101,4	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	514	357	15	98	107,1	105,1	104,8	101,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	260	187	6	55	103,6	102,3	101,3	100,5	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	5556	2707	156	838	102,9	103,4	103,8	104,4	Ural Federal District
Курганская область	87	114	4	31	116,8	102,2	100,0	100,2	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2279	1131	53	392	106,6	102,3	103,0	105,8	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	1803	943	78	251	101,5	105,1	104,5	102,7	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:									<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	425	421	36	111	87,6	103,7	103,2	101,6	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	728	138	14	51	101,2	105,2	106,8	106,6	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	650	384	28	89	113,8	106,6	104,9	102,0	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1387	519	21	164	98,1	103,1	103,9	104,5	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	5945	2739	134	825	108,1	103,1	108,0	102,1	Siberian Federal District
Республика Алтай	49	26	0,9	6	99,3	101,9	100,7	109,2	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	12	24	0,8	6	в 3,0 р. in 3,0 t.	104,0	103,4	102,6	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	86	84	5	18	96,6	102,8	100,9	101,4	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	540	352	10	95	107,7	101,3	101,5	102,1	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	924	538	26	165	106,4	102,6	109,9	101,3	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	691	348	16	106	97,7	104,5	105,7	103,6	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1198	377	20	117	110,1	102,9	102,1	102,2	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1739	501	31	161	123,5	104,5	119,8	103,0	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	495	331	15	100	95,7	102,1	99,4	101,3	<i>Omsk Region</i>
Томская область	213	159	9	52	78,9	104,4	104,2	100,3	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	2378	1743	100	645	110,2	103,3	104,2	100,7	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	89	177	10	45	95,8	100,2	100,6	98,2	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	101	229	19	89	93,5	105,2	109,7	102,3	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	84	165	9	46	105,2	101,2	102,5	100,7	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	92	57	6	30	97,5	103,2	101,3	97,1	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1019	406	18	157	109,5	105,9	104,8	101,7	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	615	324	18	147	117,1	102,3	102,9	100,1	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	138	171	6	46	109,1	102,8	100,9	101,4	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	86	32	3	16	111,0	101,5	114,0	96,5	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	128	148	9	53	129,1	102,9	100,4	102,4	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	9	24	0,9	9	116,5	104,0	103,8	96,0	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	17	10	0,7	5	113,5	101,5	112,3	100,5	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ
RETAIL TRADE

20.8. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ
RETAIL TURNOVER

	2000	2010	2016	2017	2018	
Млн руб. (в фактически действовавших ценах)	2352274	16512047	28240885	29745536	31579372	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	109,0	106,5	95,2	101,3	102,8	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

20.9. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ ТОРГОВЛИ
RETAIL TURNOVER BY TYPE OF TRADE

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (at current prices)					
Оборот розничной торговли – всего	2352274	16512047	28240885	29745536	31579372	<i>Retail turnover – total</i>
из него:						<i>of which:</i>
оборот розничной торговли торговых организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	1735155	14457154	26298361	27879585	29799469	<i>retail turnover of trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	617119	2054893	1942524	1865951	1779903	<i>sales of goods at retail markets and fairs</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Оборот розничной торговли – всего	100	100	100	100	100	<i>Retail turnover – total</i>
из него:						<i>of which:</i>
оборот розничной торговли торговых организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	73,8	87,6	93,1	93,7	94,4	<i>retail trade turnover of trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	26,2	12,4	6,9	6,3	5,6	<i>sales of goods at retail markets and fairs</i>
	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)					
Оборот розничной торговли – всего	109,0	106,5	95,2	101,3	102,8	<i>Retail turnover – total</i>
из него:						<i>of which:</i>
оборот розничной торговли торговых организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	110,1	107,6	96,3	101,9	103,5	<i>retail turnover of trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	106,1	99,6	83,1	92,4	92,4	<i>sales of goods at retail markets and fairs</i>

20.10. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
RETAIL TRADE TURNOVER BY TYPE OF ECONOMIC ENTITIES

	2010	2016	2017	2018	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах)				
	Mln. roubles (at current prices)				
Оборот розничной торговли – всего	16512047	28240885	29745536	31579372	<i>Retail turnover – total</i>
в том числе:					<i>including:</i>
организаций, не относящихся к субъектам малого и среднего предпринимательства	5416381	12306028	13399479	15035307	<i>organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
субъектов среднего предпринимательства малых предприятий (включая микропредприятия)	594921	819948	733556	683508	<i>medium-sized businesses small businesses (including micro businesses)</i>
индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	4184628	6491508	7010964	7277820	<i>individual entrepreneurs operating outside the market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	4261224	6680877	6735586	6802834	<i>sales of goods at retail markets and fairs</i>
	2054893	1942524	1865951	1779903	<i>sales of goods at retail markets and fairs</i>
	В процентах к итогу / Percent of total				
Оборот розничной торговли – всего	100	100	100	100	<i>Retail turnover – total</i>
в том числе:					<i>including:</i>
организаций, не относящихся к субъектам малого и среднего предпринимательства	32,8	43,6	45,0	47,6	<i>organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
субъектов среднего предпринимательства малых предприятий (включая микропредприятия)	3,6	2,9	2,5	2,2	<i>medium-sized businesses small businesses (including micro businesses)</i>
индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	25,4	22,9	23,6	23,1	<i>individual entrepreneurs operating outside the market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	25,8	23,7	22,6	21,5	<i>sales of goods at retail markets and fairs</i>
	12,4	6,9	6,3	5,6	<i>sales of goods at retail markets and fairs</i>

20.11. ЧИСЛО РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ

на 1 января

RETAIL MARKETS AND SHOPPING PLACES

as of January, 1

	2014	2016	2017	2018	
Число розничных рынков	1589	1308	1158	1091	<i>Retail markets</i>
Число торговых мест на них:					<i>Shopping places:</i>
всего, тыс.	424	352	311	282	<i>total, thou.</i>
в среднем на один рынок, мест	267	269	269	258	<i>average per one market</i>

20.12. ЧИСЛО ПРОВЕДЕННЫХ РОЗНИЧНЫХ ЯРМАРОК И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ
ORGANIZED RETAIL FAIRS AND SHOPPING PLACES

	2016	2017	2018	
Число проведенных розничных ярмарок	34951	36695	38133	<i>Organized retail fairs</i>
Число торговых мест на них:				<i>Shopping places:</i>
всего, тыс.	1864	1873	1874	<i>total, thou.</i>
в среднем на одну ярмарку, мест	53	51	49	<i>average per one fair</i>

20.13. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

RETAIL TURNOVER PER CAPITA

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Рублей (в фактически действовавших ценах) Roubles (at current prices)					
Все товары	16162	115591	192541	202568	215074	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия ¹⁾	7511	56018	93517	98084	102536	Food products, including beverages, and tobacco ¹⁾
Непродовольственные товары ²⁾	8651	59573	99024	104484	112538	Non-food products ²⁾
	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)					
Все товары	109,4	106,5	95,0	101,2	102,8	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия ¹⁾	107,9	105,0	94,6	100,9	102,1	Food products, including beverages, and tobacco ¹⁾
Непродовольственные товары ²⁾	110,9	107,9	95,4	101,4	103,5	Non-food products ²⁾

¹⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли продовольственными товарами.

²⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия.

¹⁾ 2000 data are presented on retail turnover of food products.

²⁾ 2000 data are presented on retail turnover of non-food products, including tobacco products.

20.14. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

VOLUME INDICES OF RETAIL TURNOVER

(1995=100)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Все товары	104,5	268,7	279,3	282,8	290,8	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	103,9	234,8	222,4	224,8	229,4	Food products, including beverages and tobacco
из них:						of which:
продукты питания	106,1	232,5	232,2	236,2	242,1	food products
алкогольные напитки	89,5	196,4	160,6	159,8	166,8	alcoholic beverages
Непродовольственные товары	105,2	300,7	339,3	344,4	356,5	Non-food products

20.15. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в фактически действовавших ценах

TURNOVER OF RETAIL TRADE BY TYPE OF OWNERSHIP

at current prices

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Миллионов рублей / Mln. roubles					
Государственная и муниципальная собственность	98689	216749	233922	218562	217777	State and municipal ownership
Частная собственность	1949848	13937683	24153205	25537742	27300139	Private ownership
Другие формы собственности	303737	2357615	3853758	3989232	4061456	Other types of ownership
	В процентах от общего объема оборота розничной торговли Percent of total volume of retail turnover					
Государственная и муниципальная собственность	4,2	1,3	0,8	0,7	0,7	State and municipal ownership
Частная собственность	82,9	84,4	85,5	85,9	86,4	Private ownership
Другие формы собственности	12,9	14,3	13,7	13,4	12,9	Other types of ownership

**20.16. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ОСНОВНЫМИ ТОВАРАМИ
В ОБОРОТЕ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ**

в фактически действовавших ценах

SHARE OF RETAIL TURNOVER OF MAIN GOODS IN RETAIL TURNOVER

at current prices

(в процентах / percent)

	2000	2010	2015	2016	2017	2018		
						В про- центах к итогу Percent of total	Млрд руб. Bln. roubles	
Все товары	100	100	100	100	100	100	31579,4	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия¹⁾	46,5	48,5	48,7	48,6	48,4	47,7	15055,5	Food products, including beverages, and tobacco¹⁾
Мясо животных и домашней птицы ²⁾	4,2	3,7	3,7	3,6	3,4	3,3	1046,0	Meat and poultry ²⁾
Продукты из мяса и мяса птицы	4,5	3,9	4,0	4,0	4,1	4,1	1281,5	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	130,5	Canned meat and poultry
Рыба ракообразные и моллюски	2,6	1,9	2,1	2,1	2,1	2,1	674,2	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	1,3	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	254,2	Butter
Растительные масла	0,8	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	178,3	Vegetable oil
Маргариновая продукция	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	43,4	Margarine products
Молочные продукты ³⁾	...	3,6	4,3	4,4	4,5	4,4	1400,3	Dairy products ³⁾
из них								of which
молоко питьевое ³⁾	...	0,9	1,1	1,1	1,1	1,1	353,3	drinking milk ³⁾
сыры жирные	1,3	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	378,0	fat cheese
Яйца	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	187,0	Eggs
Сахар	1,5	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	222,3	Sugar
Кондитерские изделия	3,1	3,0	3,3	3,5	3,5	3,4	1089,0	Confectionery
Мука	0,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	114,3	Flour
Крупа	0,9	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	180,1	Groats
Макаронные изделия	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	165,3	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	3,8	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	727,0	Bread and bakery products
Свежий картофель	0,7	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	152,9	Fresh potatoes
Свежие овощи	1,4	1,6	1,6	1,5	1,6	1,5	486,4	Fresh vegetables
Свежие фрукты	1,5	1,6	2,0	2,0	1,9	1,9	596,8	Fresh fruits
Чай	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	181,6	Tea
Алкогольные напитки	9,7	7,6	6,9	6,8	6,8	6,8	2133,2	Alcoholic beverages
Табачные изделия	2,4	1,4	2,3	2,5	2,6	2,7	837,1	Tobacco products
Непродовольственные товары⁴⁾	53,5	51,5	51,3	51,4	51,6	52,3	16523,9	Non-food products⁴⁾
Ткани	0,6	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	58,1	Woven fabrics
Мужская, женская и детская одежда	11,5	7,2	5,8	5,6	5,6	5,3	1671,2	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	1,0	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	100,8	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	99,4	Hosiery
Обувь ⁵⁾	4,8	2,6	2,1	2,1	2,3	2,3	722,2	Footwear ⁵⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	58,2	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	1,6	1,6	1,9	2,0	2,1	2,1	674,4	Cosmetics and perfumes
Часы	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	20,2	Watches and clocks
Компьютеры	...	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	188,6	Computers
Мобильные телефоны	...	0,8	0,8	0,9	1,0	1,1	346,2	Mobile phones
Аудиоаппаратура	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	35,2	Audio systems
Телевизоры ⁶⁾	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	175,7	TV-sets ⁶⁾
Холодильники и морозильники	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	116,2	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	80,1	Washing machines
Велосипеды	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	21,7	Bicycles
Мотоциклы	0,1	0,04	0,04	0,04	0,03	0,03	8,5	Motorcycles
Автомобили легковые	6,2	4,9	5,0	5,0	5,6	6,1	1931,4	Passenger cars
Бензины автомобильные	3,3	5,8	6,4	6,5	6,4	6,5	2046,4	Motor gasoline
Дизельное топливо ⁷⁾	1,8	1,9	2,1	2,4	746,8	Diesel oil ⁷⁾
Газовое моторное топливо ⁷⁾	0,2	0,2	0,2	0,3	83,1	Gas engine fuel ⁷⁾
Мебель	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,4	445,7	Furniture
Игры и игрушки ⁸⁾	...	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	165,2	Games and toys ⁸⁾
Строительные материалы	1,8	1,9	2,0	1,9	2,0	1,9	614,9	Construction materials
Ювелирные изделия ⁸⁾	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,7	231,3	Jewelry ⁸⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ⁹⁾	} 3,1	3,5	3,9	4,0	0,8	0,7	226,4	Products used for medical purposes, orthopaedic products ⁹⁾
Лекарственные средства ⁹⁾								

¹⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли продовольственными товарами.²⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «мясо животных и домашней птицы, включая субпродукты».³⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2010 года.⁴⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия.⁵⁾ До 2017 года данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».⁶⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Телевизоры цветного изображения».⁷⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2015 года.⁸⁾ До 2017 года данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».⁹⁾ До 2017 года данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».¹⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in food products.²⁾ 2000 – data are given for the heading «meat and poultry, including offal».³⁾ Official statistical information is being compiled since 2010.⁴⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in non-food products, including tobacco products.⁵⁾ Before 2017, data are given for the heading «Leather footwear».⁶⁾ 2000 – data are given for the heading «Color television sets».⁷⁾ Official statistical information is being compiled since 2015.⁸⁾ Before 2017, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».⁹⁾ Before 2017, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».

20.17. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ
VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE OF CERTAIN PRODUCTS

(1995=100)

	2000	2010	2016	2017 ¹⁾	2018	
Все товары	104,5	268,7	279,3	282,8	290,8	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия²⁾	103,9	234,8	222,4	224,8	229,4	Food products, including beverages, and tobacco²⁾
Мясо животных и домашней птицы ³⁾	92,2	175,2	188,4	190,7	191,6	Meat and poultry ³⁾
Продукты из мяса и мяса птицы	102,0	183,0	188,9	195,6	201,7	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	39,4	59,0	59,1	58,0	58,0	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	129,9	209,3	207,5	210,6	215,0	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	93,0	89,5	82,4	76,0	75,2	Butter
Растительные масла	133,9	361,3	344,8	355,2	362,6	Vegetable oil
Маргариновая продукция	104,0	161,1	125,5	127,9	116,5	Margarine products
Сыры жирные	169,6	406,7	462,2	455,1	456,7	Fat cheese
Яйца	96,1	162,5	170,0	177,2	176,5	Eggs
Сахар	103,2	108,7	124,2	134,8	137,7	Sugar
Кондитерские изделия	90,2	159,6	172,5	178,0	182,1	Confectionery
Мука	122,6	147,7	141,5	144,8	145,4	Flour
Крупа	61,7	67,3	70,2	75,3	81,4	Groats
Макаронные изделия	74,2	101,7	107,3	110,2	115,6	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	101,2	119,0	122,6	123,9	122,9	Bread and bakery products
Свежий картофель	114,9	166,9	246,1	244,6	250,2	Fresh potatoes
Свежие овощи	103,0	181,1	271,1	300,3	326,2	Fresh vegetables
Свежие фрукты	98,4	254,7	312,6	325,1	331,0	Fresh fruits
Чай	64,0	77,1	78,1	78,0	78,7	Tea
Алкогольные напитки	89,5	196,4	160,6	159,9	166,9	Alcoholic beverages
Табачные изделия	70,0	75,3	60,7	58,9	58,9	Tobacco products
Непродовольственные товары⁴⁾	105,2	300,7	339,3	344,4	356,5	Non-food products⁴⁾
Ткани	79,4	117,0	108,1	101,1	91,4	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	90,1	147,1	131,5	129,2	129,9	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	34,8	52,3	47,2	45,1	44,1	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	86,7	182,2	197,7	211,9	227,2	Hosiery
Обувь ⁵⁾	119,4	194,3	175,3	168,4	171,0	Footwear ⁵⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	115,4	171,9	169,5	169,4	172,5	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	81,3	194,8	249,0	256,0	275,6	Cosmetics and perfumes
Часы	45,3	39,4	30,3	28,1	29,4	Watches and clocks
Аудиоаппаратура	49,7	87,3	90,1	95,3	102,3	Audio systems
Телевизоры ⁶⁾	68,4	351,1	427,9	464,7	486,6	TV-sets ⁶⁾
Холодильники и морозильники	81,7	147,5	147,8	145,4	149,4	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	44,3	109,5	102,2	103,5	109,4	Washing machines
Велосипеды	52,0	59,4	75,8	78,3	84,2	Bicycles
Мотоциклы	16,3	18,9	22,6	19,6	17,7	Motorcycles
Автомобили легковые	79,8	178,1	218,8	247,3	276,0	Passenger cars
Мебель	79,0	188,9	203,0	204,9	209,5	Furniture
Строительные материалы	156,6	345,4	412,4	446,6	442,4	Construction materials
Ювелирные изделия ⁷⁾	87,6	208,6	177,9	176,4	179,8	Jewelry ⁷⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ⁸⁾	} 154,4	591,8	679,1	Products used for medical purposes, orthopaedic products ⁸⁾
Лекарственные средства ⁸⁾				Pharmaceutical products ⁸⁾

¹⁾ В связи с переходом с 1 января 2017 года на новый Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008), в целях обеспечения статистической сопоставимости данных относительные показатели за 2017 год рассчитаны по сопоставимой номенклатуре товаров.

²⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли продовольственными товарами.

³⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «мясо животных и домашней птицы, включая субпродукты».

⁴⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия.

⁵⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».

⁶⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Телевизоры цветного изображения».

⁷⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».

⁸⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».

¹⁾ In connection with the transition from January 1, 2017 to the new Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2) OK 034-2014 (CPA 2008), in order to ensure statistical comparability of data, the relative indicators for 2017 are calculated using the comparable product nomenclature.

²⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in food products.

³⁾ 2000 – data are given for the heading «meat and poultry, including offal».

⁴⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in non-food products, including tobacco products.

⁵⁾ Before 2017, data are given for the heading «Leather footwear».

⁶⁾ 2000 – data are given for the heading «Color television sets».

⁷⁾ Before 2017, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

⁸⁾ Before 2017, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».

20.18. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ
VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE OF CERTAIN PRODUCTS

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010	2016	2017 ¹⁾	2018	
Все товары	106,5	95,2	101,3	102,8	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	105,1	94,8	101,1	102,1	Food products, including beverages, and tobacco
Мясо животных и домашней птицы	103,2	100,5	101,2	100,5	Meat and poultry
Продукты из мяса и мяса птицы	107,3	98,6	103,5	103,1	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	105,2	108,6	98,2	100,0	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	109,6	93,0	101,5	102,1	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	98,9	95,0	92,2	99,0	Butter
Растительные масла	107,5	94,2	103,0	102,1	Vegetable oil
Маргариновая продукция	104,0	90,5	101,9	91,1	Margarine products
Молочные продукты	104,9	98,2	99,4	102,1	Dairy products
из них					of which
молоко питьевое	106,0	98,6	100,1	101,9	drinking milk
сыры жирные	105,7	99,0	98,5	100,3	fat cheese
Яйца	106,6	100,8	104,2	99,6	Eggs
Сахар	97,0	102,1	108,5	102,2	Sugar
Кондитерские изделия	105,9	96,0	103,2	102,3	Confectionery
Мука	106,5	97,0	102,3	100,4	Flour
Крупа	101,1	96,9	107,2	108,1	Groats
Макаронные изделия	106,7	96,8	102,7	104,9	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	105,9	97,7	101,1	99,2	Bread and bakery products
Свежий картофель	89,7	111,1	99,4	102,3	Fresh potatoes
Свежие овощи	101,6	102,8	110,8	108,6	Fresh vegetables
Свежие фрукты	110,0	98,5	104,0	101,8	Fresh fruits
Чай	107,8	98,2	99,9	100,9	Tea
Алкогольные напитки	101,2	94,6	99,6	104,4	Alcoholic beverages
Табачные изделия	95,9	92,4	97,1	100,0	Tobacco products
Непродовольственные товары	108,0	95,5	101,5	103,5	Non-food products
Ткани	102,6	90,0	93,5	90,4	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	102,6	90,8	98,3	100,5	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	101,0	93,8	95,6	97,7	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	100,4	94,2	107,2	107,2	Hosiery
Обувь ²⁾	102,4	104,1	96,1	101,6	Footwear ²⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	101,6	93,3	99,9	101,8	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	105,2	96,8	102,8	107,7	Cosmetics and perfumes
Часы	101,4	91,6	92,7	104,6	Watches and clocks
Компьютеры	113,1	104,6	107,9	114,9	Computers
Мобильные телефоны	116,6	116,5	121,1	122,4	Mobile phones
Аудиоаппаратура	115,6	101,3	105,8	107,4	Audio systems
Телевизоры	108,9	101,4	108,6	104,7	TV-sets
Холодильники и морозильники	103,3	99,6	98,4	102,7	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	107,5	97,6	101,2	105,7	Washing machines
Велосипеды	108,5	96,6	103,3	107,5	Bicycles
Мотоциклы	106,4	86,2	86,7	90,2	Motorcycles
Автомобили легковые	111,1	97,1	113,0	111,6	Passenger cars
Бензины автомобильные	103,0	99,1	98,3	98,0	Motor gasoline
Дизельное топливо ³⁾	...	103,8	106,7	107,2	Diesel oil ³⁾
Газовое моторное топливо ³⁾	...	105,5	106,4	99,8	Gas engine fuel ³⁾
Мебель	107,5	89,3	100,9	102,3	Furniture
Игры и игрушки	104,4	95,6	110,5	113,0	Games and toys
Строительные материалы	111,7	95,4	108,3	99,1	Construction materials
Ювелирные изделия ⁴⁾	99,3	95,3	99,2	101,9	Jewelry ⁴⁾
Лекарственные средства ⁵⁾			109,5	108,0	Pharmaceutical products ⁵⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ⁵⁾	} 109,4	100,8	90,3	99,1	Products used for medical purposes, orthopaedic products ⁵⁾

¹⁾ В связи с переходом с 1 января 2017 года на новый Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008), в целях обеспечения статистической сопоставимости данных относительные показатели за 2017 год рассчитаны по сопоставимой номенклатуре товаров.

²⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».

³⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2016 года.

⁴⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».

⁵⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».

¹⁾ In connection with the transition since January 1, 2017 to the new Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2) ОК 034-2014 (CPA 2008), in order to ensure statistical comparability of data, the relative indicators for 2017 are calculated using the comparable product nomenclature.

²⁾ Before 2017, data are given for the heading «Leather footwear».

³⁾ Official statistical information is being compiled since 2016.

⁴⁾ Before 2017, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

⁵⁾ Before 2017, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».

20.19. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ¹⁾
SALE OF CERTAIN CONSUMER PRODUCTS¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Мясо и птица, тыс. т	2865	5520	6409	6492	6467	<i>Meat and poultry, thou. tonnes</i>
из них:						<i>of which:</i>
мясо птицы	...	3600	4341	4425	4335	<i>poultry</i>
говядина	...	785	675	661	644	<i>beef</i>
свинина	...	1134	1354	1395	1478	<i>pork</i>
Консервы мясные, млн условных банок	492	657	633	640	619	<i>Canned meat, mln. standard cans</i>
Масла животные, тыс. т	388	364	340	314	309	<i>Butter, thou. tonnes</i>
Растительные масла, тыс. т	571	1632	1613	1704	1743	<i>Vegetable oil, thou. tonnes</i>
Сыры, тыс. т	339	808	639	641	680	<i>Cheese, thou. tonnes</i>
Сахар, тыс. т	2623	2936	3146	3457	3315	<i>Sugar, thou. tonnes</i>
Мука, тыс. т	...	3033	3009	2995	2998	<i>Flour, thou. tonnes</i>
Крупа, тыс. т	...	1284	1306	1390	1349	<i>Groats, thou. tonnes</i>
Холодильники и морозильники бытовые, тыс. шт.	2039	4269	4057	3935	4427	<i>Household refrigerators and freezers, thou. pcs.</i>
Машины стиральные бытовые, тыс. шт.	1387	3892	3130	3543	3748	<i>Household washing machines, thou. pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	1020	2170	1313	1531	1781	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Сигареты и папиросы, млрд шт.	355	372	309	226	234	<i>Cigarettes and mouth-piece cigarettes, bln. pcs.</i>

¹⁾ Оценка Росстата на основе балансового метода.

¹⁾ Estimation of Rosstat using balancing approach.

20.20. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ АЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ
SALE OF ALCOHOLIC BEVERAGES TO POPULATION

	2000	2010	2016	2017 ¹⁾	2018 ¹⁾	
Алкогольные напитки						Alcoholic beverages
В абсолютном алкоголе:						<i>In absolute alcohol:</i>
всего ²⁾ , млн дкл	117,5	127,6	96,8	86,5	88,6	<i>total²⁾, mln. dkl</i>
на душу населения ²⁾ , л	8,0	8,9	6,6	5,9	6,0	<i>per capita²⁾, liters</i>
В натуральном выражении, млн дкл:						<i>In physical quantity, mln. dkl:</i>
водка и ликероводочные изделия	214,6	157,8	96,6	81,1	83,3	<i>vodka and liqueurs</i>
коньяк ³⁾	4,1	11,1	10,3	10,5	11,5	<i>cognac³⁾</i>
винодельческая продукция (без вин игристых и шампанских) ⁴⁾	52,4	103,4	84,9	91,9	95,4	<i>wine products (excluding champagne and sparkling wines)⁴⁾</i>
вина игристые и шампанские	18,3	27,3	22,0	16,9	16,9	<i>champagne and sparkling wines</i>
пиво и пивные напитки	524,6	1004,0	840,6	723,8	732,7	<i>beers and malt beverage</i>

¹⁾ Оперативная информация, сформированная по данным Росалкогольрегулирования.

²⁾ Данные рассчитаны с использованием коэффициентов, предоставленных Росалкогольрегулированием.

³⁾ До 2017 г. – «Коньяки, коньячные напитки (включая бренди, кальвадосы)».

⁴⁾ До 2016 г. – «Виноградные и плодовые вина».

¹⁾ Short-term information developed according to data of the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market.

²⁾ Data are calculated using the coefficients provided by the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market.

³⁾ Before 2017 – "Cognacs, brandy drinks (including brandy and calvados)."

⁴⁾ Before 2016 – "Grape and fruit wines".

20.21. ДОЛЯ ИМПОРТА ОТДЕЛЬНЫХ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ В ИХ ТОВАРНЫХ РЕСУРСАХ¹⁾
SHARE OF IMPORTS OF CERTAIN FOOD PRODUCTS IN THEIR COMMODITY RESOURCES¹⁾

(в процентах / percent)

	2010	2016	2017	2018	
Мясо и птица	33,7	11,0	10,4	7,9	<i>Meat and poultry</i>
из них:					<i>of which:</i>
мясо птицы	18,2	5,0	4,4	4,3	<i>poultry</i>
говядина	64,5	40,0	40,9	40,7	<i>beef</i>
свинина	46,8	9,6	9,6	2,2	<i>pork</i>
Консервы мясные	17,1	7,5	7,3	7,2	<i>Canned meat</i>
Масла животные	32,3	26,4	24,4	19,5	<i>Butter</i>
Растительные масла	23,9	16,7	14,7	18,1	<i>Vegetable oil</i>
Сыры	47,4	28,2	27,3	29,0	<i>Cheese</i>
Сахар	5,4	5,5	3,9	5,1	<i>Sugar</i>
Мука	0,9	1,9	1,3	0,9	<i>Flour</i>
Крупа	2,2	0,3	0,2	0,4	<i>Groats</i>

¹⁾ Оценка Росстата на основе балансового метода, отношение импорта товаров к их товарным ресурсам (изменение запасов на начало и конец периода, производство и импорт).

¹⁾ *Estimation of Rosstat using balance approach, the ratio of import of commodities to the commodity resources (change in inventories at the beginning and the end of the period, production and imports).*

20.22. ТОВАРНЫЕ РЕСУРСЫ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в фактически действовавших ценах

RETAIL TRADE COMMODITY RESOURCES
at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	100	100	100	100	100	<i>Total</i>
в том числе за счет:						<i>including:</i>
отечественного производства	60	56	62	65	64	<i>domestic production</i>
поступлений по импорту	40	44	38	35	36	<i>imports</i>

20.23. КАЧЕСТВО ОТЕЧЕСТВЕННЫХ И ИМПОРТНЫХ ТОВАРОВ, ПОСТУПИВШИХ НА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ РЫНОК¹⁾QUALITY OF DOMESTIC AND IMPORTED GOODS ARRIVING ON THE CONSUMER MARKET¹⁾

(в процентах от количества отобранных образцов (проб) товаров по каждой товарной группе / percent of the number of selected samples of goods for each commodity group)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Установлены ненадлежащее качество и (или) опасность отечественных товаров						Domestic products found to be of inadequate quality and (or) dangerous
Продукты питания						Food products
Мясо и птица	8,2	8,1	3,3	3,2	3,9	Meat and poultry
из них мясо птицы	31,0	7,3	3,1	3,4	5,3	of which poultry
Изделия колбасные	14,8	6,8	2,1	1,5	1,1	Sausages
Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	28,5	12,0	1,7	3,7	3,8	Fish food products (excluding canned fish)
Консервы мясные и мясорастительные	62,1	2,7	1,3	0,3	7,3	Canned meat and meat and vegetables
Консервы и пресервы рыбные	19,8	8,8	8,3	0,5	2,0	Canned and preserved fish
Консервы плодоовощные и ягодные	26,5	20,4	0,6	0,8	1,6	Canned fruits and vegetables
Изделия макаронные	26,2	1,4	0,4	0,4	0,3	Macaroni products
Крупа	39,2	5,6	0,9	1,0	0,8	Groats
Мука	36,2	4,7	0,5	1,2	2,6	Flour
Изделия кондитерские	17,1	9,0	2,4	2,6	2,4	Confectionery
Масло животное	23,9	6,0	4,0	3,5	3,7	Butter
Масла растительные	32,5	0,9	0,1	0,9	1,7	Vegetable oil
Продукция маргариновая и майонезная	22,6	8,8	0,3	1,7	1,2	Margarine and mayonnaise products
Цельномолочная продукция	18,8	6,9	1,1	3,8	5,8	Whole milk products
Сыры	21,9	3,2	1,7	2,6	1,9	Cheese
Алкогольные напитки						Alcoholic beverages
Водка и ликероводочные изделия	10,2	3,9	6,1	0,5	0,5	Vodka and liqueurs
Вина виноградные и плодовые	21,1	8,5	1,0	0,4	1,2	Grape and fruit wine
Вина шампанские и игристые	11,2	0,3	0,3	0,1	0,5	Champagne and sparkling wines
Коньяки, коньячные напитки и спирты коньячные	2,3	7,3	0,7	0,1	0,3	Brandy, brandy spirits
Пиво	17,2	3,6	1,3	2,5	2,1	Beer
Непродовольственные товары						Non-food products
Изделия парфюмерно-косметические	42,1	12,3	0,1	7,8	1,9	Perfumery & cosmetics goods
Средства моющие синтетические	31,0	2,2	5,8	6,1	1,0	Detergents, synthetic
Изделия швейные	51,1	37,8	4,9	1,7	5,2	Sewn articles
Изделия трикотажные	59,7	9,2	3,8	6,0	8,3	Knitwear articles
Чулочно-носочные изделия	46,5	19,8	5,8	1,6	3,9	Hosiery
Обувь кожаная	40,5	11,0	1,8	8,2	2,1	Leather footwear
Телевизоры	28,7	4,2	0,5	2,3	1,4	TV-sets
Аппаратура видеозаписи и воспроизведения (видеомагнитофоны)	...	9,9	0,9	5,7	15,6	Video-tape-recorders
Видео- и аудиокассеты с записью	...	17,4	1,4	0,1	0,0	Recorded video and audio cassettes
Радиоприемные устройства	23,1	17,9	3,7	1,1	6,4	Radio-receivers
Стиральные машины	25,9	12,4	0,1	0,7	4,0	Washing machines
Холодильники	20,7	3,6	0,1	1,1	19,2	Refrigerators
Автомобили легковые	27,5	1,7	0,0	14,3	0,0	Passenger cars
Мебель бытовая	46,1	19,6	16,8	4,9	12,9	Household furniture
Установлены ненадлежащее качество и (или) опасность импортных товаров						Imported products found to be of inadequate quality and (or) dangerous
Продукты питания						Food products
Мясо и птица	53,5	5,8	2,9	1,3	0,6	Meat and poultry
из них мясо птицы	25,8	6,9	3,8	0,4	4,9	of which poultry
Изделия колбасные	57,5	1,5	0,7	1,8	2,1	Sausages
Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	36,2	14,7	1,0	5,0	4,3	Fish food products (excluding canned fish)
Консервы мясные и мясорастительные	71,9	4,5	5,9	0,7	3,9	Canned meat and meat and vegetables
Консервы и пресервы рыбные	56,0	2,4	2,4	1,8	3,0	Canned and preserved fish
Консервы плодоовощные и ягодные	42,6	3,1	4,6	6,4	2,8	Canned fruits and vegetables
Изделия макаронные	31,9	0,2	10,2	0,7	0,3	Macaroni products
Крупа	49,9	2,2	3,2	2,3	10,6	Cereal
Мука	10,3	0,0	0,0	0,0	0,0	Flour
Изделия кондитерские	21,4	5,6	1,2	4,5	22,9	Confectionery
Масло животное	13,7	0,2	1,2	0,9	3,0	Butter
Масла растительные	18,1	0,3	0,3	0,3	0,5	Vegetable oil
Продукция маргариновая и майонезная	37,3	0,4	1,8	1,0	1,8	Margarine and mayonnaise products
Цельномолочная продукция	36,4	3,9	2,8	0,4	7,2	Whole milk products
Сыры	27,1	1,8	0,6	0,5	3,9	Cheese
Алкогольные напитки						Alcoholic beverages and beer
Водка и ликероводочные изделия	35,7	0,7	7,5	2,4	0,4	Vodka and liqueurs
Вина виноградные и плодовые	11,9	3,6	2,8	4,5	1,5	Grape and fruit wine
Вина шампанские и игристые	40,4	0,2	1,5	0,2	0,4	Champagne and sparkling wines
Коньяки, коньячные напитки и спирты коньячные	20,1	3,8	0,1	0,2	0,5	Brandy, brandy spirits
Пиво	26,6	4,4	1,7	5,7	1,0	Beer

Продолжение табл. / Continued table 20.23

	2000	2010	2016	2017	2018	
Непродовольственные товары						Non-food products
Изделия парфюмерно-косметические	48,9	23,7	9,2	1,5	1,1	Perfumery & cosmetics goods
Средства моющие синтетические	25,8	0,4	4,8	1,3	0,7	Detergents, synthetic
Изделия швейные	56,0	58,2	46,0	31,3	13,7	Sewn articles
Изделия трикотажные	53,6	41,6	55,2	13,2	43,3	Knitwear articles
Чулочно-носочные изделия	49,3	32,4	44,9	1,2	28,0	Hosiery
Обувь кожаная	47,7	86,7	49,3	2,9	32,5	Leather footwear
Телевизоры	28,0	11,7	1,2	2,0	0,3	TV-sets
Аппаратура видеозаписи и воспроизведения (видеомагнитофоны)	...	22,2	12,1	0,7	18,4	Video-tape-recorders
Видео- и аудиокассеты с записью	...	1,4	4,8	0,1	0,0	Recorded video and audio cassettes
Радиоприемные устройства	36,2	35,9	13,6	14,1	14,9	Radio-receivers
Стиральные машины	33,5	11,4	0,3	1,1	0,9	Washing machines
Холодильники	19,7	12,5	0,6	0,8	0,3	Refrigerators
Автомобили легковые	9,5	4,5	0,0	0,0	0,0	Passenger cars
Мебель бытовая	40,9	40,4	15,1	0,3	99,6	Household furniture

¹⁾ По данным проверок Роспотребнадзора торговых организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка.

¹⁾ According to the Federal Service on Customers' Rights Protection and Human Well-being Surveillance compliance assessments of trading organizations and individual entrepreneurs operating outside the market.

20.24. КАЧЕСТВО ТОВАРОВ, ПОСТУПИВШИХ НА РОЗНИЧНЫЕ РЫНКИ в 2018 г.¹⁾ QUALITY OF GOODS ARRIVING ON THE RETAIL MARKETS in 2018¹⁾

(в процентах от количества отобранных образцов (проб) товаров по каждой товарной группе / percent of the number of selected samples of goods for each commodity group)

	Установлены ненадлежащее качество и (или) опасность товаров Found to be of inadequate quality and (or) dangerous					
	Всего Total	из них по причинам / of which by reasons				
		отсутствие документов, подтверждающих качество и безопасность продукции lack of documentation confirming quality and product safety	нарушение правил маркировки violation of labeling rules	нарушение условий хранения violation of storage conditions	нарушение сроков годности violation of consumption date	
Продукты питания						Food products
Мясо и птица	4,2	2,4	0,2	0,0	0,0	Meat and poultry
Изделия колбасные	8,6	7,6	0,1	0,0	0,3	Sausages
Рыба живая и охлажденная	8,7	2,7	2,3	2,4	0,2	Live and chilled fish
Консервы мясные	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Canned meat
Консервы и пресервы рыбные	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Canned and preserved fish
Изделия макаронные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Macaroni products
Крупа	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	Cereal
Мука	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Flour
Изделия кондитерские	8,7	1,0	2,4	0,0	0,0	Confectionery
Масло животное	2,9	2,9	0,0	0,0	0,0	Butter
Продукция маргариновая	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	Margarine products
Цельномолочная продукция	3,1	1,3	1,0	0,0	0,0	Whole milk products
Сыры	4,6	3,8	0,3	0,0	0,0	Cheese
Консервы молочные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Canned milk
Сахар	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Sugar
Чай натуральный	2,4	0,2	0,0	0,0	0,0	Tea, natural
Кофе натуральный	3,1	0,6	0,0	0,0	0,0	Coffee, natural
Хлеб и хлебобулочные изделия	2,7	0,0	0,2	0,0	0,0	Bread and bakery products
Безалкогольные напитки и минеральные воды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Non-alcoholic beverages and mineral water
Непродовольственные товары						Non-food goods
Изделия парфюмерно-косметические	0,8	0,2	0,3	0,0	0,0	Perfumery and cosmetics
Средства моющие синтетические	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Detergents, synthetic
Изделия швейные	16,5	0,0	16,0	0,0	0,0	Sewn articles
Изделия трикотажные	40,3	0,0	38,9	0,0	0,7	Knitwear articles
Обувь кожаная	4,5	2,3	1,9	0,0	0,0	Leather footwear
Меха и меховые изделия	19,5	0,7	15,0	0,0	0,0	Fur and fur articles
Изделия жогалантерейные	1,6	0,0	1,6	0,0	0,0	Leather haberdashery articles
Видео и аудиокассеты с записью	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Recorded video and audio cassettes
Игрушки и украшения елочные	54,5	0,0	54,5	0,0	0,0	Christmas tree ornaments and decorations

¹⁾ По данным проверок Роспотребнадзора розничных рынков.

¹⁾ According to the Federal Service on Customers' Rights Protection and Human Well-being Surveillance compliance assessments of retail trade markets.

20.25. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
TURNOVER OF CATERING

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Всего / Total					
Млн руб. (в фактически действовавших ценах)	83343	781379	1348687	1434589	1527747	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	111,8	103,0	97,1	103,2	104,2	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>
В процентах к 1995 г. (в сопоставимых ценах)	94,1	193,9	214,9	221,9	231,3	<i>Percent of 1995 (at constant prices)</i>
	На душу населения / Per capita					
Руб. (в фактически действовавших ценах)	573	5470	9195	9770	10405	<i>Roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	112,2	103,0	96,9	103,1	104,3	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

20.26. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
TURNOVER OF CATERING BY TYPE OF ECONOMIC ENTITIES

	2010	2016	2017	2018	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) / Mln. roubles (at current prices)				
Оборот общественного питания – всего	781379	1348687	1434589	1527747	Turnover of catering– total
в том числе:					<i>including:</i>
организаций, не относящихся к субъектам малого и среднего предпринимательства	250535	469856	505678	552124	<i>organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
субъектов среднего предпринимательства	23456	19383	29007	24130	<i>medium-sized businesses</i>
малых предприятий (включая микропредприятия)	286842	498664	523789	571696	<i>small businesses (including micro businesses)</i>
индивидуальных предпринимателей	220546	360784	376115	379797	<i>individual entrepreneurs</i>
	В процентах к итогу / Percent of total				
Оборот общественного питания – всего	100	100	100	100	Turnover of catering – total
в том числе:					<i>including:</i>
организаций, не относящихся к субъектам малого и среднего предпринимательства	32,1	34,8	35,3	36,1	<i>organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
субъектов среднего предпринимательства	3,0	1,4	2,0	1,6	<i>medium-sized businesses</i>
малых предприятий (включая микропредприятия)	36,7	37,0	36,5	37,4	<i>small businesses (including micro businesses)</i>
индивидуальных предпринимателей	28,2	26,8	26,2	24,9	<i>individual entrepreneurs</i>

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ
WHOLESALE TRADE
20.27. ОБОРОТ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ
WHOLESALE TRADE TURNOVER

	2000	2010	2016	2017	2018	
Оборот оптовой торговли:						<i>Wholesale trade turnover:</i>
млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	4256,8	32153,5	61715,1	69694,2	80129,7	<i>bln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	144,5	103,0	103,1	104,4	103,8	<i>percent of previous year (at constant prices)</i>
Из него оборот организаций оптовой торговли:						<i>Of which turnover of wholesale organizations:</i>
млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	3133,7	25955,6	50324,6	56725,4	63648,5	<i>bln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	154,8	99,9	102,0	104,3	101,3	<i>percent of previous year (at constant prices)</i>

20.28. ЗАПАСЫ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ)¹⁾

на конец года

STOCK OF CERTAIN PRODUCTS (GOODS) IN WHOLESALE ORGANIZATIONS¹⁾

end of year

	2000	2010	2016	2017	2018	
Продукция производственно-технического назначения:						Industrial and technical products:
автомобили легковые ²⁾ , тыс. шт.	10,8	40,8	57,9	65,0	53,3	passenger cars ²⁾ , thou. units
удобрения минеральные или химические ³⁾ , тыс. т	26,9	226,9	602,7	510,6	1603,9	mineral or chemical fertilizers ³⁾ , thou. tonnes
Пищевые продукты и напитки, тыс. т:						Food products and beverages, thou. tonnes:
мясо и мясо птицы, кроме субпродуктов ⁴⁾	12,6	57,6	81,9	97,1	83,3	meat and poultry, including offal ⁴⁾
изделия колбасные	2,8	4,8	8,1	6,0	7,9	sausages
консервы мясные ⁵⁾ , млн условных банок	6,7	14,8	15,0	18,8	14,1	canned meat ⁵⁾ , mln. standard cans
масло сливочное, пасты масляные, масло топленое ⁶⁾	7,3	2,7	3,8	2,6	2,8	butter, butter spreads, melted butter ⁶⁾
сыры ⁷⁾	0,7	9,4	15,5	12,4	10,2	cheese ⁷⁾
молоко сухое ⁸⁾	1,7	4,2	4,6	2,8	6,5	milk powder ⁸⁾
масла растительные	4,9	30,5	48,9	43,4	92,9	vegetable oil
сахар	192,0	268,4	184,6	250,6	232,4	sugar
кондитерские изделия	35,1	68,6	118,8	64,2	106,9	confectionery
мука	55,8	44,0	25,1	31,8	26,0	flour
крупа	23,0	51,7	66,4	42,0	56,3	cereal
изделия макаронные	43,3	10,9	14,6	11,1	12,9	macaroni products
рыба и продукты рыбные переработанные (без рыбных консервов) ⁹⁾	15,7	36,2	48,8	52,7	76,2	fish and processed fish products (excluding canned fish) ⁹⁾
спиртные напитки ¹⁰⁾ , млн дкл	8,0	36,4	17,8	–	–	alcoholic beverages ¹⁰⁾ , mln. dkl
винодельческая продукция ^{10);11)} , млн дкл	6,9	23,2	21,1	–	–	wine products ^{10);11)} , mln. dkl
пиво и напитки, изготавливаемые на основе пива ^{10);12)} , млн дкл	0,8	10,0	12,3	–	–	beer and beer-based beverages ^{10);12)} , mln. dkl
Непродовольственные потребительские товары, тыс. шт.:						Non-food consumer goods, thou. units:
холодильники и морозильники бытовые	5,6	190,4	245,9	260,2	143,5	household refrigerators and freezers
машины стиральные бытовые	2,3	191,5	258,9	253,6	138,5	household washing machines

¹⁾ С 2010 г. – без субъектов малого предпринимательства.²⁾ 2010, 2016 гг. – пассажирские автомобили (легковые автомобили, микроавтобусы, специальные пассажирские автомобили и т.п.).³⁾ 2000 г. – удобрения минеральные (в пересчете на 100% питательных веществ), 2010, 2016 гг. – удобрения минеральные.⁴⁾ 2000 г. – мясо и птица, 2010, 2016 гг. – мясо, включая мясо птицы и дичи.⁵⁾ 2010, 2016 гг. – консервы из мяса животных и птицы.⁶⁾ до 2016 г. – масло животное.⁷⁾ 2000 г. – сыры жирные (включая брынзу).⁸⁾ 2000 г. – консервы молочные сухие, сублимированные, 2016 г. – молоко порошковое (сухое).⁹⁾ 2000 г. – продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов).¹⁰⁾ 2000 г. – данные приведены по организациям оптовой торговли, прошедшим аккредитацию на право продажи алкогольной продукции организациям розничной торговли и общественного питания, с 2010 г. – по организациям оптовой торговли, имеющим лицензию на закупку, хранение и поставки алкогольной продукции, включая субъекты малого предпринимательства (кроме микропредприятий); с 2016 г. – по организациям всех видов деятельности, имеющим лицензию на закупку, хранение и поставки алкогольной продукции; с 2017 г. – федеральное статистическое наблюдение не осуществляется.¹¹⁾ 2000, 2010 гг. – вина.¹²⁾ 2000, 2010 гг. – пиво.¹⁾ Since 2010 – without small businesses.²⁾ 2010, 2016 – passenger cars (cars, minibuses, special passenger cars, etc.).³⁾ 2000 – mineral fertilizers (in 100% nutrient equivalent), 2010, 2016 – mineral fertilizers.⁴⁾ 2000 – meat and poultry, 2010–2016 – meat, including poultry and game meat.⁵⁾ 2010, 2016 – canned meat and poultry.⁶⁾ Before 2016 – butter.⁷⁾ 2000 – fat cheese, (including brynza).⁸⁾ 2000 – preserved milk products, milk powder, freeze-dried; 2016 – milk powder.⁹⁾ 2000 – fish food products (excluding canned fish).¹⁰⁾ For 2000 data are presented on wholesale organizations that were certified to sell alcohol products to retail organizations and catering, since 2010 – on wholesale organizations that have a license for the purchase, storage and supply of alcohol products, including small businesses (excluding microenterprises); since 2016 – on organizations of all kinds of activities, that have a license for the purchase, storage and supply of alcohol products; since 2017 federal statistical observations discontinued.¹¹⁾ 2000, 2010 – wines.¹²⁾ 2000, 2010 – beer.

20.29. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БИРЖ¹⁾
KEY PERFORMANCE INDICATORS OF COMMODITY EXCHANGES¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число бирж (на конец года)	45	23	7	7	6	Commodity Exchanges (end of year)
Проведено торгов, тыс.	2,6	3,4	1,5	11,7	3,2	Auctions held, thou.
Заключено сделок с реальным товаром, тыс.	9,8	73,0	133,1	160,4	180,5	Spot transactions concluded, thou.
Среднесписочная численность работающих (без совместителей и работников несписочного состава), человек	472	476	1027	1024	1134	Average number of payroll employees (excluding part-time employees and employees hired under temporary contracts), persons
Численность совместителей, человек	70	31	24	29	21	Part-time employees, persons
Начислено на оплату труда работникам списочного состава (включая совместителей), млн руб.	11,8	682,4	2941,9	3412,0	3641,1	Gross wages of payroll employees (including part-time employees), mln. roubles
Платежи в бюджет – всего, млн руб.	13,6	326,8	1096,3	1968,5	1711,2	Payments to budget – total, mln. roubles
из них налог на прибыль	2,0	97,0	140,4	832,9	923,8	of which income tax
Биржевой оборот по сделкам с реальными товарами (в фактически действовавших ценах) – всего, млн руб.	4997,4 ²⁾	257110,3 ²⁾	637733,0	765429,1	977376,9	Commodity Exchanges turnover of spot transactions (at current prices) – total, mln. roubles
в том числе:						including:
продукция сельского хозяйства ³⁾	2929,1	4180,2	13080,5	5789,3	50012,2	agricultural products ³⁾
продукция производственно-технического назначения	1811,8	157831,2	624652,5	759639,8	927364,7	industrial and technical products

¹⁾ Данные приведены по биржам, осуществлявшим деятельность по проведению биржевых торгов по сделкам с реальными товарами.

²⁾ 2000, 2010 гг. – с учетом непродовольственных потребительских товаров и прочих товаров.

³⁾ До 2016 г. – продукция агрокомплекса.

¹⁾ Data are provided for Commodity Exchanges engaged in spot market trading activity.

²⁾ 2000, 2010 – including non-food consumer goods and other goods.

³⁾ Before 2016 – products of agricultural complex.

УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ
SERVICES

20.30. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ
VOLUME OF MARKET SERVICES

	2000	2010	2016	2017	2018	
Млн руб.	602755	4943482	8636277	9211441	9703358	Mln. roubles
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	104,7	101,5	100,7	101,4	101,4	Percent of previous year (at constant prices)

20.31. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ¹⁾
VOLUME INDICES OF MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES¹⁾

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010	2016	2017	2018	
Все оказанные услуги	101,5	100,7	101,4	101,4	All services
из них:					of which:
бытовые	102,9	100,8	100,5	102,4	personal services
транспортные	96,1	106,1	101,7	100,9	transport services
почтовой связи, курьерские ²⁾	} 105,2	97,7	89,3	96,4	postal and courier services ²⁾
телекоммуникационные ²⁾			98,5	100,9	telecommunication services ²⁾
жилищные	106,0	101,6	110,3	102,5	housing services
коммунальные	103,5	99,5	101,0	99,9	public utilities
культуры	99,5	104,0	103,5	100,8	cultural services
туристские	120,8	95,0	99,6	100,5	tourist services
физической культуры и спорта	98,4	107,7	107,4	108,4	physical culture and sports services
медицинские	102,2	99,9	103,7	103,2	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	99,1	109,6	108,9	112,5	hotels and similar accommodation facilities
специализированных коллективных средств размещения ³⁾	97,1	108,8	specialized collective accommodation facilities ³⁾
из них санаторно-курортных организаций ⁴⁾	94,3	97,9	100,1	106,7	of which health resorts ⁴⁾
ветеринарные	91,5	102,1	100,9	98,8	veterinarian services
юридические	85,3	90,7	94,6	104,6	judicial services
системы образования	99,1	98,0	102,3	100,1	education services

¹⁾ Наблюдение за изменением цен на виды услуг «услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам» и «другие услуги» не осуществляется.

²⁾ До 2017 г. – услуги связи.

³⁾ Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

⁴⁾ До 2017г. – санаторно-оздоровительные.

¹⁾ Price changes for the "services provided to elderly citizens and people with disabilities" and "other services" are not observed.

²⁾ Before 2017 – communication services.

³⁾ Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway sleeping cars and other temporary housing), excluding sanatorium-resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD-2).

⁴⁾ Before 2017 – sanatorium and health improvement services.

20.32. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах / percent)

	2010	2016	2017	2018		
				В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн руб. <i>Mln. roubles</i>	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	9703358	All services
в том числе:						<i>including:</i>
бытовые	9,9	10,8	10,4	10,4	1006536	<i>personal services</i>
транспортные	19,0	19,7	20,1	19,9	1928971	<i>transport services</i>
почтовой связи, курьерские ¹⁾	} 19,2	14,9	0,5	0,5	50084	<i>postal and courier services¹⁾</i>
телекоммуникационные ¹⁾			13,9	13,7	1329650	<i>telecommunication services¹⁾</i>
жилищные	5,8	6,7	7,4	7,4	722209	<i>housing services</i>
коммунальные	21,1	20,9	20,7	20,5	1995420	<i>public utilities</i>
культуры	1,7	1,8	1,8	1,8	173219	<i>cultural services</i>
туристские	2,0	1,9	1,8	1,8	172090	<i>tourist services</i>
физической культуры и спорта	0,6	0,8	0,9	0,9	87684	<i>physical culture and sports services</i>
медицинские	5,1	6,6	6,8	7,0	677686	<i>medical services</i>
гостиниц и аналогичных средств размещения	2,3	2,5	2,4	2,6	255708	<i>hotels and similar accommodation facilities</i>
специализированных коллективных средств размещения ²⁾	1,5	1,6	155296	<i>specialized collective accommodation facilities²⁾</i>
из них санаторно-курортных организаций ³⁾	1,2	1,4	1,2	1,3	124783	<i>of which health resorts³⁾</i>
ветеринарные	0,2	0,2	0,2	0,2	18929	<i>veterinarian services</i>
юридические	1,7	1,1	1,1	1,1	107779	<i>judicial services</i>
системы образования	6,6	6,6	6,7	6,8	655472	<i>education services</i>
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	...	0,2	0,2	0,3	25075	<i>services provided to elderly citizens and people with disabilities</i>
другие услуги	3,6	3,9	3,6	3,5	341551	<i>other services</i>

¹⁾ До 2017 г. – услуги связи.²⁾ Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).³⁾ До 2017 г. – санаторно-оздоровительные.¹⁾ Before 2017 – communication services.²⁾ Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway wagon-lit and other temporary housing), excluding sanatorium – resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2).³⁾ Before 2017 – sanatorium and health improvement services.

20.33. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ
PER CAPITA VOLUME OF MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2016	2017	2018	
Все оказанные услуги	34606,2	58880,5	62730,0	66085,4	All services
в том числе:					including:
бытовые	3410,4	6331,2	6541,5	6855,1	personal services
транспортные	6584,2	11586,5	12601,5	13137,4	transport services
почтовой связи, курьерские ¹⁾	} 6654,9	8802,3	333,6	341,1	postal and courier services ¹⁾
телекоммуникационные ¹⁾			8702,8	9055,7	telecommunication services ¹⁾
жилищные	2006,0	3958,5	4615,6	4918,7	housing services
коммунальные	7318,2	12326,7	13052,3	13589,9	public utilities
культуры	573,5	1051,6	1132,4	1179,7	cultural services
туристские	699,2	1100,0	1134,0	1172,0	tourist services
физической культуры и спорта	210,6	479,1	534,4	597,2	physical culture and sports services
медицинские	1753,4	3902,8	4267,3	4615,4	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	790,0	1454,2	1497,6	1741,5	hotels and similar accommodation facilities
специализированных коллективных средств размещения	933,2	1057,7	specialized collective accommodation facilities ²⁾
из них санаторно-курортных организаций ³⁾	423,2	818,2	764,8	849,8	of which health resorts ³⁾
ветеринарные	56,4	117,6	123,7	128,9	veterinarian services
юридические	592,4	654,8	667,2	734,0	judicial services
системы образования	2282,8	3867,8	4176,5	4464,1	education services
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	...	130,3	150,2	170,8	services provided to elderly citizens and people with disabilities
другие услуги	1251,0	2298,8	2266,1	2326,2	other services

¹⁾ До 2017 г. – услуги связи.²⁾ Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).³⁾ До 2017 г. – санаторно-оздоровительные.¹⁾ Before 2017 – communication services.²⁾ Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway wagon-lit and other temporary housing), excluding sanatorium-resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2).³⁾ Before 2017 – sanatorium and health improvement services.
20.34. ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ¹⁾
VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Млн руб.	87889	487178	928625	960577	1006536	Mln. roubles
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	103,0	102,9	100,8	100,5	102,4	Percent of previous year (at constant prices)

¹⁾ С 2010 г. – без учета транспортно-экспедиторских услуг, которые в соответствии с внесенными изменениями в Общероссийский классификатор услуг населению учитываются в показателе «транспортные услуги».¹⁾ Since 2010 excluding logistic service, which according to changes in the Russian Classification of Services to Population are included in the indicator «Transport services».
20.35. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ¹⁾
VOLUME INDICES OF PERSONAL SERVICES BY TYPE OF SERVICES¹⁾

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010	2016	2017	2018	
Все оказанные услуги	102,9	100,8	100,5	102,4	All services
из них:					of which:
ремонт, окраска и пошив обуви	75,4	98,3	96,1	98,6	repair, dyeing and individual manufacture of footwear
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	65,3	98,7	98,4	99,1	repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture of knitted goods
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	107,8	101,7	99,5	100,3	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
химическая чистка и крашение	92,9	100,4	} 99,9	101,7	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	77,1	101,0			
ремонт и строительство жилья и других построек	108,7	101,5	98,7	101,3	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	102,2	101,8	101,3	103,2	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	89,8	93,8	98,4	99,9	services of photo studios
услуги бань и душевых	108,6	99,8	98,1	100,2	baths and shower services
услуги парикмахерских	106,6	102,6	105,3	103,8	hair dressers and barber services
ритуальные услуги	98,5	94,0	99,2	100,6	funeral services

¹⁾ Наблюдение за изменением цен на виды услуг «изготовление и ремонт мебели», «услуги предприятий по прокату» и «другие бытовые услуги» не осуществляется.¹⁾ Price changes for the services "manufacture and repair of furniture", "rental services" and "other services" are not observed.

20.36. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2016	2017	2018		
				В процен- тах к итогу Percent of total	Млн руб. Mln. roubles	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	1006536	All services
в том числе:						including:
ремонт, окраска и пошив обуви	1,7	1,3	1,3	1,3	12976	repair, dyeing and individual manufacture of footwear
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	4,3	3,4	3,4	3,3	33530	repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture of knitted goods
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	5,3	4,9	4,9	4,9	49022	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели	3,7	3,5	3,3	3,3	33181	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение	0,7	0,7	1,0	1,0	10273	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	0,4	0,3				
ремонт и строительство жилья и других построек	30,1	27,6	26,6	26,2	263253	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	26,5	30,7	31,0	30,9	312349	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	1,7	1,5	1,5	1,5	14954	services of photo studios
услуги бань и душевых	2,8	2,7	2,7	2,7	26955	baths and shower services
услуги парикмахерских	8,8	11,9	12,6	12,9	130111	hair dressers and barber services
услуги предприятий по прокату	1,2	1,3	1,3	1,4	13955	services of rental companies
ритуальные услуги	7,7	6,3	6,4	6,4	64113	funeral services
другие бытовые услуги	5,1	3,9	4,0	4,2	41865	other services

20.37. ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ
PER CAPITA VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2016	2017	2018	
Все оказанные услуги	3410,4	6331,2	6541,5	6855,1	All services
в том числе:					including:
ремонт, окраска и пошив обуви	58,8	85,3	87,1	88,4	repair, dyeing and individual manufacture of footwear
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	148,3	216,8	222,9	228,4	repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture of knitted goods
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	181,1	310,3	322,8	333,9	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели	125,6	218,9	218,4	226,0	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение	22,6	44,8	66,3	70,0	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	12,3	18,2			
ремонт и строительство жилья и других построек	1026,6	1746,7	1737,7	1792,9	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	902,7	1937,1	2023,2	2127,3	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	57,8	97,6	99,9	101,8	services of photo studios
услуги бань и душевых	95,1	168,6	175,6	183,6	baths and shower services
услуги парикмахерских	301,6	755,1	825,3	886,1	hair dressers and barber services
услуги предприятий по прокату	41,7	83,1	82,9	95,0	services of rental companies
ритуальные услуги	261,2	400,9	420,9	436,6	funeral services
другие бытовые услуги	174,9	247,8	258,5	285,1	other services

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные о числе предприятий и организаций Российской Федерации получены на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ФНС России из Единого государственного реестра юридических лиц, а также с использованием сведений о государственной регистрации юридических лиц, поступивших в органы государственной статистики до введения в действие Федерального закона «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», не перерегистрированных и не ликвидированных в установленном порядке.

Табл. 20.2–20.4. Оборот организаций торговли – выручка-нетто от реализации товаров, продукции, работ, услуг. Оборот организаций, как правило, включает выручку от продажи товаров, приобретенных в целях перепродажи, за минусом НДС, акциза и других аналогичных обязательных платежей; выручку от реализации посреднических услуг (сумму вознаграждений комиссионеров (поверенных, агентов) за минусом НДС); стоимость товаров собственного производства, отгруженных (переданных) другим юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям; выручку от других видов деятельности (доход от сдачи в аренду зданий, складских помещений и торговых площадей, транспортных средств и оборудования и т.п.).

Табл. 20.7–20.10, 20.16. Оборот розничной торговли – выручка от продажи товаров населению для личного потребления или использования в домашнем хозяйстве за наличный расчет или оплаченных по кредитным карточкам, расчетным чекам банков, по перечислениям со счетов вкладчиков, по поручению физического лица без открытия счета посредством платежных карт (электронных денег).

Стоимость товаров, проданных (отпущенных) отдельным категориям населения со скидкой или полностью оплаченных органами социальной защиты, включается в оборот розничной торговли в полном объеме. В оборот розничной торговли не включается стоимость товаров, проданных (отпущенных) из розничной торговой сети юридическим лицам (в том числе организациям социальной сферы, спецпотребителям и т.п.) и индивидуальным предпринимателям, и оборот общественного питания.

Оборот розничной торговли формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, которое проводится с месячной периодичностью, ежеквартальных выборочных обследований малых предприятий розничной торговли (за исключением микропредприятий) и розничных рынков и ярмарок, а также ежегодных выборочных обследований индивидуальных предпринимателей и микропредприятий с распространением полученных данных на генеральную совокупность объектов наблюдения.

Оборот розничной торговли включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим продажу товаров населению через собственные торговые заведения. Оборот розничной торговли также включает стоимость товаров, проданных населению индивидуальными предпринимателями и физическими лицами на розничных рынках и ярмарках.

Оборот розничной торговли приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

До 2010 г. приводятся данные об обороте розничной торговли продовольственными товарами, который, помимо стоимости проданных населению продуктов питания, включает стоимость алкогольных напитков. С 2010 г. приводятся данные об обороте розничной торговли пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями.

Табл. 20.7, 20.8, 20.9, 20.14, 20.17, 20.18. Индекс физического объема оборота розничной торговли – относительный показатель, характеризующий изменение объема продажи товарной массы (количественного фактора оборота) в текущем периоде по сравнению с базисным. Индивидуальные индексы отражают изменение объема продажи одного товара, общий (сводный) индекс физического объема оборота характеризует совокупные изменения товарной массы. Этот индекс показывает, как изменился оборот в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

Табл. 20.20. Продажа населению отдельных потребительских товаров рассчитывается балансовым методом и представляет собой продажу потребительских товаров через розничную торговую сеть, общественное питание, а также социальные трансферты населению в натуральной форме через организации социальной сферы.

Табл. 20.21. Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах – отношение импорта отдельных продовольственных товаров к их товарным ресурсам, которые определяются, как сумма производства, импорта и изменения запасов на начало и конец периода.

Табл. 20.7, 20.25, 20.26. Оборот общественного питания – выручка от продажи собственной кулинарной продукции и покупных товаров без кулинарной обработки, проданных населению для потребления, главным образом, на месте, а также организациям и индивидуальным предпринимателям для организации питания различных контингентов населения.

В оборот общественного питания включается стоимость кулинарной продукции и покупных товаров, отпущенных: работникам организаций с последующим удержанием из заработной платы; на дом по заказам населения; на рабочие места по заказам организаций и индивидуальных предпринимателей; транспортным организациям в пути следования сухопутного, воздушного, водного транспорта; для обслуживания приемов, банкетов и т.п.; организациями общественного питания организациям социальной сферы

(школам, больницам, санаториям, домам престарелых и т.п.) в объеме фактической стоимости питания; по абонеентам, талонам и т.п. в объеме фактической стоимости питания; стоимость питания в учебных учреждениях, в том числе предоставляемого для отдельных категорий учащихся на льготной основе за счет средств бюджета, включается в объем фактической стоимости питания.

Оборот общественного питания включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим продажу кулинарной продукции и покупных товаров для потребления, главным образом, на месте через собственные заведения общественного питания.

Оборот общественного питания приводится в фактических продажных ценах, включающих наценку общественного питания, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

Динамику оборота общественного питания характеризует индекс физического объема, который определяется путем сопоставления величины оборота в сравниваемых периодах в сопоставимых ценах.

В соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот розничной торговли и оборот общественного питания организаций досчитываются на объемы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Оборот оптовой торговли приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость, акциз, экспортную пошлину, таможенные сборы и аналогичные обязательные платежи. Сумма вознаграждения комиссионеров (поверенных, агентов) отражается по фактической стоимости, включая НДС.

Оборот оптовой торговли включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим оптовую торговлю.

Оборот оптовой торговли формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями (предприятиями), не относящимися к субъектам малого предпринимательства, выборочного обследования малых предприятий оптовой торговли (кроме микропредприятий), которые проводятся с месячной периодичностью, а также ежегодных выборочных обследований индивидуальных предпринимателей (начиная с 2007 г.) и микропредприятий с распространением полученных данных на генеральную совокупность объектов наблюдения.

Оборот оптовой торговли в процентах к предыдущему году в сопоставимых ценах формируется с учетом индекса-дефлятора, при расчете которого используется годовая структура оборота оптовой торговли, индексы потребительских цен на отдельные виды товаров, индексы цен производителей промышленных товаров, индексы цен на приобретенные организациями отдельные виды товаров, индекс цен приобретения отдельных видов зерна, а также индексы средних фактических экспортных цен на отдельные топливно-энергетические товары (Методологические положения по расчету индекса-дефлятора оборота оптовой торговли организаций оптовой торговли, утвержденные приказом Росстата от 30.04.2013 № 172).

Табл. 20.29. Информация о деятельности бирж формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организаторами торговли, имеющими лицензию биржи (ст. 9 Федерального закона от 21.11.2011 № 325-ФЗ «Об организованных торгах» (с изменениями) и осуществляющими деятельность по проведению биржевых торгов по сделкам с реальными товарами. В целях проведения федерального статистического наблюдения под реальным товаром понимается товар с немедленной поставкой, имеющийся на складе, или с поставкой в будущем, обладающий индивидуальными свойствами, качествами, в отличие от абстрактного товара в виде, например, фьючерсов, лишенных индивидуальных свойств.

В число бирж (на конец года) включаются биржи, осуществляющие организованную торговлю товарами, и биржи, имеющие торговые (биржевые) секции.

Табл. 20.30–20.37. Объем платных услуг населению представляет собой денежный эквивалент объема услуг, оказанных резидентами российской экономики (юридическими лицами и физическими лицами, осуществляющими предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальными предпринимателями) гражданам Российской Федерации, а также гражданам других государств (нерезидентам), потребляющим те или иные услуги на территории Российской Федерации. Этот показатель формируется на основании данных форм федерального статистического наблюдения и оценки ненаблюдаемой деятельности на рынке услуг по методологии, утвержденной приказом Росстата от 29 сентября 2017 г. № 643.

Индекс физического объема платных услуг населению – относительный показатель, характеризующий изменение объема платных услуг населению в текущем периоде по сравнению с базисным. Этот индекс показывает, на сколько увеличился объем платных услуг населению в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

Платные услуги населению включают в себя: бытовые, транспортные, почтовой связи и курьерские, телекоммуникационные, жилищные, коммунальные, культуры, туристские, физической культуры и спорта, медицинские, гостиниц и аналогичных средств размещения, специализированных коллективных средств размещения (из них санаторно-курортных организаций), ветеринарные, юридические, системы образования, услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам, и др.

В табл. **20.31–20.33, 20.35–20.37** данные о платных услугах населению в распределении по видам приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности.

METHODOLOGICAL NOTES

Data on **the number of enterprises and organizations** of the Russian Federation are derived on the basis of information on official registration from the Unified State Register of Legal Entities provided by the Federal Tax Service of Russia, as well as using the information received by the government statistics agencies before the enactment of the Federal law "On the official registration of legal entities and individual entrepreneurs" with reference to legal entities that were neither re-registered nor closed down in due order.

Tables 20.2–20.4. Turnover of trade organizations is the net revenue from the sale of goods, products, works and services. The turnover of organizations includes revenues from the sale of goods, previously purchased for the purposes of resale, less VAT, excise tax and other similar compulsory payments; revenues from the sale of intermediary services (fees of brokers (appointees, agents) less VAT); cost of own produced goods, shipped (transferred) to other legal entities and individual entrepreneurs; revenues from other activities (income from the lease of buildings, warehouses and retail space, vehicles and equipment, etc.).

Tables 20.7–20.10, 20.16. Retail turnover is revenue from the sale of goods to population for their own consumption or for use in households, paid by cash, credit cards, bank pay checks, transfers from depositors' accounts, under a private person' order without opening an account, by payment cards (electronic money).

Value of goods sold to certain categories of population with discount or fully paid by social security agencies is fully included in the retail turnover. Retail turnover excludes the cost of goods, sold through retail trade network to legal entities (as well as social security agencies, special customers etc.) and individual entrepreneurs, and also the turnover of catering.

Retail turnover is developed according to full-scale federal statistical observation of organizations not related to small businesses, which is carried out with a monthly periodicity, quarterly sample surveys of small retail enterprises (excluding microenterprises) and retail markets and fairs, as well as annual sample surveys of individual entrepreneurs and microenterprises with the distribution of obtained data to the general universe of observation units.

Retail turnover includes data on organizations for which this activity is the main one, and on organizations of other type of activity that sell goods to the population through their own trading establishments. Retail turnover also includes the cost of goods sold to population by individual entrepreneurs and private persons at retail markets and fairs.

Retail turnover is shown at current sale prices, which include trade margin, value added tax and other compulsory payments.

Before 2010, data on the retail turnover in food products, which, in addition to the cost of food products sold to the population, includes the cost of alcoholic beverages. Since 2010, data has been provided on the retail turnover in food products, including beverages, and tobacco products.

Tables 20.7, 20.8, 20.9, 20.14, 20.17, 20.18. Volume index of retail turnover is a relative indicator characterizing the change in the volume of sales of commodity amount (quantitative factor of turnover) in the current period compared to the base period. Individual indices reflect the change in the sales volume of one product, the general (aggregated) index of the physical volume of turnover characterizes the cumulative changes in the amount of goods. This index shows how the turnover has changed as a result of changes only in its physical volume while excluding the influence of price fluctuations.

Table 20.20. Sale to population of certain consumer goods is calculated based on the balance approach and represents the sale of consumer goods through retail trade, catering, as well as social transfers in kind to population through the social organizations.

Table 20.21. Share of import of certain goods in commodity resources is the ratio of the import of certain goods to their commodity resources that are determined as the sum of production, import and changes in stock at the beginning and end of period.

Tables 20.7, 20.25, 20.26. Turnover of catering is the revenue from the sale of their own culinary products and purchased goods without culinary processing, sold to the population for consumption, mainly on-site, as well as to organizations and individual entrepreneurs for catering to various population segments.

Turnover of catering includes the cost of culinary products and purchased goods, given to: employees of organizations with a subsequent deduction from wages; on orders food by population to delivery at homes; on workplaces by orders of organizations and individual entrepreneurs; transport organizations of road, air, water transportation; catering for receptions, banquets, etc; by catering organizations to social organizations (schools, hospitals, sanatoria, retirement homes, etc.) in the amount of actual cost of food; for atonements, coupons, etc. in the amount of the actual cost of food; the cost of food in educational institutions, including those provided for certain categories of students on a preferential basis at the expense of the budget, is included in the actual cost of food.

Turnover of catering includes data both on organizations with retail trade as their main activity, and organizations of other kinds of activity that sell culinary products and purchased goods for consumption, mainly on site through their own catering establishments.

Turnover of catering is given at current sale prices prices, including the margin of catering, value added tax and similar obligatory payments.

Changes in turnover of catering are characterized by the index of physical volume, which is determined by comparing the value of turnover in the compared periods at comparable prices.

In accordance with the requirements of the system of national accounts, the retail turnover and the turnover of catering are adjusted on the volumes of activity not observed by direct statistical methods.

Wholesale turnover is presented at current sale prices, including trade margin, value added tax, excise tax, export duties, customs fees and other compulsory payments. The amount of remuneration of brokers (appointees, agents) is reported at actual cost, including VAT.

Wholesale turnover includes data both on organizations with retail trade as their main activity, and organizations of other kinds of activity engaged in wholesale.

Data on wholesale turnover are derived using data of the full-scale federal statistical observation of organizations, which do not belong to small businesses and the sample survey of small businesses engaged in wholesale trade (excluding micro-enterprises) which are conducted monthly, as well as annual sample surveys of individual entrepreneurs (since 2007) and micro-enterprises with the extension of collected data to the general universe of observation units.

Wholesale turnover as a percent of the previous year at constant prices is developed taking into account the deflator index, which is calculated using the annual structure of wholesale turnover, consumer price indices for certain types of goods, producer price indices for industrial goods, price indices for certain types of goods purchased by organizations, price index of the acquisition of certain types of grain, as well as the average current export price indices for certain fuel and energy products (Methodological provisions on calculating the deflator index for the wholesale organizations turnover approved by Rosstat order of 30.04.2013, No172).

Table 20.29. Information on activity of Commodity Exchanges is developed based on the data of the full-scale federal statistical observation of traders that have the license of Exchange (art. 9 of the Federal law of 21.11.2011 No 325-FZ "On Exchange Trading" (as amended)) and engaged at spot market trading activity. For the purposes of statistical observation spot trade is understood as immediate delivery transactions of goods available in stock or future delivery of goods with specific properties as opposed to abstract goods, for instance, in the form of futures deprived of individual properties.

Number of Exchanges (at the end of year) includes Exchanges conducting trade in goods and Exchanges with trading (exchange) sections.

Tables 20.30–20.37. Volume of market services represents the monetary equivalent of the volume of services provided by residents of the Russian economy (legal entities and private persons engaged in entrepreneurial activities without establishing a legal entity (individual entrepreneurs) to citizens of the Russian Federation, as well as to citizens of other states (non-residents) who consume certain services on the territory of the Russian Federation. This indicator is developed using the data of federal statistical observations and the assessment of unobservable activities at market according to the methodology approved by the Order of Rosstat of September 29, 2017 No. 643.

Volume index of market services characterizes changes in the volume of market services within the current period compared with the base period. This index shows the extent of the volume change at market services resulting from the changes in its volume only, without the influence of price fluctuations.

Paid services to the population include: personal services, transport, postal services and courier, telecommunications, housing, public utilities, cultural, tourist, physical culture and sports, medical, hotels and similar accommodation facilities, specialized collective accommodation facilities (of which health resorts), veterinarian, judicial, educational system, services provided to elderly citizens and people with disabilities, etc.

In the tables 20.31–20.33, 20.35–20.37 data on paid services to the population broken down by type are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities.

21. ТРАНСПОРТ TRANSPORT

Раздел содержит статистическую информацию о транспортной деятельности, разрабатываемую Росстатом, МВД России, Росавиацией, Росморречфлотом, Росавтодором, Ространснадзором и др.

Более подробная информация, характеризующая состояние транспорта в России, представлена в статистическом сборнике Росстата «Транспорт в России. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13229>).

This section contains statistical information on transport activities, compiled by the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation, the Federal Air Transport Agency, the Federal Agency for Maritime and River Transport, the Federal Road Transport Agency, the Federal Transportation Inspection Service and others.

More detailed information, characterizing the condition of transport in Russia, is presented in the Rosstat statistical publication «Transport in Russia. 2018» (<http://www.gks.ru/folder/210/document/13229>).

21.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТА

MAIN TRANSPORT INDICATORS

	1928	1940	1950	1960	1990	2000	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Эксплуатационная длина путей сообщения общего пользования (на конец года), тыс. км:														<i>Operational length of public communication routes (end of year), thou. km:</i>
железнодорожные пути	51	59	67	72	87	86	86	86	86	86	86	87	87	<i>railway tracks</i>
в том числе электрифицированные	–	1,3	2,3	11	37	41	43	43	44	44	44	44	44	<i>including electrified railway tracks</i>
автомобильные дороги с твердым покрытием (включая дороги необщего пользования) ¹⁾	20	68	83	161	657	752	786	1095	1134	1154	1162	1171	1188	<i>paved roads (including non-public roads)¹⁾</i>
трамвайные пути троллейбусные линии	0,7	1,3	1,4	2,0	3,0	3,0	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	<i>tram lines</i>
пути метрополитена	–	0,1	0,3	0,9	4,4	4,8	4,9	4,8	5,3	5,3	5,3	5,2	5,1	<i>trolleybus lines</i>
внутренние водные судоходные пути	–	0,02	0,04	0,09	0,34	0,40	0,48	0,51	0,51	0,52	0,53	0,54	0,58	<i>subway lines</i>
магистральные трубопроводы (нефте- и нефтепродуктопроводы) ²⁾	61	92	110	118	103	85	101	102	102	102	101	101	101	<i>inland navigable waterways</i>
Перевезено грузов транспортом, млн т:														<i>transportation pipelines (crude oil and petroleum product pipelines)²⁾</i>
железнодорожным	0,7	1,7	3,6	15	68	63	65	75	74	74	71	71	70	<i>Conveyance of goods by transport, mln. tonnes:</i>
автомобильным	89	334	498	1141	2140	1047	1312	1381	1375	1329	1325	1384	1411	<i>railway</i>
трубопроводным (нефть и нефтепродукты)	12	533	1194	4974	15347	5878	5236	5635	5417	5357	5397	5404	5544	<i>road</i>
Грузооборот транспорта, млрд т·км:	0,4	5	12	123	558	318	525	558	566	578	579	589	603	<i>pipeline (crude oil and petroleum product pipelines)</i>
железнодорожного	59	287	415	1047	2523	1373	2011	2196	2301	2306	2344	2493	2598	<i>Freight turnover, bln. tonne - km:</i>
автомобильного	0,1	6	13	55	299	153	199	250	247	247	248	255	259	<i>railway</i>
трубопроводного (нефть и нефтепродукты)	0,1	1,5	3,4	49	1240	745	1123	1224	1220	1268	1308	1315	1332	<i>road</i>
Перевезено пассажиров транспортом общего пользования, млн человек:														<i>pipeline (crude oil and petroleum product pipelines)</i>
железнодорожным	...	990	950	1606	3143	1419	947	1080	1076	1025	1040	1121	1160	<i>Passenger traffic of public transport, mln. persons:</i>
автобусным ³⁾	0,0	429	793	7445	28626	23001	13434	11587	11554	11523	11296	11185	10912	<i>railway</i>
трамвайным	1406	4922	3525	5163	6000	7421	2079	1629	1551	1478	1397	1327	1259	<i>bus³⁾</i>
троллейбусным	–	254	665	1874	6020	8759	2206	1735	1803	1616	1483	1376	1263	<i>tram</i>
метрополитеном	–	377	629	1144	3695	4186	3294	3491	3437	3336	3312	3298	3381	<i>trolleybus</i>
воздушным	0,0	0,3	1,2	10	91	23	59	86	95	94	91	108	118	<i>subway</i>
Пассажирооборот транспорта общего пользования, млрд пассажиро-километров:														<i>air</i>
железнодорожного	...	69	63	123	274	167	139	139	130	121	125	123	130	<i>Passenger turnover of public transport, bln. passenger - km:</i>
автобусного ³⁾	...	2,2	3,5	35	262	174	141	126	127	126	124	123	123	<i>railway</i>
														<i>bus³⁾</i>

¹⁾ С 2010 г. – включая дороги местного значения; с 2013 г. – включая протяженность улиц.

²⁾ С 2013 г. – включая нефтепродуктопроводы на территории иностранных государств.

³⁾ С 2000 г. – по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозки пассажиров автобусами.

¹⁾ Since 2010 – including country roads; since 2013 – including length of streets.

²⁾ Since 2013 – including petroleum product pipelines on the territory of foreign states.

³⁾ Since 2000 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) carrying out passenger transportation by buses.

**21.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.**
**MAIN INDICATORS ON TRANSPORT ACTIVITIES BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018**

	Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования ^{1), 2)} , процентов <i>Share of paved roads in total length of public roads^{1), 2)}, percent</i>	Перевозки грузов автомобильным транспортом ³⁾ , млн т <i>Conveyance of goods by road transport³⁾, mln. tonnes</i>	Грузооборот автомобильного транспорта ³⁾ , млн т·км <i>Freight turnover of road transport³⁾, mln. tonne-km</i>	Отправление пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования ⁴⁾ , тыс. человек <i>Departure of passengers by public railway transport⁴⁾, thou. persons</i>	Перевозки пассажиров автобусами общего пользования ⁵⁾ , млн человек <i>Passenger traffic by public buses⁵⁾, mln. persons</i>	Пассажирооборот автобусов общего пользования ⁵⁾ , млн пассажиро-км <i>Passenger turnover of public buses⁵⁾, mln. passenger-km</i>	
Российская Федерация	70,3	5544,4	259084	1160425	10912	122536	Russian Federation
Центральный федеральный округ	67,3	480,7	65257	834212	3332	27970	Central Federal District
Белгородская область	91,2	39,7	3955	1752	93	873	Belgorod Region
Брянская область	65,9	54,6	4569	5672	88	667	Bryansk Region
Владимирская область	66,5	7,2	789	8979	93	784	Vladimir Region
Воронежская область	62,1	25,7	2935	6959	224	2579	Voronezh Region
Ивановская область	62,6	4,7	815	1109	87	539	Ivanovo Region
Калужская область	61,5	7,3	812	5329	36	455	Kaluga Region
Костромская область	59,5	5,7	716	1336	53	600	Kostroma Region
Курская область	64,2	22,8	1270	2054	118	748	Kursk Region
Липецкая область	78,5	19,3	1268	1591	117	832	Lipetsk Region
Московская область	79,8	150,3	26239	308753	625	8001	Moscow Region
Орловская область	57,4	10,9	1662	1651	50	447	Orel Region
Рязанская область	66,3	7,5	731	3654	95	856	Ryazan Region
Смоленская область	63,6	7,1	6116	2171	48	521	Smolensk Region
Тамбовская область	51,9	29,6	2980	2071	68	888	Tambov Region
Тверская область	60,8	24,5	1745	7703	44	519	Tver Region
Тульская область	73,5	12,3	1833	3122	67	1106	Tula Region
Ярославская область	53,3	15,9	1076	4393	138	1398	Yaroslavl Region
г. Москва	100	35,7	5746	465913	1289	6156	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	72,6	172,3	18587	103817	1124	9500	Northwestern Federal District
Республика Карелия	79,4	7,7	857	1243	14	382	Republic of Karelia
Республика Коми	85,7	25,9	1138	2003	60	566	Komi Republic
Архангельская область	61,8	15,4	1543	3169	89	804	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	71,6	0,3	31	–	3	12	Neenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	61,7	15,1	1513	3169	87	792	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	58,9	36,5	1698	1561	99	654	Vologda Region
Калининградская область	86,6	4,9	1878	4206	66	816	Kaliningrad Region
Ленинградская область	78,8	30,2	3652	27660	61	1267	Leningrad Region
Мурманская область	95,3	2,2	391	689	53	674	Murmansk Region
Новгородская область	72,8	23,0	2293	1197	46	390	Novgorod Region
Псковская область	72,1	3,9	1131	833	48	440	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	98,6	22,6	4006	61256	588	3507	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	74,3	152,3	18543	38070	1104	19830	Southern Federal District
Республика Адыгея	92,5	6,5	414	199	7	111	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	77,8	1,0	97	2	32	265	Republic of Kalmykia
Республика Крым	83,1	10,8	1100	3129	150	2458	Republic of Crimea
Краснодарский край	84,3	66,8	8341	19769	292	4157	Krasnodar Territory
Астраханская область	57,7	2,6	319	1170	63	4592	Astrakhan Region
Волгоградская область	54,6	14,4	2229	3750	259	4867	Volgograd Region
Ростовская область	75,4	49,2	5995	10051	285	3055	Rostov Region
г. Севастополь	90,3	1,0	49	–	16	325	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	78,4	53,4	3671	7259	411	4819	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	74,9	9,0	511	866	120	1182	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	66,0	1,1	29	40	4	57	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	78,8	1,1	62	367	45	515	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	70,8	2,8	533	39	15	295	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	87,5	1,2	72	281	62	578	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	72,8	8,6	354	97	17	392	Chechen Republic
Ставропольский край	89,1	29,5	2110	5569	147	1800	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 21.2

	Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования ^{1),2)} , процентов <i>Share of paved roads in total length of public roads^{1),2)}, percent</i>	Перевозки грузов автомобильным транспортом ³⁾ , млн т <i>Conveyance of goods by road transport³⁾, mln. tonnes</i>	Грузооборот автомобильного транспорта ³⁾ , млн т·км <i>Freight turnover of road transport³⁾, mln. tonne-km</i>	Отправление пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования ⁴⁾ , тыс. человек <i>Departure of passengers by public railway transport⁴⁾, thou. persons</i>	Перевозки пассажиров автобусами общего пользования ⁵⁾ , млн человек <i>Passenger traffic by public buses⁵⁾, mln. persons</i>	Пассажиры-оборот автобусов общего пользования ⁵⁾ , млн пассажиро-км <i>Passenger turnover of public buses⁵⁾, mln. passenger-km</i>	
Приволжский федеральный округ	68,4	324,3	40230	68714	2432	30279	Volga Federal District
Республика Башкортостан	90,6	40,2	2875	4721	388	3982	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	59,3	7,1	654	98	12	127	Republic of Mari El
Республика Мордовия	56,2	20,5	7221	983	45	575	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	76,3	68,2	6348	8143	300	2572	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	59,8	19,1	1808	2863	134	1180	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	61,9	7,0	1017	1010	68	727	Chuvash Republic
Пермский край	69,2	35,4	3405	8231	238	4071	Perm Territory
Кировская область	55,4	12,2	1712	4129	108	786	Kirov Region
Нижегородская область	69,9	25,0	3691	18079	401	4135	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	81,0	12,8	2099	2322	180	1957	Orenburg Region
Пензенская область	77,8	15,6	2639	1626	72	1621	Penza Region
Самарская область	42,7	40,0	3210	10407	188	3544	Samara Region
Саратовская область	63,4	12,8	2483	5110	221	3561	Saratov Region
Ульяновская область	72,4	8,3	1068	992	76	1441	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	74,6	290,2	22340	29170	700	8606	Ural Federal District
Курганская область	57,3	6,6	807	1674	45	463	Kurgan Region
Свердловская область	77,8	45,6	6697	15798	249	3006	Sverdlovsk Region
Тюменская область	77,5	201,5	9001	7024	306	3554	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	83,4	128,1	4161	2327	82	1533	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	93,0	29,9	1346	928	19	206	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	73,2	43,5	3494	3769	205	1814	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	78,4	36,4	5835	4674	100	1583	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	71,4	266,6	17241	63209	1287	15521	Siberian Federal District
Республика Алтай	73,3	1,5	156	–	8	94	Republic of Altay
Республика Тыва	41,4	12,9	241	–	30	687	Republic of Tuva
Республика Хакасия	75,1	4,4	285	556	34	367	Republic of Khakassia
Алтайский край	65,7	24,0	2110	8821	167	1808	Altay Territory
Красноярский край	84,3	70,6	3021	7428	220	2563	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	78,4	36,7	2422	11796	143	1902	Irkutsk Region
Кемеровская область	83,1	37,0	1169	5583	232	3200	Kemerovo Region
Новосибирская область	70,6	24,2	3186	23867	209	3142	Novosibirsk Region
Омская область	58,3	16,4	1737	4440	193	1207	Omsk Region
Томская область	69,1	38,8	2914	718	50	551	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	66,3	127,2	6623	14138	523	6010	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	62,3	10,6	572	1156	76	1672	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	39,7	14,3	1934	195	95	468	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	67,9	18,2	715	2030	52	650	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	94,5	1,0	38	–	45	368	Kamchatka Territory
Приморский край	88,9	18,2	1130	5809	56	943	Primorye Territory
Хабаровский край	90,0	26,9	884	2439	96	1119	Khabarovsk Territory
Амурская область	75,6	24,3	608	1342	51	356	Amur Region
Магаданская область	95,7	1,8	263	–	7	60	Magadan Region
Сахалинская область	46,6	8,8	362	636	35	286	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	85,3	2,5	89	531	10	82	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	39,2	0,6	29	–	1	6	Chukotka Autonomous Area

1) Включая протяженность улиц.

2) По данным Росавтодора и Росстата.

3) По Российской Федерации – по юридическим лицам (включая оценку деятельности субъектов малого предпринимательства) и индивидуальным предпринимателям; по субъектам Российской Федерации – по юридическим лицам (без оценки деятельности субъектов малого предпринимательства) и индивидуальным предпринимателям.

4) По Российской Федерации – включая данные, не распределенные по субъектам Российской Федерации.

5) По юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозки пассажиров автобусами.

1) Including length of streets.

2) According to data of the Federal Road Agency and the Federal State Statistics Service (Rosstat).

3) For the Russian Federation – legal entities (including assessment of the activities of small businesses) and individual entrepreneurs; for constituent entities of the Russian Federation – legal entities (excluding assessment of the activities of small businesses) and individual entrepreneurs.

4) For the Russian Federation – includes data not broken down by constituent entities of the Russian Federation.

5) Data on legal entities and individual entrepreneurs (including small business entities) carrying passengers by buses.

ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ FREIGHT SHIPMENTS

21.3. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА CONVEYANCE OF GOODS BY TRANSPORT MODE

(миллионов тонн / *mln. tonnes*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Транспорт – всего	7907	7750	7954	8073	8265	Transport – total
в том числе:						<i>including by transport mode:</i>
железнодорожный	1047	1312	1325	1384	1411	<i>railway</i>
автомобильный	5878	5236	5397	5404	5544	<i>road</i>
трубопроводный	829	1061	1088	1138	1169	<i>pipeline</i>
морской ¹⁾	35	37	25	26	23	<i>maritime¹⁾</i>
внутренний водный ¹⁾	117	102	118	119	116	<i>inland water¹⁾</i>
воздушный ²⁾	0,8	1,1	1,1	1,3	1,3	<i>air²⁾</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 21.5 – 21.7, 21.9, 21.10 – с 2016 г. по данным Росморречфлота; по морскому транспорту – исключая перевозки судами смешанного (река-море) плавания, по внутреннему водному транспорту – включая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.

²⁾ Здесь и в табл. 21.7, 21.9, 21.10 по данным Росавиации.

¹⁾ Here and in tables 21.5 – 21.7, 21.9, 21.10 – since 2016 according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia; for maritime transport – excluding shipments of mixed (river-sea) vessels, for inland water transport – including shipments of mixed (river-sea) vessels.

²⁾ Here and in tables 21.7, 21.9, 21.10 according to data of the Federal Air Transport Agency.

21.4. ПОГРУЗКА ОТДЕЛЬНЫХ ГРУЗОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ LOADING OF CERTAIN GOODS TO RAILWAY TRANSPORT

(миллионов тонн / *mln. tonnes*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Каменный уголь	242,5	286,3	331,1	361,5	374,9	<i>Coal</i>
Кокс	10,8	12,6	11,7	11,2	11,3	<i>Coke</i>
Нефтяные грузы	155,2	252,7	236,2	235,7	236,6	<i>Petroleum goods</i>
Руда железная и марганцевая	89,8	101,9	109,5	110,5	116,8	<i>Ferrous and manganese ores</i>
Руда цветная и серное сырье	23,6	25,4	21,1	20,2	19,7	<i>Non-ferrous ore and sulphur raw materials</i>
Черные металлы (включая лом)	80,8	93,7	86,0	88,7	94,1	<i>Ferrous metals (including scrap)</i>
Химические и минеральные удобрения	35,9	45,5	53,5	57,1	59,2	<i>Chemical and mineral fertilizers</i>
Строительные грузы	170,1	142,5	141,3	133,1	124,0	<i>Construction goods</i>
Цемент	22,4	33,4	26,7	26,8	25,1	<i>Cement</i>
Лесные грузы	47,9	41,5	42,2	43,3	45,7	<i>Timber goods</i>
Зерно и продукты перемола	21,4	18,1	21,6	24,7	29,7	<i>Grain and milled products</i>
Комбикорма	1,8	1,0	1,0	1,0	0,9	<i>Mixed feed</i>

21.5. ПЕРЕВОЗКИ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУЗОВ ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ ОРГАНИЗАЦИЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ CONVEYANCE OF CERTAIN GOODS BY WATER TRANSPORT OF ORGANIZATIONS OF ALL KINDS OF ECONOMIC ACTIVITY

(миллионов тонн / *mln. tonnes*)

	Морской транспорт <i>Maritime transport</i>				Внутренний водный транспорт <i>Inland water transport</i>				
	2010	2016	2017	2018	2010	2016	2017	2018	
Лесные грузы	3,2	0,8	0,7	0,5	6,1	5,7	5,5	5,7	<i>Timber goods</i>
Зерно и продукты перемола	2,6	0,5	0,5	0,8	0,7	7,3	10,2	13,5	<i>Grain and milled products</i>
Уголь каменный, кокс	6,6	1,1	1,4	0,6	2,9	3,3	2,9	3,2	<i>Coal, coke</i>
Металлы ¹⁾	4,0	1,0	1,1	1,2	2,4	2,9	2,7	2,7	<i>Metals¹⁾</i>
Руда	0,6	0,3	0,3	0,1	0,03	0,2	0,2	0,3	<i>Ore</i>
Строительные грузы	1,2	1,4	63,8	60,5	61,5	58,5	<i>Construction goods</i>
Цемент	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	<i>Cement</i>
Удобрения химические и минеральные	2,7	0,4	0,5	0,1	1,2	1,1	1,1	0,9	<i>Chemical and mineral fertilizers</i>

¹⁾ По внутреннему водному транспорту – металлы черные.

¹⁾ By inland water transport – ferrous metals.

21.6. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ В КОНТЕЙНЕРАХ И ПАКЕТАМИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА
CONVEYANCE OF GOODS IN CONTAINERS AND UNITIZED GOODS BY TRANSPORT MODE
(миллионов тонн / *mln. tonnes*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Перевезено грузов в контейнерах транспортом:						<i>Conveyance of goods in containers by transport mode:</i>
железнодорожным	10,7	23,0	32,0	37,8	42,4	<i>railway</i>
морским	2,0	1,4	1,4	1,4	1,5	<i>maritime</i>
внутренним водным	0,4	0,7	0,3	0,4	0,3	<i>inland water</i>
Перевезено грузов пакетами транспортом:						<i>Conveyance of unitized goods by transport mode:</i>
железнодорожным	27,5	14,7	31,0	27,8	23,0	<i>railway</i>
морским	1,0	0,5	0,3	0,4	0,1	<i>maritime</i>
внутренним водным	0,7	0,3	0,2	0,2	0,2	<i>inland water</i>

21.7. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ¹⁾
CONVEYANCE OF GOODS IN INTERNATIONAL CONNECTION BY PUBLIC TRANSPORT MODE¹⁾
(миллионов тонн / *mln. tonnes*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Перевезено грузов:						<i>Conveyance of goods by transport mode:</i>
автомобильным транспортом ²⁾	1,58	2,22	6,9	5,8	6,2	<i>road²⁾</i>
морским транспортом ³⁾ – всего	22,2	27,8	8,1	7,9	5,0	<i>maritime³⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспортных	8,3	16,8	4,9	4,8	3,8	<i>exports</i>
импортных	0,9	2,0	0,2	0,3	0,3	<i>imports</i>
между иностранными портами	13,0	8,8	3,0	2,8	0,9	<i>between foreign ports</i>
внутренним водным транспортом ⁴⁾ – всего	19,3	17,0	30,5	29,7	29,9	<i>inland water⁴⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспортных	10,8	15,6	27,3	26,1	26,9	<i>exports</i>
импортных	0,8	0,7	1,0	0,7	0,5	<i>imports</i>
транзитных	1,3	0,2	0,3	0,1	0,2	<i>transit</i>
между иностранными пунктами	6,4	0,5	1,9	2,7	2,3	<i>between foreign points</i>
воздушным транспортом	0,3	0,7	0,7	0,9	0,9	<i>air</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 21.10. – включая сообщение со странами СНГ.²⁾ Здесь и в табл. 21.10. – без субъектов малого предпринимательства. С 2016 г. – по юридическим лицам всех видов экономической деятельности.³⁾ Здесь и в табл. 21.10. с 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; 2010 г. – включая транзит; с 2016 г. – исключая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.⁴⁾ Здесь и в табл. 21.10. с 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; с 2016 г. – включая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.¹⁾ Here and in table 21.10. – including traffic with the CIS countries.²⁾ Here and in table 21.10. – excluding small businesses. Since 2016 – by legal entities of all kinds of economic activity.³⁾ Here and in table 21.10. since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; 2010 – including transit; since 2016 – excluding shipments of mixed (river-sea) vessels.⁴⁾ Here and in table 21.10. since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; since 2016 – including shipments of mixed (river-sea) vessels.
21.8. ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ ПО МАГИСТРАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ
CONVEYANCE OF GOODS BY TRANSPORTATION PIPELINES
(миллионов тонн / *mln. tonnes*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Грузы – всего	828,9	1061,5	1088,0	1138,2	1169,3	Goods – total
в том числе:						<i>including:</i>
газ	511,2	536,6	509,4	548,8	566,4	<i>gas</i>
нефтяные грузы	317,8	524,9	578,6	589,5	602,8	<i>petroleum goods</i>
из них:						<i>of which:</i>
нефть	294,6	491,7	543,4	553,4	561,0	<i>crude oil</i>
нефтепродукты	23,1	33,2	35,2	36,1	41,8	<i>petroleum products</i>

21.9. ГРУЗООБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА
FREIGHT TURNOVER BY TRANSPORT MODE
(миллиардов тонно-километров / *bln. tonne-km*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Транспорт – всего	3638	4752	5198	5488	5644	<i>Transport – total</i>
в том числе:						<i>including by transport mode:</i>
железнодорожный	1373	2011	2344	2493	2598	<i>railway</i>
автомобильный	153	199	248	255	259	<i>road</i>
трубопроводный	1916	2382	2489	2615	2668	<i>pipeline</i>
морской	122	100	43	50	45	<i>maritime</i>
внутренний водный	71	54	67	67	66	<i>inland water</i>
воздушный	2,5	4,7	6,6	7,9	7,8	<i>air</i>

21.10. ГРУЗООБОРОТ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
FREIGHT TURNOVER IN INTERNATIONAL TRAFFIC BY PUBLIC TRANSPORT MODE
(миллиардов тонно-километров / *bln. tonne-km*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Грузооборот:						<i>Turnover of transport:</i>
автомобильного транспорта	1,7	3,4	7,5	8,7	10,1	<i>road</i>
морского транспорта – всего	93,6	87,7	30,2	33,5	16,7	<i>maritime – total</i>
в том числе грузов:						<i>including goods:</i>
экспортных	30,0	40,5	16,7	17,3	11,8	<i>exports</i>
импортных	3,7	5,1	0,7	0,8	1,6	<i>imports</i>
между иностранными портами	59,9	41,5	12,8	15,4	3,3	<i>between foreign ports</i>
внутреннего водного транспорта – всего	31,3	22,3	38,2	35,9	33,4	<i>inland water – total</i>
в том числе грузов:						<i>including goods:</i>
экспортных	18,7	20,4	33,4	29,9	27,9	<i>exports</i>
импортных	1,5	0,4	0,9	0,9	0,7	<i>imports</i>
транзитных	2,0	0,4	0,7	0,5	0,7	<i>transit</i>
между иностранными портами	9,1	1,1	3,1	4,6	4,2	<i>between foreign ports</i>
воздушного транспорта	1,7	3,8	5,8	7,0	6,9	<i>air</i>

21.11. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ И ГРУЗООБОРОТ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
CONVEYANCE OF GOODS AND FREIGHT TURNOVER OF INDUSTRIAL RAILWAY TRANSPORT

	2000	2010	2016	2017	2018	
Перевозки грузов, млн т	3140	3272	2976	3035	3027	<i>Conveyance of goods, mln. tonnes</i>
Грузооборот, млрд т-км	24,9	108,1	32,5	33,6	34,3	<i>Frighht turnover, bln. tonne-km</i>

21.12. ГРУЗООБОРОТ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ
FREIGHT TURNOVER OF TRANSPORTATION PIPELINES

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Грузы – всего	1916	2382	2489	2615	2668	Goods – total
в том числе:						including:
газ	1171	1259	1181	1300	1336	gas
нефтяные грузы	745	1123	1308	1315	1332	petroleum goods
в том числе:						including:
нефть	718	1084	1262	1265	1276	crude oil
нефтепродукты	27	39	46	50	55	petroleum products

21.13. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ (физическими лицами),
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ КОММЕРЧЕСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ
 по данным выборочного обследования индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозку грузов на коммерческой основе
CONVEYANCE OF GOODS BY ENTREPRENEURS (private persons), CARRYING COMMERCIAL GOODS BY ROAD
TRANSPORT
 according to data of sample surveys of individual entrepreneurs carrying commercial goods

	2000	2010	2016	2017	2018	
Перевезено грузов, млн т	33,1	123,2	134,6	147,8	160,0	Conveyance of goods, mln. tonnes
Грузооборот, млн т-км	8046	37588	45928	49192	52990	Frigh t turnover, mln. tonne-km

ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ
PASSENGER TRANSPORTATION
21.14. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ¹⁾
PASSENGER TRANSPORTATION BY PUBLIC TRANSPORT MODE¹⁾

(миллионов человек / mln. persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Транспорт – всего	44839	22036	18645	18439	18113	Transport – total
в том числе:						including:
железнодорожный	1419	947	1040	1121	1160	railway
автобусный ²⁾	23001	13434	11296	11185	10912	bus ²⁾
трамвайный	7421	2079	1397	1327	1259	tram
троллейбусный	8759	2206	1483	1376	1263	trolleybus
метрополитен	4186	3294	3312	3298	3381	subway
морской ³⁾	1,1	1,5	13	12	7	maritime ³⁾
внутренний водный ³⁾	28	16	13	13	12	inland water ³⁾
воздушный ⁴⁾	23	59	91	108	118	air ⁴⁾

¹⁾ Здесь и в табл. 21.16, 21.17 – без легковых такси.

²⁾ Здесь и в табл. 21.16 – по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозку пассажиров автобусами.

³⁾ Здесь и в табл. 21.16 – с 2016 г. – по данным Росморречфлота.

⁴⁾ Здесь и в табл. 21.16 – по данным Росавиации.

¹⁾ Here and in tables 21.16, 21.17 – excluding passenger taxi.

²⁾ Here and in table 21.16 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) carrying passengers by buses.

³⁾ Here and in table 21.16 – since 2016 – according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport.

⁴⁾ Here and in table 21.16 – according to data of the Federal Air Transport Agency.

21.15. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ГОРОДСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

на конец года

MAIN INDICATORS OF URBAN ELECTRIC TRANSPORT

end of year

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число маршрутов:						<i>Routes:</i>
трамваев	658	550	541	537	534	<i>tram</i>
троллейбусов	946	860	787	732	727	<i>trolleybus</i>
Число станций метрополитена	256	294	332	336	357	<i>Subway stations</i>
Число городов, имеющих городской электрический транспорт						<i>Cities with urban electric transport</i>
трамвайный – всего	68	63	61	61	61	<i>tram – total</i>
в том числе скоростной	4	4	3	3	3	<i>including high-speed tram</i>
троллейбусный	87	86	88	87	86	<i>trolleybus</i>
метрополитен	6	7	7	7	7	<i>subway</i>

Метрополитены действовали в Екатеринбурге, Казани, Москве, Нижнем Новгороде, Новосибирске, Самаре и Санкт-Петербурге; линии скоростного трамвая имелись в Волгограде, Старом Осколе и Усть-Илимске.

Subways operate in Yekaterinburg, Kazan, Moscow, Nizhny Novgorod, Novosibirsk, Samara and St. Petersburg; high-speed trams operate in Volgograd, Stary Oskol and Ust-Ilimsk.

21.16. ПАССАЖИРООБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ**PASSENGER TURNOVER BY PUBLIC TRANSPORT MODE**(миллиардов пассажиро-километров / *bln. passenger-km*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Транспорт – всего	496,0	483,7	519,4	560,2	593,6	Transport – total
в том числе						<i>including:</i>
железнодорожный	167,1	138,9	124,6	123,1	129,5	<i>railway</i>
автобусный	173,7	140,6	124,3	123,4	122,5	<i>bus</i>
трамвайный	25,1	6,7	4,6	4,3	3,9	<i>tram</i>
троллейбусный	28,1	7,1	5,5	5,2	4,7	<i>trolleybus</i>
метрополитен	46,9	42,4	44,1	44,1	45,4	<i>subway</i>
морской	0,1	0,06	0,09	0,08	0,06	<i>maritime</i>
внутренний водный	1,0	0,8	0,6	0,6	0,6	<i>inland water</i>
воздушный	54,0	147,1	215,6	259,4	286,9	<i>air</i>

21.17. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ И ПАССАЖИРООБОРОТ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ВИДАМ СООБЩЕНИЯ в 2018 г.**PASSENGER TRANSPORTATION AND PASSENGER TURNOVER OF PUBLIC TRANSPORT BY TRANSPORT MODE in 2018**(в процентах к итогу / *percent of total*)

	Перевозки пассажиров по видам сообщения <i>Passenger transportation by transport mode</i>				Пассажирооборот по видам сообщения <i>Passenger turnover by transport mode</i>				
	между-народное <i>international</i>	между-городное <i>inter urban service</i>	пригородное <i>suburban</i>	внутри-городское <i>city service</i>	между-народное <i>international</i>	между-городное <i>inter urban service</i>	пригородное <i>suburban</i>	внутри-городское <i>city service</i>	
Все виды транспорта	100	100	100	100	100	100	100	100	All modes of transport
в том числе:									<i>including:</i>
железнодорожный ¹⁾	0,7	40,8	51,4	–	0,1	41,4	65,3	–	<i>railway¹⁾</i>
автобусный ²⁾	2,7	30,0	48,5	46,4	0,2	4,2	34,6	37,8	<i>bus²⁾</i>
внутренний водный ³⁾	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1	0,1	<i>inland water³⁾</i>
морской	0,0	2,7	0,0	–	0,0	0,0	0,0	–	<i>maritime</i>
воздушный	96,3	26,2	–	–	99,7	54,2	–	–	<i>air</i>
трамвайный	–	–	–	11,4	–	–	–	4,5	<i>tram</i>
троллейбусный	–	–	–	11,5	–	–	–	5,5	<i>trolleybus</i>
метрополитен	–	–	–	30,7	–	–	–	52,1	<i>subway</i>

¹⁾ По междугородному сообщению – дальнее сообщение, включая международное; по пригородному сообщению – включая внутригородское сообщение.

²⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

³⁾ По междугородному сообщению – транзитные и местные маршруты.

¹⁾ For inter urban service – long distance transportation, including international service; for suburban service – including city service.

²⁾ Excluding small businesses.

³⁾ For inter urban service – transit and local routes.

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И ПУТИ СООБЩЕНИЯ
TRANSPORT MEANS AND LINES

21.18. НАЛИЧИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
на конец года
AVAILABILITY OF TRANSPORT MEANS
end of year

(тысяч штук / *thou. pcs.*)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Грузовые транспортные средства:						<i>Freight transport means:</i>
рабочий парк груженых железнодорожных вагонов (в среднем в сутки)	240	328	389	417	461	<i>loaded railway cars (average per day)</i>
грузовые автомобили (включая пикапы и легковые фургоны) ¹⁾ – всего	4401	5414	6300	6434	6490	<i>lorries (including pickups and utility trucks)¹⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
в организациях всех видов экономической деятельности ²⁾	1387	683	570	537	526	<i>at organizations of all kinds of economic activity²⁾</i>
в собственности граждан ¹⁾	1568	2950	3841	3926	4016	<i>owned by citizens¹⁾</i>
морские грузовые транспортные и нетранспортные суда (без грузопассажирских) ³⁾ , шт.	3830	2723	2688	2664	2663	<i>maritime cargo transport and auxiliary vessels (excluding cargo-and-passenger)³⁾, pcs.</i>
речные грузовые транспортные и нетранспортные суда (без грузопассажирских) ⁴⁾	31,8	29,0	22,1	22,6	21,2	<i>river cargo transport and auxiliary vessels (excluding cargo-and-passenger)⁴⁾</i>
Пассажирские транспортные средства:						<i>Passenger transport means:</i>
рабочий парк пассажирских вагонов	20,7	22,5	21,8	23,3	23,3	<i>coaches</i>
автобусы общего пользования ⁵⁾	109	158	171	170	167	<i>public buses⁵⁾</i>
легковые автомобили ¹⁾ – всего	20353	34354	45163	46887	47425	<i>passenger cars¹⁾ – total</i>
в том числе в собственности граждан	19097	32629	43157	44792	45377	<i>including owned by citizens</i>
трамвайные вагоны	12,1	8,8	7,8	7,7	7,7	<i>tram cars</i>
троллейбусы	12,2	11,1	10,0	9,4	9,0	<i>trolleybuses</i>
вагоны метрополитена	5,8	6,3	7,7	7,8	8,1	<i>subway cars</i>
морские пассажирские и грузопассажирские транспортные суда ³⁾ , шт.	78	56	56	54	54	<i>maritime passenger and cargo-and-passenger transport vessels³⁾, pcs.</i>
речные пассажирские и грузопассажирские транспортные суда ⁴⁾	1,9	2,1	1,4	1,7	2,2	<i>river passenger and cargo-and-passenger vessels⁴⁾</i>
Гражданские воздушные суда ⁶⁾	6,5	6,0	7,0	7,0	6,9	<i>Civil aircrafts⁶⁾</i>
в том числе эксплуатационные	...	2,4	2,5	2,6	2,7	<i>including operational aircrafts</i>

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Без субъектов малого предпринимательства.³⁾ По данным Российского морского регистра судоходства.⁴⁾ За 2000, 2010 гг. – по данным Центрального управления государственного речного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта. С 2016 г. – по данным Российского Речного Регистра.⁵⁾ В 2000 г. – по организациям автомобильного транспорта (без субъектов малого предпринимательства). С 2010 г. – эксплуатационные автобусы (собственные, арендованные, приобретенные по договору лизинга и т.п.), юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющих перевозки пассажиров по регулярным маршрутам.⁶⁾ По данным Росавиации.¹⁾ *According to data of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.*²⁾ *Excluding small businesses.*³⁾ *According to data of the Russian Maritime Register of Shipping.*⁴⁾ *In 2000 and 2010 – according to data of the Central Department of State River Supervision of the Federal Service for Supervision in the Sphere of Transport. Since 2016 – according to data of the Russian River Register.*⁵⁾ *In 2000 – by organizations of road transport (excluding small businesses). Since 2010 – operational buses (own, rented, purchased under leasing agreement, etc.) of legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) that carry passengers on regular routes.*⁶⁾ *According to data of the Federal Air Transport Agency.*

21.19 УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ОБОРУДОВАННЫХ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
SHARE OF VEHICLES EQUIPPED FOR TRANSPORTATION OF PEOPLE WITH LIMITED MOBILITY

(в процентах / percent)

	2015	2016	2017	2018	
Автобусы ¹⁾	8,9	11,2	12,0	14,1	Buses ¹⁾
Трамвайные вагоны	8,1	10,3	12,8	15,2	Tram cars
Троллейбусы	23,2	29,8	29,9	31,4	Trolleybuses
Станции метрополитена	-	12,3	17,3	23,2	Subway stations

¹⁾ Доля в общем количестве эксплуатационных автобусов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (включая субъекты малого предпринимательства), выполняющих перевозки пассажиров по регулярным маршрутам.

¹⁾ Share of the total number of operational buses of legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) that carry passengers on regular routes.

21.20. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПАССАЖИРСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ОБОРУДОВАННЫХ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ в 2018 г. ¹⁾ на конец года
SHARE OF VEHICLES EQUIPPED FOR TRANSPORTATION DISABLED PEOPLE in 2018¹⁾ end of year

(в процентах / percent)

	Железнодорожный подвижной состав Railway rolling stock	Морские и речные суда Maritime and river vessels	Воздушные суда Aircraft	
Транспортные средства:				Transport means:
оснащенные специальными техническими средствами и оборудованием, обеспечивающими доступность их для пассажиров из числа инвалидов и других лиц с ограничениями жизнедеятельности	33,2	9,0	45,4	equipped with special technical means and equipment ensuring their accessibility for invalids and other persons with disabilities
в которых для инвалидов по зрению обеспечивается дублирование необходимой для ознакомления текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля	39,0	23,8	...	in which, for the visually impaired, the duplication of the text and graphic information necessary for familiarizing themselves with signs made in relief-dot Braille is provided
в которых для инвалидов по слуху обеспечивается дублирование необходимой звуковой информации доступными графическими средствами	35,3	25,0	...	in which, for the hearing impaired, the duplication of the necessary sound information by accessible graphic means is provided
в которых для инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата обеспечивается оснащение средствами для самостоятельного передвижения, входа и выхода, в том числе с использованием кресла-коляски, а также имеется в наличии специальное оборудование	29,3	14,3	...	in which, for disabled people with impaired function of the musculoskeletal system, the equipment is provided for independent movement, entry and exit, including using a wheelchair, and special equipment is also available
в которых предусмотрены санитарно-гигиенические помещения для инвалидов	31,7	5,7	...	in which, for invalids, sanitary facilities are provided

¹⁾ По данным Росжелдора, Росморречфлота и Росавиации.

¹⁾ According to data of the Federal Railway Transport Agency, the Federal Agency for Maritime and River Transport and the Federal Air Transport Agency.

21.21. ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА^{1);2)}
FUEL CONSUMPTION BY TRANSPORT ORGANIZATIONS^{1);2)}
(тысяч тонн / *thou. tonnes*)

	2016	2017	2018	
Бензин автомобильный	564	645	578	<i>Motor gasoline</i>
Топливо дизельное	7062	6975	7292	<i>Diesel fuel</i>
Уголь и продукты переработки угля	697	604	586	<i>Coal and coal products</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.²⁾ С 2017 г. – по виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».¹⁾ *Excluding small businesses.*²⁾ *Since 2017 – by economic activity «Transportation and storage».*
**21.22. ПОТРЕБЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНОГО БЕНЗИНА И ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА АВТОТРАНСПОРТОМ
ОРГАНИЗАЦИЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾**
***MOTOR GASOLINE AND DIESEL FUEL CONSUMPTION BY ROAD TRANSPORT
OF ORGANIZATIONS OF ALL KINDS OF ECONOMIC ACTIVITY¹⁾***
(миллионов тонн / *mln. tonnes*)

	2016	2017	2018	
Бензин автомобильный	4,6	4,4	3,9	<i>Motor gasoline</i>
Топливо дизельное	23,4	13,3	14,0	<i>Diesel fuel</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ *Excluding small businesses.*
21.23. ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ELECTRICITY CONSUMPTION OF ORGANIZATIONS OF TRANSPORT BY ACTIVITY¹⁾
(миллиардов киловатт-часов / *bln. kilowatt-hours*)

	2016	2017	2018	
Транспорт – всего	82,6	86,7	90,0	<i>Transport – total</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта	48,5	49,9	52,7	<i>railway</i>
из нее электротяга	44,2	45,2	48,9	<i>of which electric traction</i>
деятельность прочего сухопутного транспорта	7,1	7,1	8,0	<i>other land transport</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность трамвайного, троллейбусного транспорта	2,1	2,0	2,1	<i>tram and trolleybus</i>
деятельность метрополитена	3,0	3,1	3,3	<i>subway</i>
транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов	14,1	14,0	15,2	<i>transportation of crude oil and petroleum products by pipelines</i>
транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки	6,3	7,4	7,5	<i>transportation of gas and gas products by pipelines</i>

В 2018 г. удельный вес потребления электроэнергии транспортом в общем объеме потребления электроэнергии в стране составил 8,1% (в 2017 г. – 8,0%).

In 2018, the share of electricity consumption by transport in total volume of electricity consumption in the country was 8,1% (in 2017 – 8,0%).

¹⁾ С 2017 г. – по виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».¹⁾ *Since 2017 – by economic activity «Transportation and storage».*

21.24. ПРОТЯЖЕННОСТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

на конец года

LENGTH OF COMMUNICATION ROUTES

end of year

(тысяч километров / thou. km)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Железнодорожные пути ¹⁾ – всего	139	124	116	123	122	<i>Railway tracks¹⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
общего пользования	86	86	86	87	87	<i>public</i>
необщего пользования	53	38	30	36	35	<i>non-public</i>
Автомобильные дороги – всего	898	1004	1658	1666	1696	<i>Roads – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
общего пользования ^{2);3)}	584	825	1498	1508	1531	<i>public^{2);3)}</i>
необщего пользования	314	179	160	159	164	<i>non-public</i>
Из общей протяженности автомобильных дорог – дороги с твердым покрытием – всего	752	786	1162	1171	1188	<i>Out of total road length – paved roads – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
общего пользования ^{2);3)}	532	665	1054	1064	1077	<i>public^{2);3)}</i>
из них:						<i>of which:</i>
федерального значения ⁴⁾	46	50	52	53	54	<i>federal importance⁴⁾</i>
регионального или межмуниципального значения ^{4);5)}	486	450	472	472	471	<i>regional or inter-municipal importance^{4);5)}</i>
местного значения ³⁾	...	164	530	539	552	<i>local importance³⁾</i>
необщего пользования	220	121	108	107	110	<i>non-public</i>
Трамвайные пути ¹⁾	3,0	2,6	2,5	2,5	2,4	<i>Tram tracks¹⁾</i>
Троллейбусные линии ¹⁾	4,8	4,9	5,3	5,2	5,1	<i>Trolleybus lines¹⁾</i>
Пути метрополитена ¹⁾ , км	405	475	532	542	582	<i>Subway tracks¹⁾, km</i>
Магистральные трубопроводы – всего	215	233	250	250	250	<i>Transportation pipelines – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
газопроводы	152	167	179	180	180	<i>gas pipelines</i>
нефтепроводы	48	49	54	53	53	<i>oil pipelines</i>
нефтепродуктопроводы ⁶⁾	15	16	17	17	17	<i>petroleum product pipelines⁶⁾</i>
Внутренние водные судоходные пути ⁷⁾ – всего	85	101	101	101	101	<i>Inland navigable waterways⁷⁾ – total</i>
в том числе с гарантированными габаритами пути	42	48	49	50	50	<i>including with guaranteed depths of waterways</i>

На долю грунтовых автодорог федерального, регионального или межмуниципального значения приходится 6,9%, почти треть дорог имеют гравийное, щебеночное и мостовое покрытие.

В настоящее время 27,8% сельских населенных пунктов Российской Федерации не имеют дорог с твердым покрытием для связи с сетью путей сообщения общего пользования.

6,9% of the federal, regional, or inter-municipal roads are earth roads, almost one third of roads have gravel, crushed stone and paving surface.

Currently, 27,8% of rural settlements of the Russian Federation do not have paved roads to reach the public (general purpose) network.

¹⁾ Эксплуатационная длина. По железнодорожным путям общего пользования, включая протяженность участков железных дорог, находящихся за пределами Российской Федерации.

²⁾ С 2010 г. – включая дороги местного значения.

³⁾ С 2016 г. – включая протяженность улиц.

⁴⁾ По данным Росавтодора.

⁵⁾ 2000 г. – дороги субъектов Российской Федерации.

⁶⁾ С 2016 г. – включая нефтепродуктопроводы на территории иностранных государств.

⁷⁾ По данным Росморречфлота.

¹⁾ *Operational length. For public railway communication routes, including the length of sections of railways located outside the Russian Federation.*

²⁾ *Since 2010 – including local roads.*

³⁾ *Since 2016 – including length of streets.*

⁴⁾ *According to data of the Federal Road Transport Agency.*

⁵⁾ *In 2000 – roads of the constituent entities of the Russian Federation.*

⁶⁾ *Since 2016 – including petroleum product pipelines on territories of foreign states.*

⁷⁾ *According to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport.*

21.25. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ**PUBLIC ROADS**

(в процентах / percent)

	2015	2016	2017	2018	
Удельный вес дорог общего пользования в общей протяженности автомобильных дорог федерального значения ¹⁾	3,5	3,5	3,5	3,5	Share of public roads in total length of roads federal importance ¹⁾
регионального или межмуниципального значения ¹⁾	34,8	34,2	33,9	33,3	regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	61,7	62,3	62,6	63,1	local importance
Удельный вес дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог федерального значения ¹⁾	99,7	99,7	99,8	99,8	Share of paved roads in total length of roads federal importance ¹⁾
регионального или межмуниципального значения ¹⁾	91,9	92,0	92,3	92,3	regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	56,9	56,8	57,1	57,1	local importance
Удельный вес дорог с усовершенствованным покрытием в протяженности автомобильных дорог с твердым покрытием федерального значения ¹⁾	92,0	92,6	93,1	93,5	Share of roads with improved pavement in length of paved roads federal importance ¹⁾
регионального или межмуниципального значения ¹⁾	70,7	70,7	70,7	70,9	regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	51,8	51,9	52,1	51,6	local importance
Удельный вес дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям регионального или межмуниципального значения ¹⁾	38,1	41,5	43,1	42,4	Share of public roads that meet regulatory requirements regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	55,2	53,5	53,2	52,9	local importance

¹⁾ По данным Росавтодора.¹⁾ According to data of the Federal Road Transport Agency.**21.26. ПЛОТНОСТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**

на конец года

DENSITY OF COMMUNICATION ROUTES

end of year

(километров путей на 1000 квадратных километров территории / kilometers of communication routes per 1000 sq. km of territory)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Железнодорожные пути:						Railway tracks:
общего пользования	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	public
необщего пользования	3,1	2,2	1,8	2,1	2,1	non-public
Автомобильные дороги с твердым покрытием:						Paved roads:
общего пользования ¹⁾	31,2	38,9	61,5	62,1	62,9	public ¹⁾
необщего пользования	12,9	7,1	6,3	6,2	6,4	non-public
Магистральные трубопроводы	12,6	13,6	14,6	14,6	14,6	Transportation pipelines
Внутренние водные судоходные пути	5,0	5,9	5,9	5,9	5,9	Inland navigable waterways

¹⁾ Здесь и в табл. 21.27, 21.28 – с 2010 г. включая дороги местного значения; с 2016 г. – включая протяженность улиц.¹⁾ Here and in tables 21.27, 21.28 – since 2010 including local roads; since 2016 – including length of streets.**21.27. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ****INTENSITY OF CONVEYANCE OF GOODS BY MODE OF COMMUNICATION ROUTES**

(миллионов тонно-километров на один километр длины путей / mln. tonne-km per one kilometer of length of communication routes)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Железнодорожные пути:						Railway tracks:
общего пользования	16,0	23,5	27,1	28,8	30,0	public
необщего пользования	0,5	2,9	1,5	0,9	1,0	non-public
Автомобильные дороги общего и необщего пользования	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	Public and non-public roads
Магистральные трубопроводы	8,9	10,2	10,0	10,4	10,7	Transportation pipelines
Внутренние водные судоходные пути	0,8	0,5	Inland navigable waterways

21.28. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ПассажиРОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**INTENSITY OF PASSENGER TRANSPORTATION BY MODE OF COMMUNICATION ROUTES**

(тысяч пассажиро-километров на один километр длины путей / thou. passenger-km per one kilometer of length of communication routes)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Железнодорожные пути общего пользования	1941	1622	1443	1423	1496	Public railway tracks
Автомобильные дороги общего и необщего пользования с твердым покрытием	231	179	107	105	103	Public and non-public paved roads
Внутренние водные судоходные пути	11	8	5	6	6	Inland navigable waterways

АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ TRANSPORT ACCIDENTS

21.29. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ В ПРОИСШЕСТВИЯХ С ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ¹⁾ PERSONS SUFFERED IN TRANSPORT ACCIDENTS¹⁾

(человек / persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Погибло:						Dead:
на железнодорожном транспорте общего пользования ²⁾	3	–	–	3	1	at public railways ²⁾
на автомобильных дорогах и улицах ³⁾ , тыс.	29,6	26,6	20,3	19,1	18,2	at roads and streets ³⁾ , thou.
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	4,1	2,0	4,6	4,3	4,3	including by fault of intoxicated drivers of transport means
на морском транспорте ⁴⁾	1	10	9	6	6	at maritime transport ⁴⁾
на внутреннем водном транспорте	7	3	2	2	1	at inland waterway transport
на воздушном транспорте	20	34	59	50	128	at air transport
Ранено:						Injured:
на железнодорожном транспорте общего пользования ²⁾	5	–	–	24	–	at public railways ²⁾
на автомобильных дорогах и улицах ³⁾ , тыс.	179,4	250,6	221,1	215,4	214,9	at roads and streets ³⁾ , thou.
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	28,3	17,3	21,3	20,3	20,6	including by fault of intoxicated drivers of transport means
на морском транспорте ⁴⁾	2	–	3	2	–	at maritime transport ⁴⁾
на внутреннем водном транспорте	...	–	3	–	–	at inland waterway transport
на воздушном транспорте	–	112	43	29	36	at air transport

¹⁾ По данным: Ространснадзора, Росавиации, МВД России.²⁾ Транспортные происшествия и иные, связанные с нарушением правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта события, имевшие место на железнодорожных путях общего пользования; до 2015 г. учитывались происшествия только по вине ОАО "РЖД".³⁾ С 2010 г. – погибшие на месте дорожно-транспортного происшествия, либо умершие после ДТП в течение 30 последующих суток, до 2010 г. – в течение 7 суток.⁴⁾ До 2016 г. – данные по аварийным случаям (за исключением инцидентов) на море с морскими судами; с 2016 г. – с морскими судами и судами смешанного (река-море) плавания.¹⁾ According to data of the Federal Transportation Inspection Service, the Federal Air Transport Agency, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation..²⁾ Transport incidents and other events related to the violation of safety rules for movement and operation of railway transport that took place on railways of general-purpose; before 2015 only those accidents that happened by fault of the OJSC "Russian Railways" were included.³⁾ Since 2010 – died on the spot of accident or died from its consequences during 30 consecutive days, before 2010 – within 7 days.⁴⁾ Before 2016 – data on accidents (excluding incidents) at sea with sea vessels; since 2016 – with sea vessels and mixed (river-sea) vessels.

21.30. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ (на конец года)

MAIN INDICATORS OF POSTAL COMMUNICATION (end of year)

	2010	2016	2017	2018	
Отправлено (исходящий обмен)					Dispatch
письменной корреспонденции, млрд	1,6	1,4	1,4	1,4	written correspondence, bln. pcs.
печатных изданий, млрд	1,5	0,8	0,7	0,6	publications, bln. pcs.
посылок, млн	51	81	107	123	parcels, mln. pcs.
почтовых переводов денежных средств, млн	113	53	55	54	postal money remittances, mln. pcs.
выплат пенсий и пособий, млн	534	354	341	305	payments of pensions and benefits, mln. pcs.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 21.1 – 21.20, 21.24 – 21.29 представлены по данным Росстата, Росморречфлота, Росавиации, Росавтодора, Ространснадзора, МВД России.

Табл. 21.1, 21.2, 21.3, 21.5 – 21.8, 21.11, 21.13. Перевезено грузов (объем перевозок грузов) – количество грузов в тоннах, перевезенных транспортом. Начальный момент процесса перевозок грузов отражается показателем «отправлено (отправление) грузов», конечный момент – показателем «прибыло (прибытие) грузов». Для отдельных организаций транспорта для характеристики всего объема работы применяется показатель «перевезено (перевозка) грузов», который определяется как сумма отправленных грузов и принятых грузов от других организаций транспорта для перевозки. Единицей наблюдения в статистике перевозок грузов является отправка, т.е. партия груза, перевозка которой оформлена договором перевозки.

По всем видам транспорта, кроме автомобильного, **объем перевезенных грузов** показан по моменту отправления. На автомобильном транспорте учет перевезенных грузов осуществляется по моменту прибытия.

Табл. 21.1, 21.2, 21.9 – 21.13. Грузооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам грузов. Единицей измерения является тонно-километр. Определяется путем суммирования произведений массы перевезенных грузов в тоннах на расстояние перевозки в километрах (милях).

Табл. 21.1, 21.2, 21.14, 21.17. Перевезено пассажиров – число пассажиров, перевезенных за определенный период времени (включая пассажиров, пользующихся правом бесплатного и льготного проезда).

Единицей наблюдения в статистике перевозок пассажиров является пассажиро-поездка. Учет пассажиров на железнодорожном, автомобильном, городском электрическом транспорте осуществляется по моменту приобретения билета, на водном и воздушном транспорте – по моменту отправления транспортного средства. Момент прибытия в статистике перевозок пассажиров на практике, за исключением воздушного транспорта, не используется.

Табл. 21.1, 21.2, 21.16, 21.17. Пассажирооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам пассажиров. Единицей измерения является пассажиро-километр. Определяется суммированием произведений числа пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки.

Количество лиц с правом бесплатного проезда на городском транспорте устанавливается по справкам о количестве выданных документов, на основании которых разрешен бесплатный проезд отдельных категорий граждан: количество перевезенных пассажиров определяется из расчета 30 поездок в месяц (до 2006 г. – 50 поездок в месяц) для всех категорий лиц, пользующихся правом бесплатного проезда, или по данным обследования пассажиропотоков.

Данные по перевозкам пассажиров и пассажирообороту **автобусного транспорта** приведены суммарно по перевозкам пассажиров, выполненных эксплуатационными автобусами по маршрутам регулярных перевозок в соответствии с расписанием отправления, согласованным с органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления), и заказными автобусами (единичные перевозки по маршруту, определяемому заказчиком, юридическим или физическим лицом: перевозки туристско-экскурсионными автобусами, специальные автобусные перевозки (школьные, вахтовые, доставка работников на коммерческой основе на производственные объекты, удаленные от общих линий городского пассажирского транспорта, в отдаленных районах сельской местности и т.п.).

Данные по перевозке пассажиров и пассажирообороту приведены без сведений по легковым такси.

Табл. 21.1, 21.3, 21.7, 21.9, 21.10, 21.14, 21.16, 21.17. По **воздушному транспорту** с 2000 г. представлены данные о деятельности регулярных и нерегулярных авиаперевозчиков.

Регулярные авиаперевозчики – организации, осуществляющие коммерческие перевозки пассажиров, грузов и почты, а также авиационные работы по обслуживанию отраслей экономики как на регулярной, так и на нерегулярной основе. К регулярным перевозкам относятся полеты, запланированные и выполняемые в соответствии с опубликованным расписанием за плату, или достаточно частые полеты, которые поддаются определенной систематизации и доступны для общественного пользования, а также дополнительные полеты, вызванные перегрузкой регулярных рейсов.

Нерегулярные авиаперевозчики – организации, осуществляющие коммерческие перевозки грузов, почты и пассажиров и авиационные работы по обслуживанию отраслей экономики только на нерегулярной основе (чартерные (заказные) полеты, спецрейсы, туристские маршруты, не отнесенные к регулярным перевозкам).

Табл. 21.1, 21.24. Протяженность сети путей сообщения – суммарная протяженность в километрах участков путей транспортного сообщения. Определяется на дату путем суммирования длин отдельных участков, образующих сеть.

Табл. 21.4. Погрузка на железнодорожном транспорте – объем грузовой работы в вагонах (тоннах), погруженных всеми станциями железных дорог за отчетный период.

Табл. 21.9, 21.10, 21.16, 21.17. Грузооборот и пассажирооборот на воздушном транспорте определены только по перевозкам транспортной авиацией, т.е. без учета перевозок авиацией, применяемой на работах по обслуживанию отраслей экономики.

Табл. 21.11. Перевозки грузов промышленным железнодорожным транспортом включают грузы, перевезенные по подъездным путям организаций. Общий объем перевозок определяется как сумма грузов, принятых с железных дорог общего пользования и переданных на эти железные дороги, а также грузов, перевезенных по подъездным путям в пределах этих организаций без выхода на сеть общего пользования.

Табл. 21.30. Информация приведена по данным Минкомсвязи России. Сведения предоставляют операторы связи, имеющие лицензии на оказание услуг связи.

Почтовая связь¹⁾ – вид связи, представляющий собой единый производственно-технологический комплекс технических и транспортных средств, обеспечивающий прием, обработку, перевозку, доставку, (вручение) почтовых отправлений, а также осуществление почтовых переводов денежных средств.

Почтовые отправления¹⁾ – адресованная письменная корреспонденция, посылки, прямые почтовые контейнеры; **письменная корреспонденция**¹⁾ – простые и регистрируемые письма, почтовые карточки, секограммы, бандероли и мелкие пакеты; **почтовый перевод денежных средств**¹⁾ – услуга организаций федеральной почтовой связи по приему, обработке, перевозке (передаче), доставке (вручению) денежных средств с использованием сетей почтовой и электрической связи.

¹⁾ Ст. 2 Федерального Закона от 17.07.1999 №176-ФЗ «О почтовой связи» (с изменениями).

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 21.1 – 21.20, 21.24 – 20.29 are presented according to data of the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Federal Agency for Maritime and River Transport, the Federal Air Transport Agency, the Federal Road Transport Agency, the Federal Transportation Inspection Service, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.

Tables 21.1, 21.2, 21.3, 21.5 – 21.8, 21.11, 21.13. Conveyance of goods (cargo shipment volume) is the amount of goods in tonnes carried by transport means. The initial moment of the conveyance process is reflected by the indicator "dispatch of goods", the final moment – by the indicator "arrival of goods". For certain transport organizations, the indicator "Conveyance of goods" is used to characterize the whole amount of work, which is defined as the sum of dispatched goods and accepted goods from other transport organizations for shipment. The observation unit in the conveyance of goods statistics is dispatch, i.e. consignment of cargo, the shipment of which is executed by the conveyance contract.

For all modes of transport, except road transport, the **cargo shipment volume** is indicated at the time of dispatch. Registration of conveyance of goods by road transport is conducted at the time of arrival.

Tables 21.1, 21.2, 21.9 – 21.13. Freight turnover is the volume of transport works done for conveyance of goods. The measurement unit is the tonne-kilometer. It is determined as the product of freight traffic in tonnes per conveyance distance in kilometers (miles).

Tables 21.1, 21.2, 21.14, 21.17. Passenger traffic is the number of passengers carried during certain period of time (including passengers enjoying the right of free and subsidy fare).

Observation unit in the passenger transport statistics is the passenger-trip. The account of passengers at railway, road and urban electric transport is carried out at the moment of purchasing a ticket, and on water and air transport, it is carried out at the moment of departure of transport means. The moment of arrival in the passenger transport statistics is not used excluding air transport.

Tables 21.1, 21.2, 21.16, 21.17. Passenger turnover is the volume of work of transport to carry passengers. The measurement unit is the passenger-kilometer. It is determined as the product of number of passengers for each transport mode per the distance of transportation.

Data on passenger transportation and turnover of passenger **bus transportation** are summarized in passenger transportation performed by operational buses on regular transport routes in accordance with the departure schedule agreed with the executive authority of the Russian Federation (local self-governing body), and by custom buses (ad-hoc transportation route determined by the customer, legal entity or private person: transportation by tourist-excursion buses, special bus transportation (school, shift transportation, transportation of workers on a commercial basis to production sites, located far away from the common routes of city passenger transport in rural areas, etc.).

Number of persons with the right of free fare on city transport is established by issued documents on the basis of which free fare of certain categories of citizens is allowed: the number of carried passengers is determined by the calculation of 30 trips per month (before 2006 – 50 trips per month) for all categories of persons enjoying the right of free fare, or according to a survey of passenger flow.

Data on passenger transportation and passenger turnover excluding passenger taxi.

Tables 21.1, 21.3, 21.7, 21.9, 21.10, 21.14, 21.16, 21.17. Since 2000 data on **air transport** are given for regular and irregular air carrier companies.

Regular air carriers are organizations that carry out commercial transportation of passengers, cargo and postal, as well as aviation works to serve branches of economy, both on regular and irregular basis. Regular flights are flights scheduled and performed in accordance with the published schedule for a fee, or enough frequent flights that can be systematized and available for public use, as well as additional flights caused by the overload of regular flights.

Irregular air carriers are organizations that carry out commercial transportation of cargo, postal and passengers, and aviation works to serve branches of economy only on irregular basis (charter flights, special flights, tourist routes not included in regular traffic).

Tables 21.1, 21.24. Length of public communication is the total length in kilometers of communication routes. It is determined by cumulating the lengths of the different routes that make up the network.

Table 21.4. Loading of railway transport is the amount of freight work in wagons (tonnes) loaded by all stations of the railways during the reporting period.

Tables 21.9, 21.10, 21.16, 21.17. Freight and passenger turnover of air transport are determined only for shipments carried out by transport aviation, i.e. excluding air flights used to serve branches of economy.

Table 21.11. Conveyance of goods by industrial railway transport include cargo carried using the connecting tracks of organizations. The total volume of conveyance is defined as the amount of cargo taken from public railways and transferred to these railways, as well as cargo carried using connecting tracks inside of these organizations without access to the public network.

Table 21.30. Information is given according to data of the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation. The information is provided by telecom operators that have licenses to provide communication services.

Postal communication¹⁾ is a kind of communication, which is a unified industrial and technological complex of technical and transport means, providing reception, processing, transportation, delivery, (handling) of postal items, as well as the implementation of postal money remittances.

Postal items¹⁾ is addressed written correspondence, parcels, direct mail containers; **written correspondence**¹⁾ – simple and registered letters, postcards, secographs, parcel posts and small packages; **postal money remittance**¹⁾ – service of organizations of the federal postal service for reception, processing, transportation (transfer), delivery (handling) of monetary means using postal and electric communication networks.

¹⁾ Art. 2 of the Federal Law of 17.07.1999 No. 176-FZ "On Postal Communication" (as amended).

22. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ *INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES*

Раздел содержит статистическую информацию об использовании информационных и коммуникационных технологий в организациях практически всех видов экономической деятельности (данные приведены по кругу обследуемых организаций (без субъектов малого предпринимательства) и домашних хозяйствах, а также населением.

Более подробная информация по тематике раздела представлена в статистических сборниках, выпускаемых в партнерстве с Минкомсвязью России и НИУ ВШЭ: «Индикаторы цифровой экономики» (<http://www.hse.ru/org/hse/primarydata/>) и «Информационное общество в Российской Федерации» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13251>).

The section contains statistical information on the use of information and communication technologies in organizations practically of all economic activities (data are given on the scope of surveyed organizations (excluding small businesses) and households, as well as population.

More detailed information on topic of the section is provided in the statistical publications, released in partnership with the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation and the National Research University Higher School of Economics: «Indicators of Digital Economy» (<http://www.hse.ru/org/hse/primarydata/>) and «Information society in the Russian Federation» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13251>).

22.1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ *USE OF INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN ORGANIZATIONS*

(в процентах от общего числа обследованных организаций /
percent of total number of surveyed organizations)

	2010	2016	2017	2018	
Организации, использовавшие:					<i>Organizations that used:</i>
персональные компьютеры	93,8	92,4	92,1	94,0	<i>personal computers</i>
серверы ¹⁾	18,2	50,8	50,6	53,4	<i>servers¹⁾</i>
локальные вычислительные сети	68,4	62,3	61,1	63,9	<i>local area networks</i>
электронную почту	81,9	87,6	88,3	90,9	<i>e-mail</i>
Интернет	82,4	88,7	88,9	91,1	<i>Internet</i>
в том числе широкополосный доступ	56,7	81,8	83,2	86,5	<i>including broadband access</i>
Интранет	13,1	21,6	26,2	31,3	<i>Intranet</i>
Экстранет	5,3	15,0	16,6	18,5	<i>Extranet</i>
«облачные» сервисы ²⁾	...	20,3	22,9	26,1	<i>«cloud» services²⁾</i>
Организации, имевшие веб-сайт в сети Интернет	28,5	45,9	47,4	50,9	<i>Organizations with web-site on the Internet</i>

¹⁾ 2010 г. – ЭВМ других типов.

²⁾ Статистическое наблюдение ведется с 2013 г. До 2016 г. – «облачные» вычисления.

¹⁾ 2010 – other types of computers.

²⁾ Statistical observation is being carried out since 2013. Before 2016 – "cloud" computing.

**22.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
**USE OF THE INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY**

 (в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности /
percent of total number of surveyed organizations of the relevant activity)

	2017	2018	
Всего	92,1	94,1	Total
Добыча полезных ископаемых	90,7	88,5	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	95,5	94,1	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	94,2	93,5	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	85,5	88,8	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	88,9	86,2	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	94,5	95,2	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	93,4	92,8	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	90,5	88,7	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	97,3	96,6	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	97,5	94,6	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	94,9	96,0	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	65,6	86,5	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	93,1	92,4	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	89,7	89,3	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	97,2	97,2	Public administration and defence; compulsory social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации ¹⁾	98,4	96,8	Higher education, training of highly qualified personnel ¹⁾
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	96,8	97,1	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	91,1	91,9	Arts, entertainment and recreation
Другие виды деятельности	93,9	91,2	Other service activities

¹⁾ Данные за 2017 г. приведены по виду экономической деятельности «Образование высшее».

¹⁾ Data for 2017 are given on economic activity "Higher Education".

22.3. ПЕРСОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
PERSONAL COMPUTERS IN ORGANIZATIONS

	2010	2016	2017	2018	
Число персональных компьютеров в обследованных организациях – всего, тыс. шт.	9288,1	12422,1	12765,9	13256,1	Personal computers in surveyed organizations – total, thou. pcs.
из них:					of which:
в составе локальных вычислительных сетей	7480,2	in local area networks
имевшие доступ к сети Интернет	4553,3	8117,9	8573,9	9090,4	with access to the Internet
Поступило персональных компьютеров в отчетном году, тыс. шт.	999,9	986,7	1148,8	1301,6	Personal computers received in the reporting year, thou. pcs
Число персональных компьютеров на 100 работников – всего, шт.	36	49	50	51	Personal computers per 100 employees – total, pcs
в том числе с доступом к сети Интернет	18	32	33	35	including with access to the Internet

22.4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

USE OF ELECTRONIC DOCUMENTARY EXCHANGE IN ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности / percent of total number of surveyed organizations of the relevant activity)

	2017	2018	
Всего	66,1	68,6	Total
Добыча полезных ископаемых	63,6	60,6	Mining and quarrying
Обработывающие производства	67,7	67,4	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	74,1	74,3	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	59,5	62,5	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	60,1	58,2	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	65,0	67,8	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	67,8	69,4	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	60,4	58,8	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	71,3	70,8	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	72,7	68,1	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	69,7	74,8	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	42,0	60,1	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	66,1	64,7	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	64,5	62,9	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	76,2	76,9	Public administration and defense, social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации ¹⁾	77,6	72,6	Higher education, training of highly qualified personnel ¹⁾
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	75,7	76,3	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	54,0	55,7	Arts, entertainment and recreation
Другие виды деятельности	67,6	63,1	Other service activities

¹⁾ Данные за 2017 г. приведены по виду экономической деятельности «Образование высшее».

¹⁾ Data for 2017 are given on economic activity "Higher Education".

22.5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ

USE OF SPECIALISED SOFTWARE IN ORGANIZATIONS

(в процентах от общего числа обследованных организаций / percent of total number of surveyed organization)

	2010	2016	2017	2018	
Организации, использовавшие специальные программные средства – всего	89,1	84,7	83,9	85,9	Organizations that used specialized software – total
из них:					of which for:
для решения организационных, управленческих и экономических задач	59,7	52,9	52,4	54,9	computer-aided management systems
для осуществления финансовых расчетов в электронном виде	59,7	55,3	54,8	56,4	electronic payment transactions
электронные справочно-правовые системы	53,7	51,8	51,1	53,2	electronic legal reference information systems
для управления закупками товаров (работ, услуг)	–	37,8	36,2	38,3	programs for managing goods (work, services) purchase
для управления продажами товаров (работ, услуг)	–	21,8	22,0	25,9	programs for managing goods (works, services) sales
для предоставления доступа к базам данных через глобальные информационные сети	27,8	31,0	29,8	31,9	access to databases via global information networks
обучающие программы	19,1	14,2	14,2	16,9	training and educational programs
для управления автоматизированным производством и/или отдельными техническими средствами и технологическими процессами	18,1	14,9	14,7	16,7	computer-aided manufacturing systems
для проектирования	11,8	10,8	11,2	13,0	computer-aided design systems
редакционно-издательские системы	9,2	5,1	4,9	6,5	desk-top publishing systems
CRM, ERP, SCM – системы	7,6	15,9	17,4	19,6	CRM, ERP, SCM – systems
для научных исследований	3,3	3,4	3,1	4,5	scientific research
прочие ¹⁾	42,2	30,3	27,9	29,3	other ¹⁾

¹⁾ Включены системы для автоматизации банковской деятельности, автоматизации торговых организаций, оформления заказов, автоматизированных библиотечных систем, программ-переводчиков, словарей и другие специальные программные средства.

¹⁾ Including systems for electronic payment transactions, automation of activities of trade organizations, ordering options, automated library systems, translation programs, dictionaries and other specialized software.

**22.6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СВЯЗИ
С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) В ОРГАНИЗАЦИЯХ**
**USE OF THE INTERNET TO COMMUNICATE
WITH SUPPLIERS AND CONSUMERS OF GOODS (WORKS, SERVICE) IN ORGANIZATIONS**

(в процентах от общего числа обследованных организаций /
percent of total number of observed organization)

	2010	2016	2017	2018	
Организации, использовавшие сеть Интернет в коммерческих целях – всего	70,7	70,5	70,7	73,1	Organizations that used the Internet for commercial purposes – total
из них:					of which:
для связи с поставщиками товаров (работ, услуг) по целям:					for communication with suppliers of goods (works, services) by purpose:
получение сведений о товарах (работах, услугах)	52,5	60,3	60,3	62,8	getting information on goods (works, services)
предоставление сведений о потребностях организации в товарах (работах, услугах)	37,6	45,4	45,2	47,1	providing information on the organization's needs in goods (works, services)
размещение заказов на товары (работы, услуги)	35,0	41,6	41,2	42,2	placing orders for goods (work, services)
оплата поставляемых товаров (работ, услуг)	23,0	39,0	39,9	41,9	paying for delivered goods (works, services)
получение электронной продукции	21,7	27,5	28,8	30,8	acquiring electronic products
для связи с потребителями товаров (работ, услуг) по целям:					for communication with consumers of goods (works, services) by purpose:
предоставление сведений об организации, ее товарах (работах, услугах)	36,4	44,1	44,8	47,0	providing information on the organization and its goods (works, services)
получение заказов на выпускаемые товары (работы, услуги)	16,9	19,3	20,1	22,5	receiving orders for produced goods (work, services)
осуществление электронных расчетов с потребителями	16,4	22,4	23,9	26,5	electronic payments transactions with consumers
распространение электронной продукции	4,4	5,5	5,4	5,9	distribution of electronic products
послепродажное обслуживание	4,8	5,9	6,2	6,7	after sales service

**22.7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СВЯЗИ С ПОСТАВЩИКАМИ
И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
**USE OF THE INTERNET TO COMMUNICATE WITH SUPPLIERS AND CONSUMERS OF GOODS (WORKS, SERVICE)
IN ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY**

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности /
percent of total number of surveyed organizations of the relevant economic activity)

	2017	2018	
Всего	70,7	73,1	Total
Добыча полезных ископаемых	72,8	70,2	Mining and quarrying
Обработывающие производства	86,0	84,4	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	77,7	75,0	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	66,4	69,6	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	72,2	69,2	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	80,6	80,7	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	69,9	69,1	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	72,5	70,7	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	79,3	77,9	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	79,8	75,3	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	77,4	81,0	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	43,4	64,1	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	70,9	70,3	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	68,2	66,7	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	67,8	68,1	Public administration and defense, social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации ¹⁾	88,3	85,8	Higher education, training of highly qualified personnel ¹⁾
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	84,6	85,3	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	58,5	60,7	Arts, entertainment and recreation
Другие виды деятельности	61,1	60,9	Other service activities

¹⁾ Данные за 2017 г. приведены по виду экономической деятельности «Образование высшее».

¹⁾ Data for 2017 are given on economic activity "Higher Education".

**22.8. ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.**
**EXPENDITURES OF ORGANIZATIONS ON INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Затраты на информационные и коммуникационные технологии – всего <i>Expenditures on information and communication technologies – total</i>	из них затраты <i>of which expenditures</i>				
		на приобретение вычислительной техники и оргтехники <i>to purchase computers and office equipment</i>	на приобретение телекоммуникационного оборудования <i>to purchase telecommunication equipment</i>	на приобретение программного обеспечения <i>to purchase software</i>	на оплату услуг связи <i>to pay for communication service</i>	
Всего	1676	335	174	304	299	Total
Добыча полезных ископаемых	53,6	6,9	3,6	7,2	7,2	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	165	34,1	6,7	31,5	37,0	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	82,2	28,9	6,2	16,0	8,3	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4,3	0,6	0,1	0,6	1,6	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	33,0	9,5	1,3	2,9	9,5	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	177	50,2	19,2	16,8	46,3	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	152	17,2	7,6	18,3	34,1	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	5,2	1,4	0,2	0,7	2,0	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	328	27,6	88,6	75,1	39,7	<i>Information and communication</i>
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	194	8,7	74,4	60,6	13,9	<i>of which telecommunication</i>
Деятельность финансовая и страховая	302	48,3	19,7	80,3	37,8	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	13,4	3,1	0,9	2,0	3,9	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	110	22,2	4,9	21,1	13,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	15,0	2,3	0,6	3,8	3,3	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	154	62,4	10,4	11,8	34,8	<i>Public administration and defense, social security</i>
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	14,2	5,8	1,3	2,3	2,0	<i>Higher education, training of highly qualified personnel</i>
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	49,1	9,2	1,4	11,9	12,4	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	14,2	4,3	1,1	1,3	4,7	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Другие виды деятельности	3,9	0,7	0,2	0,2	1,3	<i>Other service activities</i>

22.9. ОБЪЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF TELECOMMUNICATION SERVICES

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Услуги – всего	146,4	1355,5	1683,5	1744,5	1797,9	Services – total
из них:						<i>of which:</i>
документальная электросвязь ¹⁾	8,2	147,3	420,2	523,8	600,3	<i>document electric communication¹⁾</i>
местная телефонная связь и услуги таксофонов всех типов	34,1	158,3	122,0	123,3	111,1	<i>local telephone and services of all types of payphones</i>
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь; проводное вещание; услуги радиочастотных центров	7,4	60,0	115,3	119,5	132,4	<i>radio communication, radio broadcasting, television, satellite communication; wire broadcasting; services of radio frequency centers</i>
подвижная связь	37,4	593,7	551,4	492,7	445,0	<i>mobile communication</i>
от присоединения и пропуска трафика	...	186,7	262,7	252,0	270,2	<i>connection and traffic transmission</i>
от взаимодействия операторов почтовой связи с операторами электросвязи	–	–	0,4	0,4	0,4	<i>interaction between postal and telecommunication operators</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 22.10 – с 2015 г. документальная связь, включая услуги предоставления доступа к информации с использованием инфокоммуникационных технологий (Интернет) через сети подвижной связи.

¹⁾ Here and in table 21.10 – since 2015, document telecommunication, including mobile communication services providing access to information using IT-technologies (the Internet) via mobile networks.

22.10. ОБЪЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ, ОКАЗАННЫХ НАСЕЛЕНИЮ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF COMMUNICATION SERVICES TO POPULATION

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Услуги – всего	52,1	750,5	880,8	903,3	899,5	Services – total
из них:						of which:
документальная электросвязь	1,0	63,0	268,2	341,3	401,7	document electric communication
местная телефонная связь и услуги таксофонов всех типов	15,7	85,5	65,9	60,2	54,1	local telephone and services of all types of payphones
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь; проводное вещание; услуги радиочастотных центров	2,2	15,6	39,0	49,6	54,3	radio communication, radio broadcasting, television and satellite communication; wire broadcasting; services of radio frequency centers
мобильная связь	11,8	528,8	465,6	408,7	347,3	mobile communication

22.11. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ

на конец года

MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF PUBLIC PHONE AND MOBILE COMMUNICATIONS

end of year

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число телефонных станций местной телефонной сети, тыс.	42,6	53,5	74,6	80,1	80,1	Telephone stations of local telephone network, thou. units
в том числе:						including:
в городской местности	15,4	26,6	44,3	49,8	50,0	urban area
в сельской местности	27,2	26,9	30,3	30,3	30,1	rural area
Общая монтированная емкость телефонных станций, млн номеров	36,2	56,2	65,6	71,5	71,9	Total capacity of installed telephone stations, mln. telephone numbers
в том числе:						including:
в городской местности	31,6	50,5	59,4	65,3	65,9	urban area
в сельской местности	4,5	5,7	6,2	6,2	6,0	rural area
Уровень цифровизации местной телефонной сети, процентов	35,3	83,0	92,0	93,5	94,1	Level of digitalization of local telephone network, percent
городская местность	35,3	83,0	92,0	93,5	94,1	urban area
сельская местность	7,9	63,9	81,3	83,1	84,9	rural area
Емкость автоматических станций, тыс. каналов:						Capacity of automatic stations, thou. channels:
междугородных	718,9	2957,8	4124,4	4108,7	5422,5	intercity
международных	102,5	419,2	631,6	631,4	895,9	international
Протяженность междугородных телефонных каналов, млрд канало-километров	1,2	169,9	8642,8	8811,0	9166,2	Length of intercity telephone channels, bln. channel-kilometer
Число телефонных аппаратов (включая таксофоны) телефонной сети общего пользования – всего, млн шт.	33,0	44,9	34,3	32,7	30,5	Telephone sets (including payphones) of public telephone network – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	29,1	39,6	30,1	28,7	26,8	urban area
в сельской местности	4,0	5,3	4,1	4,0	3,7	rural area
Удельный вес телефонных аппаратов, имеющих выход на автоматическую междугородную телефонную станцию, в общем числе телефонных аппаратов, процентов:						Share of telephone sets with access to automatic intercity telephone stations in total number of telephone sets, percent:
городская местность	91,7	97,5	97,0	96,5	96,8	urban area
сельская местность	79,0	99,1	99,1	98,9	98,7	rural area
Из общего числа телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования:						Of the total number of telephone sets of public telephone network:
число квартирных телефонных аппаратов – всего, млн шт.	25,0	33,2	23,1	21,4	19,5	home telephone sets – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	21,8	28,8	19,8	18,3	16,6	urban area
в сельской местности	3,2	4,4	3,3	3,2	2,9	rural area
число таксофонов всех типов – всего, тыс. шт.	209,0	190,0	164,9	158,8	155,1	all types of payphones – total, thou. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	200,7	51,2	26,2	21,4	17,4	urban area
в сельской местности	8,3	138,7	138,7	137,4	137,7	rural area
Число абонентских устройств мобильной связи, млн	3,3	237,7	290,4	294,1	289,1	Subscriber gadgets of mobile telephone (cellular) communication, mln. pcs.

В 2018 г. число удовлетворенных заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов составило 0,3 млн заявлений, из них 0,04 тыс. – от инвалидов и участников Великой Отечественной войны; число заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов на конец 2018 г. составило 0,5 млн, в том числе от инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны – 0,1 тыс.

В сельской местности не имеют телефонной связи 18,3% малонаселенных пунктов.

In 2018, number of satisfied petitions to connect private apartments to public telephone network was 0,3 mln. claims, of which 0,04 thou. where petitions of invalids and participants of the Great Patriotic War; number of petitions to connect private apartments to public telephone network at end of 2018 was 0,5 mln., including petitions of invalids and participants of the Great Patriotic War – 0,1 thou.

In rural area 18,3% of small settlements do not have telephone communication.

22.12. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ФИКСИРОВАННОГО И МОБИЛЬНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ¹⁾

на конец года

MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF FIXED AND MOBILE ACCESS TO THE INTERNET¹⁾

end of year

	2011	2016	2017	2018	
Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет – всего, тыс.	18004	27493	31084	31968	Active subscribers of fixed Internet access – total, thou.
в том числе широкополосного	17420	27293	30877	31789	including broadband access
из них по скорости подключения:					of them by connection speed:
от 2 Мбит/с до менее 10 Мбит/с	8425	6105	5981	5123	from 2 Mbit/s to less than 10 Mbit/s
от 10 Мбит/с до менее 100 Мбит/с	3586	16090	17802	17419	from 10 Mbit/s to less than 100 Mbit/s
от 100 Мбит/с до менее 1 Гбит/с	123	2810	4981	7229	from 100 Mbit/s to less than 1 Gbit/s
от 1 Гбит/с и выше	2,4	22,9	29,1	29,4	from 1 Gbit/s and above
Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет – всего, тыс.	84523	115813	122828	131359	Active subscribers of mobile access to the Internet – total, thou.
в том числе широкополосного	68395	104391	117406	126557	including broadband access

¹⁾ Информация разрабатывается с 2011 г.¹⁾ Information is being compiled since 2011.**22.13. ЧИСЛО АБОНЕНТОВ ФИКСИРОВАННОГО И МОБИЛЬНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ на 100 человек населения¹⁾**

на конец года

SUBSCRIBERS OF FIXED AND MOBILE ACCESS TO THE INTERNET per 100 population¹⁾

end of year

(единиц / number)

	2011	2016	2017	2018	
Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет – всего	12,6	18,7	21,2	21,8	Active subscribers of fixed Internet access – total
в том числе широкополосного	12,2	18,6	21,0	21,7	including broadband access
Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет – всего	59,1	78,9	83,6	89,5	Active subscribers of mobile access to the Internet – total
в том числе широкополосного	47,8	71,1	79,9	86,2	including broadband access

¹⁾ Информация разрабатывается с 2011 г.¹⁾ Information is being compiled since 2011.**22.14. НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ И ВЕЩАНИЯ**

на конец года

AVAILABILITY OF TECHNICAL MEANS FOR SATELLITE COMMUNICATIONS AND BROADCASTING

end of year

	2010	2016	2017	2018	
Число приемно-передающих и передающих земных станций спутниковой связи и вещания, работающих в сетях связи общего пользования единой сети электросвязи России – всего	11048	27390	31482	33266	Transmitting - receiving and terrestrial transmitting stations of satellite communications and broadcasting, operating in public communication networks of unified telecommunication network of Russia – total, units
в том числе работающие:					including operating in:
в системах фиксированной спутниковой службы	10999	27292	31309	33098	systems of fixed satellite service
центральные (региональные) земные станции в системах подвижной спутниковой службы	19	22	22	17	central (regional) terrestrial stations in systems of mobile satellite service
главные (региональные) передающие земные станции в системах непосредственного телевизионного и звукового вещания	30	76	151	151	main (regional) transmitting terrestrial stations in systems of direct television and sound broadcasting
Общее число рабочих отечественных космических аппаратов, работающих в сетях связи общего пользования единой сети электросвязи России	15	16	16	16	Total number of domestic spacecrafts working in public communication networks of the unified telecommunication network of Russia, units

22.15. ДОСТУП К СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ

ACCESS TO THE INTERNET IN HOUSEHOLDS

according to results of population sample surveys on the use of ICTs

(в процентах от общего числа домохозяйств / percent of total number of households)

	2016	2017	2018	
Все домохозяйства				All households
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	74,8	76,3	76,6	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	70,7	72,6	73,2	of which broadband access
В городской местности				In urban area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	78,5	79,5	79,7	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	75,2	76,8	77,3	of which broadband access
В сельской местности				In rural area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	63,6	66,5	67,1	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	56,9	59,6	60,7	of which broadband access

22.16. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ

по материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ

USERS OF INFORMATION TECHNOLOGY AND INFORMATION AND COMMUNICATION NETWORKS

according to results of population sample surveys on use of ICTs

(в процентах / percent)

	2016	2017	2018	
Население в возрасте 15–74 лет¹⁾	100	100	100	All individuals aged 15–74¹⁾
из него:				of which:
использовавшее персональный компьютер	74,3	75,5	77,3	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	76,4	79,8	83,8	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	23,1	29,1	34,7	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме ²⁾	51,3	64,3	74,8	received state and municipal services in electronic form ²⁾
В городской местности				In urban area
из него:				of which:
использовавшее персональный компьютер	78,2	79,2	80,8	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	80,0	82,9	86,2	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	26,5	32,6	38,3	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме ²⁾	55,7	67,7	77,4	received state and municipal services in electronic form ²⁾
В сельской местности				In rural area
из него:				of which:
использовавшее персональный компьютер	62,3	64,6	66,7	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	65,4	70,7	76,8	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	12,9	18,4	23,7	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме ²⁾	36,4	52,5	65,7	received state and municipal services in electronic form ²⁾

¹⁾ 2016 г. – население в возрасте 15 – 72 лет.²⁾ Население в возрасте 15 – 72 лет в процентах от общей численности населения соответствующего возраста, получавшего государственные и муниципальные услуги.¹⁾ 2016 – individuals aged 15 – 72.²⁾ Individuals aged 15 – 72 as percent of all individuals of relevant age, who received state and municipal services.

22.17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ И НАСЕЛЕНИЕМ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

USE OF THE INTERNET IN ORGANIZATIONS, HOUSEHOLDS AND BY POPULATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Организации, использовавшие (в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего субъекта Российской Федерации) <i>Organizations-users of (percent of total number of surveyed organizations of a respective constituent entity of the Russian Federation)</i>		Домашние хозяйства, имевшие доступ (в процентах от общего числа домохозяйств соответствующего субъекта Российской Федерации) ¹⁾ <i>Households with access (percent of total number of households of a respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>		Население, использовавшее сеть Интернет (в процентах от общей численности населения в возрасте 15 – 74 лет соответствующего субъекта Российской Федерации) ¹⁾ <i>Population-Internet users (percent of total number of all individuals aged 15 – 74 of a respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>	
	сеть Интернет <i>the Internet</i>	из них широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>	к сети Интернет <i>to the Internet</i>	из него широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>		
Российская Федерация	91,1	86,5	76,6	73,2	83,8	Russian Federation
Центральный федеральный округ	93,4	89,1	78,3	74,9	84,9	Central Federal District
Белгородская область	96,6	91,2	71,5	68,9	77,0	Belgorod Region
Брянская область	92,4	87,8	69,4	64,3	82,1	Bryansk Region
Владимирская область	94,5	92,7	72,1	66,1	76,0	Vladimir Region
Воронежская область	95,1	88,6	79,0	73,7	84,1	Voronezh Region
Ивановская область	93,3	87,1	70,3	63,7	81,1	Ivanovo Region
Калужская область	93,6	87,3	73,3	70,3	78,5	Kaluga Region
Костромская область	88,4	80,9	68,3	67,6	79,0	Kostroma Region
Курская область	84,0	78,5	77,0	76,8	78,3	Kursk Region
Липецкая область	94,6	94,6	73,2	73,2	84,3	Lipetsk Region
Московская область	91,3	88,2	82,3	78,3	92,0	Moscow Region
Орловская область	90,1	84,6	71,4	65,7	71,7	Orel Region
Рязанская область	94,2	87,7	72,5	65,2	79,7	Ryazan Region
Смоленская область	94,6	88,6	73,6	71,8	81,0	Smolensk Region
Тамбовская область	95,2	95,2	74,5	74,5	77,6	Tambov Region
Тверская область	89,2	83,8	69,9	65,0	77,5	Tver Region
Тульская область	91,3	85,6	83,8	81,1	86,4	Tula Region
Ярославская область	94,2	90,1	65,9	63,3	77,3	Yaroslavl Region
г. Москва	98,8	95,1	84,8	82,0	88,3	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	92,8	89,4	79,3	76,5	84,1	Northwest Federal District
Республика Карелия	93,1	88,6	76,4	74,6	82,0	Republic of Karelia
Республика Коми	88,3	88,3	79,1	77,3	84,1	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	89,1	83,9	73,9	69,7	83,1	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	92,6	88,1	62,1	56,0	75,8	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	88,7	83,5	74,3	70,1	83,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	93,7	86,1	70,4	69,3	77,6	Vologda Region
Калининградская область	91,4	88,5	80,8	70,5	83,3	Kaliningrad Region
Ленинградская область	96,4	93,9	78,4	73,2	80,8	Leningrad Region
Мурманская область	89,5	87,4	83,5	82,4	88,7	Murmansk Region
Новгородская область	92,9	85,0	68,1	63,4	76,7	Novgorod Region
Псковская область	93,1	87,8	67,2	65,0	77,5	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	95,6	94,2	86,0	84,7	88,0	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	91,6	86,0	76,9	73,3	87,0	Southern Federal District
Республика Адыгея	90,4	89,1	76,6	76,2	77,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	84,7	77,5	73,8	62,1	82,7	Republic of Kalmykia
Республика Крым	93,4	87,8	81,6	81,4	86,7	Republic of Crimea
Краснодарский край	93,3	87,8	71,8	63,0	91,3	Krasnodar Territory
Астраханская область	93,6	88,5	82,2	80,8	89,2	Astrakhan Region
Волгоградская область	87,1	78,8	77,6	76,0	81,4	Volgograd Region
Ростовская область	92,9	88,5	79,0	78,1	85,8	Rostov Region
г. Севастополь	92,3	90,1	79,2	79,2	86,9	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	83,9	79,2	74,7	65,4	83,5	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	65,7	62,0	63,6	58,8	80,8	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	100	93,0	85,2	78,1	85,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	82,8	79,6	78,3	66,7	84,8	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	89,1	84,7	78,0	69,0	79,1	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	88,3	83,6	84,7	83,6	89,5	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	92,0	85,1	85,9	50,2	90,0	Chechen Republic
Ставропольский край	96,0	91,1	75,5	68,6	82,0	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 22.17

	Организации, использовавшие (в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего субъекта Российской Федерации) <i>Organizations-users of (percent of total number of surveyed organizations of a respective constituent entity of the Russian Federation)</i>		Домашние хозяйства, имевшие доступ (в процентах от общего числа домохозяйств соответствующего субъекта Российской Федерации) ¹⁾ <i>Households with access (percent of total number of households of a respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>		Население, использовавшее сеть Интернет (в процентах от общей численности населения в возрасте 15 – 74 лет соответствующего субъекта Российской Федерации) ¹⁾ <i>Population-Internet users (percent of total number of all individuals aged 15 – 74 of a respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>	
	сеть Интернет <i>the Internet</i>	из них широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>	к сети Интернет <i>to the Internet</i>	из него широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>		
Приволжский федеральный округ	91,2	88,0	74,9	73,1	82,9	Volga Federal District
Республика Башкортостан	93,0	88,8	79,7	77,9	88,2	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	88,5	81,8	66,1	65,9	71,1	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	89,6	89,6	67,1	65,2	71,8	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	97,7	97,7	81,8	80,2	91,3	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	93,7	87,0	70,3	69,1	77,5	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	93,3	91,3	62,6	62,3	74,3	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	91,9	90,0	72,6	67,4	75,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	90,2	87,9	64,1	64,0	75,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	94,7	93,0	72,9	72,4	82,2	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	94,5	94,3	80,5	74,9	85,5	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	91,8	84,5	71,9	71,4	80,0	<i>Penza Region</i>
Самарская область	83,7	78,4	81,8	79,8	88,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	85,9	79,5	73,3	72,4	85,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	86,7	83,5	70,5	70,4	76,3	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	90,9	85,6	77,1	75,4	84,2	Ural Federal District
Курганская область	84,0	75,4	66,9	64,1	76,9	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	93,3	88,6	74,0	72,5	82,8	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	90,5	85,4	86,5	84,1	91,3	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	90,2	86,7	91,7	88,9	95,3	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	87,3	83,8	98,1	96,3	98,4	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	90,6	84,6	76,5	74,4	84,0	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	91,5	86,6	75,3	74,2	80,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	88,6	82,9	72,9	69,5	80,1	Siberian Federal District
Республика Алтай	94,2	86,0	84,4	84,4	82,1	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	82,2	74,3	87,4	87,4	86,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	87,6	82,0	66,9	54,5	78,3	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	93,5	84,6	73,4	69,4	80,1	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	91,7	85,6	72,0	66,8	82,0	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	86,6	79,9	73,5	69,9	77,2	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	87,3	84,0	70,5	66,4	78,7	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	88,4	80,3	76,3	74,5	82,0	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	86,9	86,9	74,5	74,0	79,2	<i>Omsk Region</i>
Томская область	83,8	80,1	65,1	63,7	80,3	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	89,4	82,1	77,6	71,2	83,0	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	76,3	68,2	78,6	68,6	84,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	89,7	73,4	78,8	62,0	90,0	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	94,0	83,7	65,1	62,3	75,3	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	92,8	85,3	82,2	78,5	86,5	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	89,9	88,7	80,4	73,9	82,1	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	93,1	89,4	81,3	79,7	85,9	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	86,9	79,3	76,3	71,5	79,2	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	92,5	84,1	87,7	75,8	86,0	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	92,5	87,1	74,6	71,8	83,9	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	87,9	83,0	67,4	65,6	72,0	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	89,9	89,6	90,6	59,1	92,3	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ По материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ.¹⁾ According to results of population sample surveys on the use of ICTs.

**22.18. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ И МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ
на 100 человек населения ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.**

на конец года

**MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF ACCESS TO THE INTERNET AND MOBILE COMMUNICATION
PER 100 POPULATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018**

end of year

(единиц / number)

	Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет <i>Active subscribers of fixed Internet access</i>		Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет <i>Active subscribers of mobile Internet access</i>		Число абонентских устройств мобильной связи <i>Subscriber gadgets of mobile communication</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband access</i>	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband access</i>		
Российская Федерация	21,8	21,7	89,5	86,2	196,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	26,2	26,0	101,4	97,4	236,5	Central Federal District
Белгородская область	19,5	19,4	79,7	77,6	183,3	Belgorod Region
Брянская область	19,9	19,9	71,4	69,9	172,7	Bryansk Region
Владимирская область	20,7	20,7	74,4	72,6	170,7	Vladimir Region
Воронежская область	24,9	24,7	78,0	74,9	181,1	Voronezh Region
Ивановская область	18,3	18,3	77,1	74,2	157,5	Ivanovo Region
Калужская область	25,7	25,6	88,8	86,5	195,7	Kaluga Region
Костромская область	21,9	21,9	76,1	73,9	172,2	Kostroma Region
Курская область	23,1	22,9	79,3	77,5	182,4	Kursk Region
Липецкая область	22,6	22,5	76,1	73,3	179,4	Lipetsk Region
Московская область	20,5	20,4	Moscow Region
Орловская область	24,1	23,8	79,9	78,0	201,0	Orel Region
Рязанская область	23,9	23,9	79,2	77,1	184,6	Ryazan Region
Смоленская область	22,4	22,4	84,9	82,2	186,2	Smolensk Region
Тамбовская область	18,7	18,6	70,1	67,9	169,7	Tambov Region
Тверская область	14,8	14,5	81,3	79,0	192,4	Tver Region
Тульская область	24,1	24,1	85,9	83,4	199,0	Tula Region
Ярославская область	23,5	23,5	81,1	78,5	166,0	Yaroslavl Region
г. Москва	36,2	36,0	122,6 ¹⁾	117,1 ¹⁾	289,1 ¹⁾	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	24,1	23,9	97,8	93,1	225,1	Northwest Federal District
Республика Карелия	31,7	31,7	74,1	70,1	179,5	Republic of Karelia
Республика Коми	23,9	23,9	83,6	82,1	187,2	Komi Republic
Архангельская область	22,9	22,8	77,7	73,7	188,1	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	18,5	18,2	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	23,0	23,0	80,8	76,6	195,6	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	22,6	22,6	74,7	69,5	186,5	Vologda Region
Калининградская область	20,8	20,8	94,7	92,7	203,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	11,5	11,5	Leningrad Region
Мурманская область	28,8	28,7	86,3	82,3	192,1	Murmansk Region
Новгородская область	17,5	17,5	74,9	69,6	192,0	Novgorod Region
Псковская область	16,7	16,7	74,2	72,2	186,1	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	29,6	29,3	113,9 ²⁾	108,2 ²⁾	258,0 ²⁾	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	18,0	17,7	79,9	77,5	174,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	10,2	10,1	54,0	53,0	103,0	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	13,8	13,8	73,0	70,2	131,5	Republic of Kalmykia
Республика Крым	10,5	10,4	13,1	10,9	31,3	Republic of Crimea
Краснодарский край	21,0	20,2	110,1	108,2	244,0	Krasnodar Territory
Астраханская область	15,9	15,9	78,4	74,9	157,1	Astrakhan Region
Волгоградская область	16,5	16,5	77,4	74,2	165,2	Volgograd Region
Ростовская область	21,1	21,1	83,1	80,1	185,2	Rostov Region
г. Севастополь	6,6	6,6	2,9	2,9	2,9	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	8,6	8,6	69,9	67,9	133,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	2,5	2,5	58,9	57,3	118,1	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	1,2	1,2	57,9	52,5	123,1	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	10,0	9,9	73,4	71,3	131,7	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	10,3	10,3	66,3	63,5	125,8	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	16,3	15,8	79,5	77,2	145,7	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	4,3	4,3	67,7	65,2	126,5	Chechen Republic
Ставропольский край	16,3	16,3	82,6	81,0	153,5	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 22.18

	Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет <i>Active subscribers of fixed Internet access</i>		Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет <i>Active subscribers of mobile Internet access</i>		Число абонентских устройств мобильной связи <i>Subscriber gadgets of mobile communication</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе широко-полосного <i>including broadband access</i>	всего <i>total</i>	в том числе широко-полосного <i>including broadband access</i>		
Приволжский федеральный округ	22,1	22,0	84,1	81,1	184,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	21,5	21,5	78,7	76,1	161,5	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	18,4	18,4	79,1	77,4	175,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	18,5	18,5	67,6	64,7	162,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	25,8	25,7	95,0	92,2	185,6	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	20,5	20,5	77,2	75,9	173,0	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	24,3	24,0	81,1	78,7	180,0	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	22,2	21,9	81,3	78,9	184,1	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	21,3	21,0	72,5	69,7	170,0	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	23,6	23,6	100,9	98,1	244,8	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	18,2	18,2	85,5	81,6	189,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	19,8	19,7	76,2	73,3	166,5	<i>Penza Region</i>
Самарская область	21,9	21,9	85,8	81,2	186,9	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	21,6	21,5	79,7	76,5	174,3	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	23,0	23,0	76,5	73,4	173,1	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	24,7	24,6	89,9	85,4	195,5	Ural Federal District
Курганская область	20,8	20,4	71,6	67,4	153,7	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	24,5	24,5	85,1	78,3	191,8	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	25,1	24,9	105,7	101,2	210,4	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	25,4	25,2	100,6	96,5	196,8	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	23,2	23,1	119,5	113,5	230,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	25,5	25,4	106,4	102,0	218,2	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	25,5	25,5	83,4	81,5	194,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	20,4	20,3	85,1	82,9	180,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	8,5	8,5	79,9	79,0	144,5	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	4,9	4,9	55,1	49,7	117,5	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	12,3	12,3	89,8	86,7	198,2	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	18,3	18,3	81,8	79,1	164,4	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	15,0	15,0	84,5	82,2	174,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	20,8	20,5	94,9	93,1	190,3	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	18,3	18,3	79,5	77,7	177,2	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	36,4	36,4	90,1	87,8	196,8	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	16,5	16,5	82,9	81,3	190,7	<i>Omsk Region</i>
Томская область	19,8	19,6	85,5	83,0	174,7	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	17,6	17,5	88,9	86,7	162,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	14,5	14,5	74,5	71,9	151,5	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	16,2	15,8	93,2	91,6	145,3	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	15,7	15,6	66,2	63,7	138,0	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	17,8	17,7	104,4	102,5	181,4	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	18,1	18,1	97,0	94,4	174,9	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	21,1	21,1	94,2	91,8	172,1	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	16,8	16,7	89,9	88,4	157,8	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	23,6	23,6	101,7	100,5	178,3	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	19,5	19,2	104,2	102,1	190,4	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	16,0	16,0	66,4	64,1	144,9	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	11,8	11,7	101,4	100,1	167,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

1) Включая данные по Московской области.

2) Включая данные по Ленинградской области.

1) Including data on Moscow Region.

2) Including data on Leningrad Region.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 22.1 – 22.8, 22.15 – 22.17. Под информационными и коммуникационными технологиями (ИКТ) понимаются технологии, использующие средства микроэлектроники для сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных, текстов, образов и звука.

Табл. 22.9 – 22.14, 22.18. Информация приведена по данным Минкомсвязи России. Сведения предоставляют операторы связи, имеющие лицензии на оказание услуг связи.

Интернет – глобальное (всемирное) множество независимых компьютерных сетей, соединенных между собой для обмена информацией по стандартным открытым протоколам.

Широкополосный доступ к сети Интернет – доступ к сети Интернет со скоростью передачи данных 256 Кбит/сек и выше.

Абоненты фиксированного доступа к сети Интернет – физические/юридические лица, заключившие договор/договоры на пользование услугами сети передачи данных по любой проводной технологии, включая доступ с использованием телефонной линии (Dial-up), на любой скорости.

Интранет – распределенная корпоративная вычислительная сеть, базирующаяся на технологиях Интернета и предназначенная для обеспечения доступа сотрудников к корпоративным информационным электронным ресурсам.

Экстранет – расширение Интранета, содержащее выделенные области, к которым разрешен доступ внешним пользователям. Например, частичное предоставление внешним пользователям доступа к корпоративным данным о движении их заказов или о наличии продукции на складе.

Локальная вычислительная сеть соединяет две или более ЭВМ (возможно, разного типа), а также принтеры, сканеры, системы сигнализации (охранной, пожарной) и другое производственное оборудование или периферийные устройства, расположенные в пределах одного или нескольких соседних зданий, и не использует для этого средства связи общего назначения.

«Облачные» сервисы – технология распределенной обработки данных, в которой компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю как Интернет-сервис.

Табл. 22.4. Электронный документооборот (ЭДО) – система ведения документации, при которой весь массив создаваемых, передаваемых и хранимых документов поддерживается с помощью информационных и коммуникационных технологий на компьютерах, объединенных в сетевую структуру, предусматривающую возможность формирования и ведения распределенной базы данных. Показатель характеризует использование ИКТ для решения внутренних задач организации в форме использования систем ЭДО.

Табл. 22.6, 22.7. Организации, использовавшие сеть Интернет для размещения (получения) заказов на товары (работы, услуги), – организации, осуществившие продажу (закупку) товаров (работ, услуг) по заказам, полученным (переданным) в результате заполнения в интерактивном режиме специальной формы, размещенной на веб-сайте, или с использованием другого специализированного программного обеспечения. Заказы, переданные в виде обычного сообщения электронной почты, не учитываются.

Табл. 22.8. Затраты на информационные и коммуникационные технологии представляют собой выраженные в денежной форме фактические расходы организации, связанные с закупкой вычислительной техники и программного обеспечения, оплатой услуг связи, обучением сотрудников разработке и применению ИКТ, оплатой услуг сторонних организаций и специалистов, а также прочие расходы на ИКТ, включая затраты организации на разработку программных средств собственными силами. В составе затрат на ИКТ учитываются текущие и капитальные затраты обследованных организаций (без субъектов малого предпринимательства).

Оператор связи¹⁾ – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, оказывающие услуги связи на основании соответствующей лицензии.

Табл. 22.9, 22.10. Объем услуг в сфере телекоммуникаций – стоимость услуг электросвязи, услуг присоединения и пропуска трафика, услуг по обеспечению регулирования использования радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств.

Табл. 22.9 – 22.13, 22.18. Подвижная связь – совокупность технических средств (радиооборудование, коммуникационное оборудование, соединительные линии и сооружения), с помощью которых можно предоставить подвижным абонентам связь между собой и с абонентами телефонной сети общего пользования.

Табл. 22.11 – 22.13, 22.18. Сотовая связь – мобильная система радиотелефонной связи. Принцип действия этой системы заключается в том, что принимающие станции с выходом на АТС покрывают город (район). По мере перемещения владельца сотового радиотелефона он автоматически переключается с одной станции на другую.

Табл. 22.9 – 22.11. Электросвязь¹⁾ – любые излучения, передача или прием знаков, сигналов, голосовой информации, письменного текста, изображений, звуков или сообщений любого рода по радиосистеме, проводной, оптической и другим электромагнитным системам. Включает сети и средства, обеспечивающие телефонную, телеграфную, факсимильную связь, передачу данных и других видов документальных сообщений (включая обмен информацией между ЭВМ), а также телевизионное, звуковое и иные виды радио- и проводного вещания.

Сеть связи общего пользования²⁾ – предназначена для возмездного оказания услуг электросвязи любому пользователю услугами связи на территории Российской Федерации и включает в себя сети электросвязи, определяемые географически в пределах обслуживаемой территории и ресурса нумерации и не определяемые географически в пределах территории Российской Федерации и ресурса нумерации, а также сети связи, определяемые по технологии реализации оказания услуг связи. Сеть связи общего пользования представляет собой комплекс взаимодействующих сетей электросвязи, в том числе сети связи для трансляции телеканалов и (или) радиоканалов. Сеть связи общего пользования имеет присоединение к сетям связи общего пользования иностранных государств.

Телефонные аппараты – основные и дополнительные (параллельные) аппараты, включенные в сеть, аппараты, подсоединенные к учрежденческим телефонным станциям, имеющим выход на данную сеть и таксофоны всех типов, с помощью которых предоставляются услуги местной, внутризонавой, междугородной и международной связи. **Основные телефонные аппараты** – телефонные аппараты, имеющие самостоятельные номера на городской телефонной станции, в том числе телефонные аппараты, включенные по спаренной схеме, предназначенные для общего пользования, а также телефонные аппараты сети «Искра». **Дополнительные (параллельные) телефонные аппараты** – аппараты, присоединенные к общей линии с основным аппаратом и не имеющие самостоятельного номера на станции.

Уровень цифровизации исчисляется как отношение монтированной емкости электронных станций к общей монтированной емкости телефонных станций.

Квартирные телефонные аппараты – телефонные аппараты, установленные в квартирах (жилых домах).

Таксофоны универсальные – таксофоны, с которых осуществляются как междугородные и международные, так и местные телефонные соединения.

Табл. 22.16. Получение государственных и муниципальных услуг в электронной форме – получение государственных и муниципальных услуг с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, включая использование единого портала государственных и муниципальных услуг и (или) региональных порталов государственных и муниципальных услуг.

¹⁾ Ст. 2 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» (с изменениями).

²⁾ Ст. 13 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» (с изменениями).

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 22.1 – 22.8, 22.15 – 22.17. Information and communication technologies (ICT) are technologies which use microelectronic facilities to collect, store, process, search, transmit and represent data, texts, images and sound.

Tables 22.9 – 22.14, 22.18. Information is given according to data of the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation. The information is provided by telecom operators that have licenses to provide communication services.

Internet is global (worldwide) set of independent computer networks connected to each other for the exchange of information by standard open protocols.

Broadband access to the Internet network is access to the Internet that operated at 256 kbit/s and above.

Fixed Internet access subscribers are individuals / legal entities that have signed an agreement / contracts for using data network services with any wired technology, including dial-up access, at any speed.

Intranet – distributed corporate network based on the Internet technologies designed to provide personnel with access to corporate electronic information resources.

Extranet – extension of Intranet which contains dedicated fields, which can be accessed by external users. For example, partial provision of external users with access to corporate data on movement of their orders or existence of certain products in stock.

Local area network connects two or more computers (may be of different types) as well as printers, scanners, alarm systems (security, fire) and other production and peripheral equipment, situated within one building or several neighboring buildings and does not use public communication facilities.

«**Cloud**» services is technology of distributed data processing, in which computer resources and capacities are provided to the user as the Internet service.

Table 22.4. Electronic documentary exchange (EDE) is documentation system in which the entire array of created, transmitted and stored documents is maintained using information and communication technologies on computers combined into a network structure that provides the possibility of developing and maintaining distributed database. The indicator describes the use of ICT to solve internal problems of the organization by using EDE systems.

Tables 22.6, 22.7. Organizations that used the Internet to place (receive) orders for goods (works, services) are organizations that sell (purchase) goods (works, services) on orders received (provided) by filling in special online form available on web site, or by using other specialized software. Orders, that were sent as standard emails, are not counted.

Table 22.8. Expenditures on information and communication technologies represent actual expenditures of organizations revealed in monetary form on purchasing of computers and software, payments for communication services, training of personnel to develop and use ICT, payments for outsourcing, as well as other expenditures on ICT, including expenditures of organizations on development of software using one's own resources. Expenditures on ICT take into account current and capital costs of surveyed organizations (excluding small businesses).

Communication operator¹⁾ is legal entity or individual entrepreneur that have relevant license to provide communication services.

Tables 22.9, 22.10. Volume of telecommunication services is the cost of telecommunication services, services of connection and traffic transmission, services to ensure the regulation of the use of radio frequency spectrum of radio electronic means.

Tables 22.9 – 22.13, 22.18. Mobile communication is set of technical means (radio equipment, communication equipment, connecting lines and facilities) that can provide to mobile subscribers the communication between themselves and with subscribers of public telephone network.

Tables 21.11 – 22.13, 22.18. Cellular communication is mobile radio telephone communication system. The function principle of this system is that the receiving stations with access to the automatic telephone station cover the city (district). As owner of the cellular radiotelephone moves, he (she) automatically switches from one station to another.

Tables 22.9 – 22.11. Telecommunication¹⁾ is any radiation, transmission and / or reception of signs, signals, voice information, written text, images, sounds or messages of any kind by radio, wired, optical or other electromagnetic systems. It includes networks and facilities that provide telephone, telegraph, facsimile, data transmission and other types of documentary messages (including information exchange between computers), as well as television, sound and other types of radio and wire broadcasting.

Public telecommunications network²⁾ is designed for payable provision of telecommunication services to any user of telecommunication services on the territory of the Russian Federation and includes telecommunication networks determined geographically within the service area and numbering resource and not geographically determined within the territory of the Russian Federation and resource numbering, and also communication networks determined by the implemented technology of the provision of communication services. Public communication network is complex of interconnected telecommunication networks, including communication network for broadcasting TV channels and (or) radio channels. Public communication network has accession to public communication networks of foreign countries.

Telephone sets are the main and additional (parallel) devices connected to the network, devices connected to office telephone exchanges with access to this network and pay phones of all types, through which local, intra-zone, intercity and international communication services are provided. **Main telephone sets** are telephone sets that have independent numbers on city telephone exchange, including telephone sets connected in paired scheme, intended for general use, as well as Iskra telephone sets. **Additional (parallel) telephone sets** are devices connected to common line with the main unit and do not have independent number at the station.

Level of digitalization is calculated as the ratio of the installed capacity of electronic stations to the total installed capacity of telephone stations.

Apartment telephone sets are telephone sets installed in apartments (dwelling houses).

Universal payphones are payphones that give possibility to make both intercity and international and local telephone connections.

Table 22.16. Obtaining state and municipal services in electronic form means the receipt of state and municipal services using information and telecommunication technologies, including use of single portal of state and municipal services and (or) regional portals of state and municipal services.

¹⁾ Art. 2 of the Federal Law of 07.07.2003 No. 126-FZ "On Communications" (as amended).

²⁾ Art. 13 of the Federal Law of 07.07.2003 No. 126-FZ "On Communications" (as amended).

23. НАУКА И ИННОВАЦИИ SCIENCE AND INNOVATIONS

Раздел содержит статистическую информацию, разрабатываемую Росстатом.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2018 год в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, введенным в действие с 1 января 2017 г.

The section contains statistical information developed by Rosstat.

The data in tables containing indicators by economic activity are given for 2018 in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) OK 029-2014, put into effect since January 1, 2017.

ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫПОЛНЯВШИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ RESEARCH AND DEVELOPMENT INSTITUTIONS

23.1. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ R&D INSTITUTIONS BY TYPE

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	4099	3492	4032	3944	3950	Total
в том числе:						<i>including:</i>
научно-исследовательские организации	2686	1840	1673	1577	1574	<i>research institutes</i>
конструкторские организации	318	362	304	273	254	<i>design organizations</i>
проектные и проектно-исследовательские организации	85	36	26	23	20	<i>construction project and exploration organizations</i>
опытные заводы	33	47	62	63	49	<i>experimental enterprises</i>
образовательные организации высшего образования	390	517	979	970	917	<i>higher education institutions</i>
организации промышленности, имевшие научно-исследовательские, проектно-конструкторские подразделения	284	238	363	380	419	<i>industrial enterprises with research and project designing units</i>
прочие	303	452	625	658	717	<i>others</i>

23.2. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ R&D INSTITUTIONS BY SECTOR OF PERFORMANCE

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	4099	3492	4032	3944	3950	Total
в том числе по секторам деятельности:						<i>including by sector of performance:</i>
государственный	1247	1400	1546	1493	1511	<i>government</i>
предпринимательский	2278	1405	1326	1292	1304	<i>business enterprise</i>
высшего образования	526	617	1064	1038	998	<i>higher education</i>
некоммерческих организаций	48	70	96	121	137	<i>private non-profit</i>

23.3. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ И ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, СВЯЗАННЫЕ С НАНОТЕХНОЛОГИЯМИ**RESEARCHERS AND R&D EXPENDITURE IN NANOTECHNOLOGY**

	2010	2016	2017	2018	
Число организаций, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	480	420	393	466	<i>R&D institutions engaged in nanotechnology</i>
Численность исследователей, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, человек	17928	15721	16869	21555	<i>Researchers in nanotechnology,, persons</i>
Внутренние затраты на исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, млрд руб.	21,3	31,7	38,3	31,6	<i>Intramural R&D expenditure in nanotechnology, bln. roubles</i>

**КАДРЫ НАУКИ
R&D PERSONNEL****23.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ****R&D PERSONNEL BY OCCUPATION**

(человек / persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	887729	736540	722291	707887	682580	Total
в том числе:						<i>including:</i>
исследователи	425954	368915	370379	359793	347854	<i>researchers</i>
техники	75184	59276	60441	59690	57722	<i>technicians</i>
вспомогательный персонал	240506	183713	171915	170347	160591	<i>supporting staff</i>
прочий персонал	146085	124636	119556	118057	116413	<i>others</i>

23.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**R&D PERSONNEL BY SECTOR OF PERFORMANCE**

(человек / persons)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	887729	736540	722291	707887	682580	Total
в том числе по секторам деятельности:						<i>including by sector of performance:</i>
государственный	255850	259007	269056	268080	270357	<i>government</i>
предпринимательский	590646	423112	388385	377150	347080	<i>business enterprise</i>
высшего образования	40787	53290	63046	59729	64073	<i>higher education</i>
некоммерческих организаций	446	1131	1804	2928	1070	<i>private non-profit</i>

23.6. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ОБЛАСТЯМ НАУКИ
RESEARCHERS BY FIELD OF SCIENCE

(человек / persons)

	Численность исследователей – всего <i>Researchers – total</i>	в том числе по областям науки / <i>including by field of science</i>					
		естественные <i>natural</i>	технические <i>engineering</i>	медицинские <i>medical</i>	сельскохозяйственные <i>agricultural</i>	общественные <i>social</i>	гуманитарные <i>humanities</i>
Исследователи / <i>Researchers</i>							
2000	425954	99834	274955	15539	14390	13259	7977
2010	368915	89375	224641	16516	12734	14347	11302
2016	370379	85979	225038	16137	11066	19831	12328
2017	359793	79980	224111	14942	10343	18126	12291
2018	347854	78661	214233	14327	9575	19046	12012
из них имеют ученые степени: <i>of them with science degree:</i>							
доктора наук / <i>doctors of science</i>							
2000	21949	10297	4480	3217	1153	1175	1627
2010	26789	12251	4620	4045	1542	2057	2274
2016	27430	12083	4648	3768	1487	2990	2454
2017	26076	11503	4435	3621	1384	2726	2407
2018	25288	11302	4259	3365	1243	2862	2257
кандидата наук / <i>candidates of science</i>							
2000	83962	36326	28206	6853	5078	4090	3409
2010	78325	33664	21260	7475	5004	5861	5061
2016	80958	33087	21153	6755	4483	9611	5869
2017	77251	31703	20581	6133	4183	8811	5840
2018	75042	30804	19816	5947	3940	8970	5565

23.7. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
RESEARCHERS BY AGE GROUPS

(человек / persons)

	Всего / <i>Total</i>	в том числе в возрасте (полных лет) / <i>including, aged (completed years)</i>					
		до 29 лет (включительно) <i>29 and under</i>	30–39	40–49	50–59	60–69	70 и старше <i>70 and over</i>
Численность исследователей <i>Researchers</i>							
2010	368915	71194	59910	54113	88362	60997	34339
2016	370379	71492	88782	50193	65196	60915	33801
2017	359793	66376	91429	51149	59893	57414	33532
2018	347854	60634	92109	52801	54832	54077	33401
из них имеют ученые степени: <i>of them with science degree:</i>							
доктора наук <i>doctors of science</i>							
2010	26789	52	632	2394	7211	7743	8757
2016	27430	13	629	2547	5927	8991	9323
2017	26076	32	566	2473	5160	8484	9361
2018	25288	40	518	2474	4763	8145	9348
кандидата наук <i>candidates of science</i>							
2010	78325	4354	15229	12157	18805	16001	11779
2016	80958	3864	21204	14899	14506	15443	11042
2017	77251	3153	20772	14906	13238	14351	10831
2018	75042	2507	20459	15466	12310	13693	10607

ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ FUNDING OF SCIENCE

23.8. ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ ИЗ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА¹⁾ FEDERAL BUDGET APPROPRIATIONS ON CIVIL SCIENCE AND TECHNOLOGY¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Расходы федерального бюджета, млрд руб.	17,4	237,6	402,7	377,9	407,4	Federal budget appropriations on civil science and technology, bln. roubles
в том числе:						including on:
на фундаментальные исследования	8,2	82,2	105,2	117,0	149,6	basic research
на прикладные научные исследования	9,2	155,5	297,5	260,9	257,9	applied research
в процентах:						as a percentage of:
к расходам федерального бюджета	1,69	2,35	2,45	2,30	2,44	total federal budget appropriations
к валовому внутреннему продукту	0,24	0,51	0,47	0,41	0,39	gross domestic product

¹⁾ 2000 г. – в соответствии с Приложением 2 к Федеральному закону «Об исполнении федерального бюджета». 2010, 2016–2018 гг. – по данным Федерального казначейства «Отчет об исполнении консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов» на 1 января года следующего за отчетным.

¹⁾ 2000 – in compliance with Annex 2 of the federal laws "On the execution of the federal budget". 2010, 2016–2018 – based on data of the Federal Treasury, "Report on the execution of the consolidated budget of the Russian Federation and budgets of off-budget funds" as of January 1 of the year following the reporting year.

23.9. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D

	2000	2010	2016	2017	2018	
Млрд руб.	76,7	523,4	943,8	1019,2	1028,2	Bln. roubles
В процентах к валовому внутреннему продукту	1,05	1,13	1,10	1,11	1,0	As a percentage of gross domestic product

23.10. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SOURCE OF FUNDS

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	76,7	523,4	943,8	1019,2	1028,2	Total
в том числе по источникам финансирования:						including by source of funds:
средства бюджета ¹⁾	41,2	360,3	622,3	649,9	660,9	budget funds ¹⁾
собственные средства научных организаций	6,9	47,4	129,1	161,9	154,9	own funds of organizations
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	9,3	9,5	9,0	funds from foundations for S&T and innovation activities support
средства организаций предпринимательского сектора	14,3	85,9	154,9	168,3	176,5	funds of business enterprise sector
средства образовательных организаций высшего образования	0,1	0,5	1,6	1,3	1,5	funds of higher education sector
средства частных некоммерческих организаций	0,03	0,6	1,3	1,5	1,3	funds of private non-profit organizations
средства иностранных источников	9,1	18,6	25,4	26,8	24,2	funds from abroad
в том числе средства:						including funds of:
международных организаций	...	3,7	1,5	1,1	1,5	international organizations
государственных организаций зарубежных стран	...	5,7	8,1	9,3	7,3	government organizations of foreign countries
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	...	7,9	14,2	14,6	14,7	business enterprises of foreign countries
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	...	1,2	1,6	1,8	0,7	other foreign organizations (education institutions, funds, non-profit organizations)

¹⁾ Включая бюджетные ассигнования на содержание образовательных организаций высшего образования и средства организаций государственного сектора.

¹⁾ Including general university funds and government sector institutions' funds.

23.11. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SECTOR OF PERFORMANCE

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	76,7	523,4	943,8	1019,2	1028,2	Total
в том числе по секторам деятельности:						including by sectors of performance:
государственный	18,7	162,0	301,8	310,0	354,0	government
предпринимательский	54,3	316,7	554,1	613,0	571,6	business enterprise
высшего образования	3,5	43,7	85,9	91,9	99,5	higher education
некоммерческих организаций	0,2	1,0	2,0	4,2	3,1	private non-profit

23.12. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ВИДАМ ЗАТРАТ
GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY TYPE OF COSTS

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	76,7	523,4	943,8	1019,2	1028,2	Total
Внутренние текущие затраты	73,9	489,5	873,8	950,3	960,7	<i>Intramural current expenditures</i>
затраты на оплату труда	27,8	241,5	402,8	437,8	457,3	<i>labour costs</i>
страховые взносы ¹⁾	10,4	47,9	105,4	114,3	119,9	<i>insurance premiums¹⁾</i>
затраты на приобретение оборудования	3,4	18,1	24,4	21,8	19,6	<i>equipment</i>
другие материальные затраты	17,5	89,3	174,5	186,7	175,2	<i>other material costs</i>
прочие текущие затраты	14,8	92,7	166,7	189,7	188,7	<i>other current costs</i>
Капитальные затраты	2,8	33,9	70,0	68,9	67,6	<i>Capital costs</i>
земельные участки ²⁾				3,3	0,1	<i>land²⁾</i>
здания ²⁾				12,3	10,9	<i>buildings²⁾</i>
оборудование	1,4	19,9	37,4	36,3	37,2	<i>equipment</i>
объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности ¹⁾				3,5	6,4	<i>intellectual property objects and intellectual activity products²⁾</i>
прочие капитальные затраты	0,9	6,0	20,2	13,4	13,0	<i>other capital costs</i>

¹⁾ До 2017 г. – страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС; с 2017 г. – страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС.²⁾ Статистическое наблюдение организовано, начиная с отчета за 2017 г.¹⁾ Before 2017 – insurance premiums to the Pension fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical insurance Fund; since 2017 – insurance premiums to compulsory pension insurance (ICP); compulsory medical insurance (CHI); compulsory social insurance (OSS).²⁾ Statistical observation is organized starting since the 2017 report.
23.13. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИКИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾
INTRAMURAL EXPENDITURES ON R&D BY PRIORITY DIRECTIONS OF SCIENCE, TECHNOLOGY AND TECHNIQUES DEVELOPMENT BY SOURCE OF FUNDS¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего <i>Total</i>	из них финансируемые за счет средств / of which financed out of					
		бюджетов всех уровней <i>budgets of all levels</i>	в том числе федерального бюджета <i>including federal budget</i>	собственных средств организаций <i>own funds of organizations</i>	средств органи- заций госу- дарственного сектора <i>funds of gov- ernment sector institutions</i>	средств органи- заций пред- приниматель- ского сектора <i>funds of busi- ness enterprise sector</i>	прочих источников <i>other sources</i>
Всего / Total							
2016	670,0	396,8	381,7	81,0	62,4	104,0	25,8
2017	718,7	429,6	417,3	100,8	53,4	108,2	26,8
2018	717,5	420,0	406,4	99,2	64,6	112,4	21,3
из них: / of which:							
информационно - телекоммуникационные системы <i>information and telecommunication systems</i>							
2016	77,9	48,1	47,7	12,6	7,5	7,9	1,8
2017	81,4	50,0	49,3	12,7	7,2	9,6	1,9
2018	76,1	47,5	43,3	13,0	4,0	9,9	1,8
индустрия наносистем / <i>nanosystems industry</i>							
2016	25,9	15,3	14,9	0,8	6,1	2,6	1,1
2017	22,4	15,2	14,6	0,7	2,9	2,9	0,7
2018	25,4	17,9	17,4	0,6	2,9	3,0	1,0
науки о жизни / <i>life sciences</i>							
2016	48,7	37,0	35,7	4,1	1,6	2,7	3,3
2017	51,7	39,9	37,9	4,4	1,2	3,5	2,7
2018	61,9	45,6	44,2	7,1	1,2	4,4	3,6
рациональное природопользование <i>environmental management</i>							
2016	51,8	26,3	22,6	12,3	1,1	10,2	1,8
2017	55,7	23,6	22,9	20,6	0,8	9,1	1,6
2018	52,4	22,7	21,4	16,0	0,4	11,5	1,8
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика <i>energy efficiency, energy conservation, nuclear energy</i>							
2016	98,6	67,3	60,4	6,8	5,0	16,5	3,1
2017	103,7	68,9	63,3	4,3	5,6	20,6	4,4
2018	99,9	60,8	55,5	6,0	8,7	21,4	3,0
транспортные и космические системы <i>transportation and space systems</i>							
2016	215,9	130,3	128,8	18,4	21,3	35,6	10,2
2017	243,1	145,7	144,9	28,6	23,5	34,4	11,0
2018	227,7	141,3	140,6	22,8	24,4	33,2	6,1

¹⁾ В соответствии с перечнем, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 года № 899 «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации».¹⁾ In accordance with the list approved by Presidential Decree «On approval of the priority directions of science and technology development in the Russian Federation and the list of critical technologies of the Russian Federation» of July 7, 2011 № 899.

23.14. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ЦЕЛЯМ
GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SOCIO-ECONOMIC OBJECTIVES

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2010	2016	2017	2018	
Внутренние затраты на исследования и разработки	523,4	943,8	1019,2	1028,2	Gross domestic expenditure on R&D
в том числе по социально-экономическим целям:					including by socio-economic objectives:
Развитие экономики	183,1	356,7	406,0	408,9	Economic development
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	12,1	19,8	22,2	24,7	Agriculture, forestry and fishery
Производство, распределение и рациональное использование энергии	19,2	28,0	29,8	26,1	Production, distribution and rational use of energy
Промышленное производство	126,1	267,2	310,8	309,4	Industrial production and technology
Строительство	5,5	4,5	4,5	4,6	Construction
Транспорт	12,7	28,9	29,0	32,4	Transport
Связь	6,7	6,8	8,3	9,1	Communication
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	0,4	0,8	0,6	1,5	Infrastructure and design of urban and rural settlements
Сфера услуг	0,6	0,7	0,7	1,1	Service sector
Социальные цели	25,0	53,1	51,1	54,3	Social objectives
в том числе:					including:
охрана окружающей среды	6,0	7,0	6,2	7,6	environment
охрана здоровья населения	14,4	33,6	30,5	32,0	health
социальное развитие и общественные структуры	4,6	12,6	14,3	14,7	social development and public structures
Общее развитие науки	104,3	139,6	140,0	169,9	General advancement of knowledge
Исследование и использование Земли и атмосферы	19,8	35,3	41,0	40,9	Exploration and exploitation of the Earth
Использование космоса в мирных целях	27,5	46,4	41,3	43,6	Exploration and exploitation of space
Другие цели	163,7	312,8	339,9	310,7	Other objectives

23.15. ВНУТРЕННИЕ ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ВИДАМ РАБОТ И ОБЛАСТЯМ НАУКИ
INTRAMURAL CURRENT EXPENDITURES ON R&D BY TYPE OF ACTIVITY AND FIELD OF SCIENCE

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего / Total	в том числе по областям науки / including by field of science					
		естественные natural	технические engineering	медицинские medical	сельскохозяйственные agricultural	общественные social	гуманитарные humanities
Всего / Total							
2010	489,5	96,0	348,6	15,5	8,9	13,8	6,7
2016	873,8	150,1	639,4	34,0	13,9	23,9	12,6
2017	950,3	155,2	706,5	35,8	14,2	25,7	12,9
2018	960,7	173,0	684,9	39,6	16,7	30,7	15,7
в том числе по видам работ: including by type of activity:							
фундаментальные исследования basic research							
2010	95,9	50,6	22,9	6,4	4,8	6,1	5,3
2016	132,6	75,6	20,0	10,0	8,1	9,5	9,4
2017	141,3	77,4	23,8	11,4	8,2	11,0	9,5
2018	169,2	96,3	26,1	12,9	9,7	12,7	11,5
прикладные исследования applied research							
2010	92,0	27,2	46,8	7,9	2,6	6,2	1,3
2016	181,2	42,2	99,0	20,8	4,0	12,6	2,5
2017	172,5	40,1	91,7	20,6	4,4	13,0	2,8
2018	197,2	43,4	105,3	23,6	5,3	15,9	3,7
разработки / experimental development							
2010	301,6	18,3	278,9	1,2	1,5	1,5	0,2
2016	560,1	32,2	520,4	3,2	1,8	1,7	0,7
2017	636,4	37,7	591,0	3,8	1,5	1,7	0,6
2018	594,3	33,3	553,5	3,1	1,7	2,1	0,6

**РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
EFFICIENCY OF RESEARCH AND DEVELOPMENT**

**23.16. ПОСТУПЛЕНИЕ ПАТЕНТНЫХ ЗАЯВОК И ВЫДАЧА ПАТЕНТОВ В РОССИИ¹⁾
PATENT APPLICATIONS AND PATENT GRANTS IN RUSSIA¹⁾**

(единиц / number)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Подано заявок на выдачу патентов:						<i>Patents applications filed in Russia:</i>
на изобретения – всего	28688	42500	41587	36454	37957	<i>inventions – total</i>
из них российскими заявителями	23377	28722	26795	22777	24926	<i>of which by Russian residents</i>
на полезные модели – всего	4631	12262	11112	10643	9747	<i>utility models – total</i>
из них российскими заявителями	4549	11757	10643	10152	9262	<i>of which by Russian residents</i>
на промышленные образцы – всего	2290	3997	5464	6487	5908	<i>industrial designs – total</i>
из них российскими заявителями	1918	1981	2391	3263	3218	<i>of which by Russian residents</i>
Выдано патентов:						<i>Patents granted in Russia:</i>
на изобретения – всего	17592	30322	33536	34254	35774	<i>inventions – total</i>
из них российским заявителям	14444	21627	21020	21037	20526	<i>of which to Russian residents</i>
на полезные модели – всего	4098	10581	8875	8774	9867	<i>utility models</i>
из них российским заявителям	4044	10187	8474	8376	9391	<i>of which to Russian residents</i>
на промышленные образцы – всего	1626	3566	4455	5339	6305	<i>industrial designs</i>
из них российским заявителям	1228	1741	1780	2194	2840	<i>of which to Russian residents</i>
Число действующих патентов – всего	...	259698	314615	326624	341662	<i>Patents in force – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
на изобретения	...	181904	230870	244321	256419	<i>inventions</i>
на полезные модели	...	54848	53263	50078	49345	<i>utility models</i>
на промышленные образцы	...	22946	30482	32225	35898	<i>industrial designs</i>

¹⁾ По данным Роспатента.¹⁾ Source: the Federal Service for Intellectual Property.

**23.17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОХРАНЯЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИИ¹⁾
UTILIZATION OF INTELLECTUAL PROPERTY IN RUSSIA¹⁾**

(единиц / number)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	5157	19601	32756	34498	43916	<i>Total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
изобретений	3864	10663	15871	15492	17340	<i>inventions</i>
полезных моделей	753	4188	5840	5566	6339	<i>utility models</i>
промышленных образцов	529	1560	1785	1888	2195	<i>industrial designs</i>
программ для ЭВМ	10	2861	7742	8515	12125	<i>software programs</i>
баз данных	...	273	1283	1238	1472	<i>databases</i>
топологий интегральных микросхем	1	56	235	298	366	<i>topologies of integrated microcircuits</i>
селекционных достижений ²⁾				333	584	<i>selection achievements²⁾</i>
секретов производства (ноу-хау) ²⁾				1168	3495	<i>production secrets (know-how)²⁾</i>

¹⁾ По данным Роспатента.²⁾ Статистическое наблюдение ведется с 2017 г.¹⁾ Source: the Federal Service for Intellectual Property.²⁾ Statistical observation is being carried out since 2017.

23.18. РАЗРАБОТАННЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО СТЕПЕНИ НОВИЗНЫ
DEVELOPMENT OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DEGREE OF NOVELTY

(единиц / number)

	Число технологий – всего <i>Technologies – total</i>	из них / of which		Число технологий с использованием запатентованных изобретений <i>Technologies using patented inventions</i>
		новые для России <i>new for Russia</i>	принципиально новые <i>radically new</i>	
Всего / Total				
2010	864	762	102	...
2016	1534	1342	192	527
2017	1402	1212	190	485
2018	1565	1384	181	497
в том числе: <i>including:</i>				
проектирование и инжиниринг <i>design and engineering</i>				
2010	216	191	25	...
2016	402	352	50	149
2017	417	358	59	163
2018	458	420	38	142
производство, обработка и сборка <i>manufacturing, processing and assembling</i>				
2010	383	336	47	...
2016	509	449	60	171
2017	485	417	68	185
2018	492	441	51	171
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций <i>automatic handling, materials and parts transportation</i>				
2010	18	16	2	...
2016	34	29	5	9
2017	34	27	7	14
2018	40	37	3	9
аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля <i>automated inspecting and/or testing equipment</i>				
2010	116	98	18	...
2016	160	111	49	76
2017	134	107	27	44
2018	165	114	51	76
связь и управление / <i>communications and control</i>				
2010	70	67	3	...
2016	285	264	21	81
2017	218	194	24	45
2018	292	266	26	65
производственная информационная система <i>industrial information system</i>				
2010	20	17	3	...
2016	83	80	3	29
2017	44	44	-	11
2018	72	65	7	21
интегрированное управление и контроль <i>integrated management and control</i>				
2010	41	37	4	...
2016	61	57	4	12
2017	70	65	5	23
2018	46	41	5	13

**23.19. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПЕРИОДА ИХ ВНЕДРЕНИЯ**
USE OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DURATION

(единиц / number)

	Число технологий – всего <i>Technologies – total</i>	из них / of which				приобретенные		Число запатентованных и изобретений в используемых технологиях <i>Patented inventions in technologies used</i>
		технологии, внедренные в течение, лет <i>technologies implemented during, years</i>				пurchased		
		до одного года <i>up to one year</i>	1 – 3	4 – 5	6 и более <i>6 and more</i>	в России <i>in Russia</i>	за рубежом <i>abroad</i>	
Всего / Total								
2010	203330	19447	53933	41828	88122
2016	232388	15671	49445	39109	128163	127089	68484	9617
2017	240054	17243	47927	40794	134090	131440	69141	9127
2018	254927	17146	49433	41355	146993	132863	74803	8802
в том числе: <i>including:</i>								
проектирование и инжиниринг <i>design and engineering</i>								
2010	56130	5799	14365	12525	23441
2016	40658	3418	9033	7161	21046	23923	7285	1837
2017	41130	4175	8122	6942	21891	23193	6686	1606
2018	41097	2706	8752	6717	22922	22917	7069	1523
производство, обработка и сборка <i>production, processing and assembling</i>								
2010	55438	4739	11991	8882	29826
2016	67726	5060	13927	9250	39489	25465	25634	3194
2017	70160	5083	13765	10509	40803	26297	26415	3190
2018	80400	6198	13429	11151	49622	27069	28554	2832
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций <i>automatic handling, materials and parts transportation</i>								
2010	1853	159	455	335	904
2016	2316	198	571	387	1160	982	1074	132
2017	2484	175	531	402	1376	1055	1116	123
2018	2628	225	543	445	1415	1156	1216	103
аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля <i>automated inspecting and/or testing equipment</i>								
2010	9106	1012	2812	1913	3369
2016	13523	1099	3854	2683	5887	7735	4010	769
2017	14329	1148	3915	2845	6421	8454	4044	763
2018	13717	1171	3401	2300	6845	8402	3435	807
связь и управление <i>communication and control</i>								
2010	72798	6661	21995	16705	27437
2016	96846	4898	19699	17903	54346	62340	28012	3023
2017	99525	5089	19210	18342	56884	64624	28404	2844
2018	104060	5952	19972	19031	59105	65058	31916	2986
производственная информационная система <i>industrial information system</i>								
2010	4848	714	1456	982	1696
2016	7275	626	1606	1220	3823	4155	1432	500
2017	7733	951	1548	1184	4050	4722	1408	470
2018	8257	667	2092	1147	4351	5194	1491	386
интегрированное управление и контроль <i>integrated management and control</i>								
2010	3157	363	859	486	1449
2016	4044	372	755	505	2412	2489	1037	162
2017	4693	622	836	570	2665	3095	1068	131
2018	4768	227	1244	564	2733	3067	1122	165

23.20. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЪЕКТАМ СДЕЛОК в 2018 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY THE SUBJECT OF AGREEMENT in 2018

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл. США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл. США payments for year, mln. US dollars	
Всего	3033	32369	1405	4914	16471	3065	Total
в том числе по объектам сделок:							including by subject of agreement:
патент на изобретение	6	1,0	0,2	72	99,6	28,4	patent on invention
патент на селекционное достижение	1	0,0	0,0	16	1,2	0,7	patent on selection achievement
патентная лицензия на изобретение	130	318	13,4	199	659	239	patent license on invention
полезная модель	6	4,5	4,5	19	20,7	11,5	utility model
ноу-хау	74	25,8	9,3	159	501	274	know-how
товарный знак	46	9,1	4,9	366	1024	521	trademark
промышленный образец	6	0,5	0,4	25	3,4	1,7	industrial design
инжиниринговые услуги	1030	30932	723	2351	12941	1407	engineering services
научные исследования	1049	758	414	543	234	107	research and development
прочие	685	320	236	1174	983	472	others

23.21. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY SECTOR OF PERFORMANCE in 2018

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл. США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл. США payments for year, mln. US dollars	
Всего	3033	32369	1405	4914	16471	3065	Total
в том числе по секторам деятельности:							including by sector of performance:
государственный	385	67,7	18,2	164	136	48,2	government
предпринимательский	2404	32265	1374	4690	16333	3016	business enterprise
высшего образования	232	23,1	7,2	53	0,8	0,6	higher education
некоммерческих организаций	12	13,0	5,6	7	0,5	0,2	private non-profit

23.22. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ в 2018 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY OWNERSHIP TYPE OF ORGANIZATIONS in 2018

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл. США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл. США payments for year, mln. US dollars	
Всего	3033	32369	1405	4914	16471	3065	Total
Российская собственность	2324	31504	880	2692	12902	1407	Russian property
в том числе:							including:
государственная	700	1226	47,7	248	135	42,4	state
из нее:							of which:
федеральная	690	1225	46,7	229	134	41,5	federal
субъектов Российской Федерации	10	1,1	1,0	19	0,8	0,8	constituent entities of the Russian Federation
частная	1431	890	481	2120	11879	1085	private
смешанная российская	106	322	39,6	300	861	266	mixed Russian
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	—	—	—	6	0,6	0,6	property of public and religious organizations (associations)
собственность государственных корпораций	78	29064	309	17	25,8	12,6	state corporations
Иностранная собственность	585	756	478	1523	2388	1269	Foreign property
Совместная российская и иностранная собственность	124	109	47,2	699	1181	389	Joint Russian and foreign property

23.23. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЛАСТЯМ НАЗНАЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА СОГЛАШЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРОМ (КОНТРАКТОМ) в 2018 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY ECONOMIC ACTIVITY OF ORGANIZATIONS in 2018

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений <i>agreements</i>	стоимость предмета соглашения, млн долл. США <i>cost of subject of agreement, mln. US dollars</i>	поступление средств за год, млн долл. США <i>receipts for year, mln US dollars</i>	число соглашений <i>agreements</i>	стоимость предмета соглашения, млн долл. США <i>cost of subject of agreement, mln. US dollars</i>	выплаты средств за год, млн долл. США <i>payments for year, mln. US dollars</i>	
Всего	3033	32369	1405	4914	16471	3065	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	12	2,3	2,4	47	12,1	3,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	10	2,7	1,6	109	1306	213	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	545	626	75,9	2780	4907	1511	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	29	2579	40,1	29	8,0	1,6	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	51	26942	253	32	37,0	16,2	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	57	6,7	6,1	219	243	220	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	4	0,3	0,3	19	5,1	5,2	<i>accommodation and food service activities</i>
транспортировка и хранение; деятельность в области информации и связи	46	5,8	5,7	48	30,9	25,2	<i>transportation and storage; information and communication</i>
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	3	0,1	0,0	10	9,0	2,2	<i>of which wired telecommunications activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2128	2181	998	1487	9794	951	<i>real estate activities professional, scientific and technical activities administrative and support service activities;</i>
из них:							<i>of which:</i>
научные исследования и разработки; деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	933	417	164	344	369	96,0	<i>research and development, other professional, scientific and technical, activities</i>
образование	57	2,0	1,6	49	1,7	0,9	<i>education</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	14	1,0	0,8	47	13,1	5,2	<i>arts, entertainment and recreation; other service activities</i>
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	9	0,8	0,6	40	13,0	5,1	<i>of which arts, entertainment and recreation</i>
Прочие виды экономической деятельности	80	19,9	19,7	48	112	112	<i>Other economic activities</i>

**23.24. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАРУБЕЖНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.**
**USE OF FOREIGN TECHNOLOGY BY ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018**

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл. США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл. США payments for year, mln. US dollars	
Всего	3033	32369	1405	4914	16471	3065	Total
в том числе по видам экономической деятельности:	3033	32369	1405	4914	16471	3065	including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2	1,5	1,6	48	21,0	5,1	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	5	1,9	1,0	111	1267	255	mining and quarrying
обрабатывающие производства	601	149	88,1	3352	5690	1903	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	54	28383	266,0	18	5,0	0,4	electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	41	31,6	20,4	59	25,2	12,7	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	162	377	58,6	385	424	360	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	4	0,3	0,3	26	9,1	9,1	accommodation and food service activities
транспортировка и хранение; деятельность в области информации и связи	30	21,4	21,3	103	239	51,7	transportation and storage; information and communication
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	2	0,1	0,1	15	21,3	4,9	of which wired telecommunications activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1854	3383	938	669	8678	366	real estate activities professional, scientific and technical activities administrative and support service activities;
из них:							of which:
научные исследования и разработки; деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	884	2065	163	221	183	68,2	research and development; scientific and technical, activities
образование	237	16,6	6,5	77	1,3	1,0	education
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	4	0,0	0,0	22	32,6	24,7	arts, entertainment and recreation; other service activities
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	4	0,0	0,0	18	32,5	24,6	of which arts, entertainment and recreation
Прочие виды экономической деятельности	39	3,5	3,5	44	78,5	77,5	Other economic activities

23.25. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ в 2018 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES in 2018

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл. США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл. США payments for year, mln. US dollars	
Всего	3033	32369	1405	4914	16471	3065	Total
Страны СНГ	910	9018	134	695	149	64,9	CIS countries
Азербайджан	21	5,5	1,3	6	0,1	0,1	Azerbaijan
Армения	31	1,5	1,5	6	0,5	0,3	Armenia
Беларусь	197	8896	68,5	350	46,8	18,8	Belarus
Казахстан	405	45,0	23,7	131	32,4	18,2	Kazakhstan
Киргизия	60	6,4	5,2	7	1,0	0,4	Kyrgyzstan
Республика Молдова	21	1,6	1,6	4	0,0	0,0	Republic of Moldova
Таджикистан	51	24,3	9,1	3	0,0	0,0	Tajikistan
Туркменистан	10	8,6	3,0	5	0,0	0,0	Turkmenistan
Узбекистан	50	20,0	15,1	39	2,0	0,9	Uzbekistan
Украина	64	8,9	5,3	144	65,7	26,4	Ukraine
Страны ОЭСР	1489	2132	834	3276	8774	2065	OECD countries
Австралия	6	1,1	1,1	17	8,5	4,7	Australia
Австрия	47	13,6	12,4	126	113	55,0	Austria
Бельгия	43	23,4	17,7	73	135	43,8	Belgium
Венгрия	15	131	6,5	14	15,3	11,0	Hungary
Германия	287	229	142	910	5047	505	Germany
Греция	6	0,2	0,1	8	11,3	9,5	Greece
Дания	19	17,7	6,4	63	126	40,9	Denmark
Израиль	16	3,7	1,5	23	2,4	1,0	Israel
Ирландия	13	19,6	19,5	22	37,8	37,2	Ireland
Исландия	–	–	–	–	–	–	Iceland
Испания	17	1,0	1,0	108	221	62,9	Spain
Италия	65	36,4	14,0	262	332	115	Italy
Канада	14	0,7	0,5	50	144	44,8	Canada
Латвия	28	31,3	6,8	29	2,0	1,3	Latvia
Люксембург	25	9,8	7,4	30	37,4	23,6	Luxemburg
Мексика	4	0,2	0,1	1	0,0	0,0	Mexico
Нидерланды	81	75,5	40,4	162	774	177	Netherlands
Новая Зеландия	1	0,0	0,0	5	0,2	1,1	New Zealand
Норвегия	29	12,6	6,8	32	22,9	18,0	Norway
Польша	32	2,2	1,9	86	54,2	12,4	Poland
Португалия	6	0,2	0,3	4	0,1	0,1	Portugal
Республика Корея	36	27,9	6,2	68	123	83,8	Republic of Korea
Словакия	9	0,4	0,3	16	0,8	0,2	Slovakia
Словения	5	0,1	0,1	23	3,4	2,9	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	95	118	76,0	255	338	174	United Kingdom
США	233	462	224	–	–	–	USA
Турция	38	424	31,3	38	45,8	9,7	Turkey
Финляндия	51	121	13,9	160	94,6	40,3	Finland
Франция	86	58,7	25,3	209	319	145	France
Чехия	26	165	60,9	146	237	92,8	Czechia
Чили	39	10,7	4,4	80	162	69,5	Chile
Швейцария	–	–	–	1	0,1	0,0	Switzerland
Швеция	78	106	91,0	172	308	243	Sweden
Эстония	22	23,4	11,1	63	53,8	36,4	Estonia
Япония	17	3,8	3,1	20	2,7	2,5	Japan
Другие страны	634	21219	437	943	7548	935	Other countries

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ, ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И МАРКЕТИНГОВЫЕ ИННОВАЦИИ
TECHNOLOGICAL, ORGANIZATIONAL AND MARKETING INNOVATIONS

23.26. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**MAIN INDICATORS OF INNOVATION**

	2000	2010	2016	2017	2018	
Удельный вес организаций, осуществлявших маркетинговые инновации, в общем числе обследованных организаций, процентов	–	2,2	1,4	1,4	1,3	<i>Enterprises engaged in marketing innovation as a percentage of all enterprises, percent</i>
Удельный вес организаций, осуществлявших организационные инновации, в общем числе обследованных организаций, процентов	–	3,2	2,4	2,3	2,1	<i>Enterprises engaged in organizational innovation as a percentage of all enterprises, percent</i>
Объем инновационных товаров, работ, услуг, млрд руб.	154,6	1243,7	4364,3	4167,0	4516,3	<i>Sales of innovative goods and services, bln. roubles</i>
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов	10,4	4,8	8,5	7,2	6,5	<i>Innovative goods and services as a percentage of total sales, percent</i>
Затраты на технологические инновации, млрд руб.	62,1	400,8	1284,6	1405,0	1472,8	<i>Expenditures on technological innovations, bln. roubles</i>
Удельный вес затрат на технологические инновации, в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов	4,2	1,6	2,5	2,4	2,1	<i>Expenditure on technological innovation as a percentage of total sales, percent</i>
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг малых предприятий ¹⁾ , процентов				1,6		<i>Innovative goods and services as a percentage of total sales of small enterprises¹⁾, percent</i>
Затраты на технологические инновации малых предприятий ¹⁾ , млрд руб.				19,2		<i>Expenditure on technological innovation of small enterprises¹⁾, bln. roubles</i>

¹⁾ Без учета микропредприятий; статистический учет проводится 1 раз в два года за нечетные года.

¹⁾ *Except micro businesses; statistical accounting is conducted once in two years in odd numbered years.*

23.27. ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯВШИЕ ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И МАРКЕТИНГОВЫЕ ИННОВАЦИИ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.

ENTERPRISES ENGAGED IN ORGANIZATIONAL AND MARKETING INNOVATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018

(в процентах / percent)

	Удельный вес организаций в общем числе обследованных организаций, осуществлявших Enterprises engaged in innovation as a percentage of all enterprises		
	организационные инновации organizational innovations	маркетинговые инновации marketing innovations	
Всего	2,1	1,3	Total
из них по видам экономической деятельности:			of which by economic activity:
выращивание однолетних культур	1,0	0,4	growing of non-perennial crops
выращивание многолетних культур	0,7	0,3	growing of perennial crops
выращивание рассады	–	–	plant propagation
животноводство	1,1	0,7	animal production
смешанное сельское хозяйство	–	–	mixed farming
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послепосевной обработки сельхозпродукции	0,5	0,3	support activities to agriculture and post-harvest crop activities
добыча полезных ископаемых	1,5	0,4	mining and quarrying
обрабатывающие производства	3,3	2,7	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	1,4	0,4	electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water)
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,8	0,3	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
производство кровельных работ	5,6	5,6	roofing activities
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	1,0	0,2	other specialized construction activities n.e.c.
деятельность издательская	0,4	0,3	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	3,8	2,4	telecommunications
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	0,6	0,3	computer programming, consultancy and related activities
деятельность в области информационных технологий	1,5	0,7	information service activities
деятельность в области права и бухгалтерского учета	0,9	0,5	legal and accounting activities
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	1,6	0,4	activities of head offices; management consultancy activities
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	1,8	0,5	architectural and engineering activities; technical testing and analysis
научные исследования и разработки	7,6	4,4	research and development
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	1,0	0,8	advertising and market research
деятельность профессиональная научная и техническая прочая	0,8	0,3	other professional, scientific and technical activities

**23.28. ЗАТРАТЫ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ИННОВАЦИОННОЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.**
**EXPENDITURES ON TECHNOLOGICAL INNOVATIONS
BY INNOVATIVE AND ECONOMIC ACTIVITY in 2018**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего <i>Total</i>	в том числе по видам инновационной деятельности: / including by types of innovative activity:									
		исследо- вания и разра- ботки <i>R&D</i>	приобре- тение машин и оборо- удования <i>acquisition of machin- ery and equipment</i>	приобре- тение новых техноло- гий <i>acquisition of new technology</i>	из них приобре- тение прав на патен- ты, лицен- зий <i>of which acquisition of patent rights, licenses</i>	приобре- тение програм- мных средств <i>acquisition of software</i>	дизайн <i>design</i>	инжини- ринг <i>engineering</i>	обучение и подго- товка пер- сонала <i>personnel training</i>	маркетин- говые исследо- вания <i>market research</i>	прочие затраты <i>other expendi- tures</i>
Всего / <i>Total</i>	1472,8	665,0	444,7	14,4	4,4	36,0	13,4	161,3	1,7	1,1	135,2
из них по видам экономиче- ской деятельности: <i>of which by economic activity:</i>											
выращивание однолетних культур <i>growing of non-perennial crops</i>	13,3	2,5	7,9	0,0	0,0	0,0	–	1,3	–	–	1,5
выращивание многолетних культур <i>growing of perennial crops</i>	0,0	–	0,0	–	–	–	–	–	–	–	–
выращивание рассады <i>plant propagation</i>	0,2	0,0	0,2	–	–	–	0,0	–	–	–	–
животноводство <i>animal production</i>	6,5	0,1	5,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
смешанное сельское хозяйство <i>mixed farming</i>	0,7	–	0,6	–	–	–	0,1	–	–	–	–
деятельность вспомогательная в области производства сель- скохозяйственных культур и послепосевной обработки сельхозпродукции <i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>	1,2	0,1	0,1	–	–	0,0	0,0	0,0	0,0	–	1,0
добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	156,7	25,3	108,3	0,9	0,0	2,3	1,1	4,2	0,0	–	14,5
обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	665,0	184,6	273,5	9,3	4,0	12,8	10,0	106,7	1,1	0,9	66,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, пода- ваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией) <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water</i>	18,4	6,4	5,8	1,3	0,0	0,6	0,2	1,3	0,1	0,0	2,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по лик- видации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	46,7	0,5	4,6	0,2	0,0	14,3	–	1,4	0,0	0,0	25,7

Продолжение табл. / Continued table 23.28

	Всего <i>Total</i>	в том числе по видам инновационной деятельности: / including by types of innovative activity::									
		исследо- вания и разра- ботки <i>R&D</i>	приобре- тение машин и оборудо- вания <i>acquisition of machin- ery and equipment</i>	приобре- тение новых технологий <i>acquisition of new technology</i>	из них приобре- тение прав на патен- ты, лицен- зий <i>of which acquisition of patent rights, licenses</i>	приобре- тение програм- мных средств <i>acquisition of software</i>	дизайн <i>design</i>	инжини- ринг <i>engineering</i>	обучение и подго- товка пер- сонала <i>personnel training</i>	маркетин- говые исследо- вания <i>market research</i>	прочие затраты <i>other expendi- tures</i>
производство кровельных работ <i>roofing activities</i>	0,0	–	0,0	–	–	–	–	–	–	–	–
работы строительные специа- лизированные прочие, не вклю- ченные в другие группировки <i>other specialized construction activities n.e.c.</i>	0,0	0,0	0,0	–	–	0,0	–	–	–	–	–
деятельность издательская <i>publishing activities</i>	0,1	0,0	0,0	0,0	–	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
деятельность в сфере телеком- муникаций <i>telecommunications</i>	39,3	7,5	6,3	0,1	0,0	0,6	0,0	23,3	0,1	0,0	1,5
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги <i>computer programming, consul- tancy and related activities</i>	17,9	10,3	0,6	0,2	0,0	0,7	1,0	0,8	0,0	–	4,3
деятельность в области инфор- мационных технологий <i>information service activities</i>	2,6	0,4	1,7	0,1	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
деятельность в области права и бухгалтерского учета <i>legal and accounting activities</i>	0,6	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	–	0,1	0,0	–	0,0
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления <i>activities of head offices; man- agement consultancy activities</i>	2,5	0,3	0,7	0,5	0,0	0,1	–	0,0	0,0	0,0	0,7
деятельность в области архи- тектуры и инженерно- технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа <i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>	13,1	3,7	0,9	0,0	0,0	1,9	0,0	0,1	0,0	0,0	6,5
научные исследования и разработки <i>research and development</i>	487,0	423,1	27,2	1,4	0,2	2,3	0,9	21,1	0,3	0,1	10,5
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка <i>advertising and market research</i>	0,9	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
деятельность профессиональ- ная научная и техническая прочая <i>other professional, scientific and technical activities</i>	0,0	–	0,0	–	–	0,0	–	–	–	–	0,0

**23.29. ЗАТРАТЫ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ в 2018 г.**
**EXPENDITURES ON TECHNOLOGICAL INNOVATIONS
BY SOURCE OF FUNDING in 2018**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего <i>Total</i>	в том числе по источникам финансирования: / including by source of funding					
		собственные средства организации <i>own funds of organizations</i>	средства федерального бюджета <i>federal budget funds</i>	средства бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов <i>funds from budgets of the constituent entities of the Russian Federation and local budgets</i>	средства фондов поддержки научной, научно-технической инновационной деятельности <i>funds from foundations for S&T and innovation activities support</i>	иностранные инвестиции <i>funds from abroad</i>	прочие средства <i>other funds</i>
Всего / <i>Total</i>	1472,8	745,8	436,6	10,4	1,6	15,3	263,1
из них по видам экономической деятельности: <i>of which by economic activity:</i>							
выращивание однолетних культур <i>growing of non-perennial crops</i>	13,3	5,4	0,0	0,0	–	–	7,9
выращивание многолетних культур <i>growing of perennial crops</i>	13,3	5,4	0,0	0,0	–	–	7,9
выращивание рассады <i>plant propagation</i>	0,0	0,0	–	–	–	–	–
животноводство <i>animal production</i>	0,2	0,1	–	–	–	–	0,1
смешанное сельское хозяйство <i>mixed farming</i>	6,5	4,4	0,0	0,1	–	–	2,0
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции <i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>	0,7	0,1	0,0	–	–	–	0,6
добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	1,2	0,0	1,0	0,0	–	0,1	0,1
обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	156,7	100,7	0,1	0,0	0,0	0,0	55,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией) <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water)</i>	665,0	465,8	74,9	1,9	0,8	4,8	116,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	18,4	15,3	0,0	0,1	0,0	0,0	2,9
производство кровельных работ <i>roofing activities</i>	46,7	2,6	41,0	1,0	–	–	2,0
	0,0	0,0	–	–	–	–	–

Продолжение табл. / Continued table 23.29

	Всего <i>Total</i>	в том числе по источникам финансирования: / <i>including by source of funding</i>					
		собственные средства организации <i>own funds of organizations</i>	средства федерального бюджета <i>federal budget funds</i>	средства бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов <i>funds from budgets of the constituent entities of the Russian Federation and local budgets</i>	средства фондов поддержки научной, научно-технической инновационной деятельности <i>funds from foundations for S&T and innovation activities support</i>	иностраннные инвестиции <i>funds from abroad</i>	прочие средства <i>other funds</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки <i>other specialized construction activities n.e.c.</i>	0,0	0,0	0,0	–	–	–	–
деятельность издательская <i>publishing activities</i>	0,1	0,1	0,0	0,0	–	–	–
деятельность в сфере телекоммуникаций <i>telecommunications</i>	39,3	38,8	0,5	0,0	–	–	0,1
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги <i>computer programming, consultancy and related activities</i>	17,9	16,3	0,7	0,1	–	–	0,7
деятельность в области информационных технологий <i>information service activities</i>	2,6	2,0	0,4	0,1	–	–	0,1
деятельность в области права и бухгалтерского учета <i>legal and accounting activities</i>	0,6	0,6	0,0	0,0	–	–	0,0
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления <i>activities of head offices; management consultancy activities</i>	2,5	0,9	1,5	0,1	–	–	0,0
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа <i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>	13,1	5,1	0,5	0,6	–	0,0	7,0
научные исследования и разработки <i>research and development</i>	487,0	86,7	316,0	6,2	0,7	10,4	66,8
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка <i>advertising and market research</i>	0,9	0,9	–	0,0	–	0,0	0,0
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая <i>other professional, scientific and technical, activities</i>	0,0	0,0	–	–	–	–	–

23.30. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЗАТРАТ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ, УСЛУГ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.
SHARE OF COSTS OF TECHNOLOGICAL INNOVATIONS IN TOTAL VOLUME OF SHIPPED GOODS, PERFORMED WORK, SERVICES BY TYPES OF ECONOMIC ACTIVITY in 2018

(в процентах / percent)

	2018	
Всего	2,1	Total
из них по видам экономической деятельности:		<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	2,0	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	0,2	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	5,2	<i>plant propagation</i>
животноводство	0,6	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	5,0	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	6,4	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	0,9	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	1,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	0,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	6,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
производство кровельных работ	0,2	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	0,0	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
деятельность издательская	0,1	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2,5	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	3,2	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	1,0	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	0,6	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	0,4	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	1,6	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	33,3	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	0,5	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	0,1	<i>other professional, scientific and technical, activities</i>

**23.31. ОБЪЕМ ИННОВАЦИОННЫХ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.
SALES OF INNOVATIVE GOODS AND SERVICES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018**

	Млрд руб. <i>Bln. roubles</i>	В процентах от общего объема отгруженных товаров, выпол- ненных работ, услуг <i>Percent of total sales</i>	
Всего	4516,3	6,5	<i>Total</i>
из них по видам экономической деятельности:			<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	10,3	1,5	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	0,5	2,4	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	0,5	11,4	<i>plant propagation</i>
животноводство	21,7	2,1	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	0,2	1,4	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,7	3,5	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	603,1	3,6	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2995,9	7,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	78,9	1,6	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water)</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	15,1	2,1	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
производство кровельных работ	–	–	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	0,0	0,0	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
деятельность издательская	0,1	0,1	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	87,2	5,5	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	48,4	8,7	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	3,0	1,2	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	0,2	0,1	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	0,7	0,1	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	19,4	2,3	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	627,5	42,9	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	2,9	1,5	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	–	–	<i>other professional, scientific and technical, activities</i>

23.32. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НАУКИ, ИННОВАЦИЙ И ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

MAIN INDICATORS OF SCIENCE, INNOVATION AND ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками, человек <i>R&D personnel, persons</i>	Внутренние затраты на научные исследования и разработки, млрд руб. <i>Gross domestic expenditure on R&D, bln. roubles</i>	Число разработанных передовых производственных технологий <i>Advanced manufacturing technologies developed</i>	Число используемых передовых производственных технологий <i>Advanced manufacturing technologies in use</i>	Объем инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов <i>Share of innovative goods and services in total sales, percent</i>	
Российская Федерация	682580	1028,2	1565	254927	6,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	341909	524,4	530	76405	6,2	Central Federal District
Белгородская область	1498	2,1	58	2444	14,9	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	668	1,4	16	2036	3,3	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	5082	5,0	9	6810	3,6	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	10986	8,1	25	2678	5,9	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	615	0,7	15	1020	0,6	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	8958	7,1	51	4473	2,7	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	138	0,2	–	1678	7,5	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	2560	2,7	–	1487	12,0	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	556	0,5	5	2645	7,7	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	86796	124,3	134	18980	13,2	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	733	0,6	4	1554	1,0	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	2516	2,0	11	1728	5,8	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	850	1,7	18	1841	2,2	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	1047	0,9	–	2008	9,3	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	3703	4,4	12	4604	4,5	<i>Tver Region</i>
Тульская область	4171	6,7	1	3014	12,2	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	6170	5,2	26	2851	12,8	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	204862	350,9	145	14554	3,0	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	91658	143,0	184	24093	5,8	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1201	1,1	9	719	2,6	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	1489	2,0	1	1036	1,2	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	994	1,6	6	1484	5,6	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	24	0,0	–	78	0,0	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	970	1,6	6	1406	12,4	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	551	0,6	14	2833	2,0	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	1113	1,2	2	908	0,3	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	7190	7,4	14	2325	2,7	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	2028	2,6	–	1380	0,8	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	1845	2,0	30	1927	2,0	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	216	0,2	4	1928	3,1	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	75031	124,2	104	9553	9,9	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	26431	26,0	113	14037	5,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	271	0,3	–	389	8,0	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	147	0,1	45	113	3,4	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	1995	1,5	1	85	0,8	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	6918	6,3	39	6656	11,5	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	637	0,5	5	573	0,1	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	3695	3,5	–	2486	2,2	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	11720	12,9	19	3514	5,8	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	1048	0,8	4	221	4,5	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	7024	5,2	30	3077	4,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1567	1,2	8	408	0,3	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	175	0,1	–	28	0,4	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	1039	0,7	2	283	0,9	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	584	0,5	1	110	0,4	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия-Алания	577	0,3	–	184	0,4	<i>Republic of North Ossetia-Alania</i>
Чеченская Республика	404	0,3	3	194	–	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	2678	2,1	16	1870	9,0	<i>Stavropol Territory</i>

Продолжение табл. / Continued table 23.32

	Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками, человек <i>R&D personnel, persons</i>	Внутренние затраты на научные исследования и разработки, млрд руб. <i>Gross domestic expenditure on R&D, bln. roubles</i>	Число разработанных передовых производственных технологий <i>Advanced manufacturing technologies developed</i>	Число используемых передовых производственных технологий <i>Advanced manufacturing technologies in use</i>	Объем инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов <i>Share of innovative goods and services in total sales, percent</i>	
Приволжский федеральный округ	104916	164,8	264	76228	13,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	7795	10,9	11	9955	6,3	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	243	0,2	5	1013	2,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	982	1,0	7	2716	24,3	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	12671	17,8	43	7694	20,9	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	1859	2,3	9	6352	12,6	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	1687	2,2	1	3407	11,1	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	9848	14,4	40	12381	18,4	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1744	2,1	–	2735	8,9	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	40819	77,2	12	8516	15,7	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	914	0,9	1	1504	3,2	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	5792	5,1	10	1857	7,7	<i>Penza Region</i>
Самарская область	9958	14,0	24	7852	13,5	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	5593	4,5	10	7628	2,4	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	5011	12,1	91	2618	13,4	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	44044	69,0	270	29813	4,3	Ural Federal District
Курганская область	616	0,4	1	1834	3,2	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	20528	30,1	85	11352	6,9	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	7738	17,2	39	9269	3,3	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1413	3,3	3	2915	0,4	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	134	0,3	12	4242	0,0	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	6191	13,6	24	2112	19,5	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	15162	21,4	145	7358	6,2	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	52450	77,1	132	22040	2,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	123	0,1	–	203	1,0	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	375	0,3	–	69	0,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	97	0,1	7	264	0,1	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2455	1,8	1	2387	2,8	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	7901	22,6	46	3922	2,5	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	4157	4,7	18	2909	0,8	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1228	1,5	3	3887	0,7	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	21711	23,7	23	3507	6,1	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	4500	5,8	6	3147	2,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	9903	16,3	28	1745	4,9	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	14148	18,6	42	9234	3,4	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	1099	0,8	5	478	2,0	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	2122	2,9	–	834	0,8	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	500	0,4	2	1211	0,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	883	1,4	4	601	1,1	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	5771	8,0	4	1198	7,3	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1819	2,3	24	2799	21,3	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	533	0,6	–	677	1,1	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	553	0,8	–	571	0,4	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	707	1,1	2	532	0,1	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	... ¹⁾	... ¹⁾	1	86	1,8	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	... ¹⁾	... ¹⁾	–	247	0,5	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

¹⁾ Data are not published in order to protect the confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law No. 282-FZ of 29.11.07 "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (Clause 5, Article 4, 1 st.9).

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 23.1–23.15. Статистические данные охватывают организации, выполнявшие научные исследования и разработки всех видов экономической деятельности.

Табл. 23.2, 23.5, 23.11. Организации, выполнявшие научные исследования и разработки, классифицируются по следующим секторам деятельности: государственный, предпринимательский, высшего образования, некоммерческих организаций.

В состав **государственного сектора** входят: организации министерств и ведомств, обеспечивающие управление государством и удовлетворение потребностей общества в целом; некоммерческие организации, полностью или в основном финансируемые и контролируемые Правительством Российской Федерации.

Предпринимательский сектор включает: все организации, чья основная деятельность связана с производством продукции или услуг в целях продажи, в том числе находящиеся в собственности государства; частные некоммерческие организации, обслуживающие вышеназванные организации.

В состав **сектор высшего образования** входят: образовательные организации высшего образования, независимо от источников финансирования и правового статуса, а также находящиеся под их контролем либо ассоциированные с ними научно-исследовательские институты, экспериментальные станции, клиники.

Сектор **некоммерческих организаций** состоит из частных организаций, не ставящих своей целью получение прибыли (профессиональные общества, общественные организации, фонды и т.д.), и частных индивидуальных организаций.

Табл. 23.3. Нанотехнологии – технологии, направленные на создание и практическое использование нанообъектов и наносистем с заданными свойствами и характеристиками.

Нанообъект – дискретная часть материи (включая компоненты живых систем) или, наоборот, ее локальное отсутствие (пустоты, поры), размер которой хотя бы в одном измерении находится в диапазоне, как правило, 1–100 нм.

Наносистема – система (в том числе наноматериалы и наноустройства), содержащая структурные элементы – нанообъекты, линейный размер которых хотя бы в одном измерении имеет величину, составляющую 1 – 100 нм, определяющие основные свойства и характеристики этой системы.

Табл. 23.4–23.7. Персонал, занятый исследованиями и разработками – совокупность лиц, чья творческая деятельность, осуществляемая на систематической основе, направлена на увеличение и поиск новых областей применения знаний, а также занятых оказанием прямых услуг, связанных с выполнением исследований и разработок. В статистике персонал, занятый исследованиями и разработками, учитывается как списочный состав работников организаций (соответствующих подразделений: образовательных организаций высшего образования; организаций промышленности и др.), выполнявших исследования и разработки, по состоянию на конец отчетного года.

В составе персонала, занятого исследованиями и разработками, выделяются четыре категории: исследователи, техники, вспомогательный и прочий персонал.

Исследователи – работники, профессионально занимающиеся исследованиями и разработками и непосредственно осуществляющие создание новых знаний, продуктов, методов и систем, а также управление указанными видами деятельности. Исследователи обычно имеют законченное высшее образование.

Техники – работники, участвующие в исследованиях и разработках и выполняющие технические функции, как правило, под руководством исследователей.

Вспомогательный персонал – работники, выполняющие вспомогательные функции, связанные с проведением исследований и разработок: работники планово-экономических, финансовых подразделений, патентных служб, подразделений научно-технической информации, научно-технических библиотек; рабочие, осуществляющие монтаж, наладку, обслуживание и ремонт научного оборудования и приборов; рабочие опытных (экспериментальных) производств; лаборанты, не имеющие высшего и среднего профессионального образования.

Прочий персонал – работники по хозяйственному обслуживанию, а также выполняющие функции общего характера, связанные с деятельностью организации в целом (работники бухгалтерии, кадровой службы, канцелярии, подразделений материально-технического обеспечения и т.п.).

Табл. 23.8. Расходы на гражданскую науку из средств федерального бюджета – средства, выделенные на фундаментальные и прикладные научные исследования гражданского назначения.

Табл. 23.9. Внутренние затраты на исследования и разработки – затраты на выполнение исследований и разработок собственными силами организаций, включая текущие и капитальные затраты, в течение отчетного года независимо от источников финансирования.

Табл. 23.12. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки включают затраты на оплату труда, страховые взносы на обязательное пенсионное страхование (ОПС); на обязательного медицинского страхования (ОМС); на обязательное социальное страхование (ОСС), затраты на приобретение или изготовление специального оборудования (в том числе за счет себестоимости выполненных работ), другие материальные затраты (стоимость приобретаемых со стороны сырья, материалов, комплектующих изделий, полуфабрикатов, топлива, энергии, работ и услуг производственного характера и др.), прочие текущие затраты. При этом из состава затрат исключается сумма амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов.

Капитальные затраты – затраты на приобретение земельных участков, строительство или покупку зданий, приобретение оборудования, включаемого в состав основных фондов, и пр.

Табл. 23.15. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки группируются по видам работ (фундаментальные исследования, прикладные исследования, разработки).

Фундаментальные исследования – экспериментальные или теоретические исследования, направленные на получение новых знаний без какой-либо конкретной цели, связанной с использованием этих знаний. Их результат – гипотезы, теории, мето-

ды и т.п. Фундаментальные исследования могут завершаться рекомендациями о проведении прикладных исследований для выявления возможностей практического использования полученных научных результатов, научными публикациями и т.п.

Прикладные исследования – оригинальные работы, направленные на получение новых знаний с целью решения конкретных практических задач. Прикладные исследования определяют возможные пути использования результатов фундаментальных исследований, новые методы решения ранее сформулированных проблем.

Разработки – систематические работы, основанные на существующих знаниях, полученных в результате проведения исследований и практического опыта, и направленные на производство новых или усовершенствование существующих продуктов или процессов.

Табл. 23.16, 23.17. Основным источником информации о подаче патентных заявок и выдаче охранных документов на изобретения, полезные модели и промышленные образцы, об использовании охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России является Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Табл. 23.18, 23.19. Под **передовыми производственными** понимаются технологии и технологические процессы (включая необходимое для их реализации оборудование), управляемые с помощью компьютера или основанные на микроэлектронике и используемые при проектировании, производстве или обработке продукции (товаров и услуг).

Принципиально новыми признаются технологии, не имеющие отечественных или зарубежных аналогов, разработанные впервые и обладающие качественно новыми характеристиками, отвечающими требованиям современного уровня или превосходящими его. **Новыми технологиями для России** считаются технологии, не имеющие отечественных аналогов.

Табл. 23.20–23.25. **Торговля технологиями** с зарубежными странами охватывает все коммерческие сделки по экспорту и импорту технологий и услуг технического характера, включая сделки филиалов, представительств подразделений действующих на территории Российской Федерации иностранных организаций, имеющих самостоятельно заключенные контракты (договоры) с иностранными партнерами (нерезидентами) по обмену технологиями.

Сведения по экспорту (импорту) технологий и услуг технического характера приводятся на основе федерального статистического наблюдения.

Стоимостью предмета соглашения является общая стоимость предмета соглашения, приведенная в договоре (контракте).

Под **поступлениями (выплатами) средств** за год понимаются суммы всех поступлений (выплат) по действующим соглашениям в отчетном году. Поступления (выплаты) денежных средств для целей статистического наблюдения признаются в том отчетном периоде, в котором они имели место независимо от фактического поступления денежных средств (метод начисления).

В таблице 23.23. отражается стоимость предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) по видам экономической деятельности.

В таблице 23.24. отражается информация об использовании технологий по видам экономической деятельности.

Табл. 23.26–23.31. **Инновационная деятельность** – вид деятельности, связанный с трансформацией идей (обычно результатов научных исследований и разработок, либо иных научно-технических достижений) в технологически новые или усовершенствованные продукты или услуги, внедренные на рынке, в новые или усовершенствованные технологические процессы или способы производства (передачи) услуг, использованные в практической деятельности. Инновационная деятельность предполагает целый комплекс научных, технологических, организационных, финансовых и коммерческих мероприятий, и именно в совокупности они приводят к инновациям.

Инновационные товары, работы, услуги включают товары, работы, услуги, новые или подвергавшиеся в течение последних трех лет разной степени технологическим изменениям.

Технологические инновации – конечный результат инновационной деятельности, получивший воплощение в виде нового либо усовершенствованного продукта или услуги, внедренных на рынке, нового либо усовершенствованного процесса или способа производства (передачи) услуг, используемых в практической деятельности.

Затраты на технологические инновации – выраженные в денежной форме фактические расходы, связанные с осуществлением различных видов инновационной деятельности, выполняемой в масштабе организации (отрасли, региона, страны). В составе затрат на технологические инновации учитываются текущие и капитальные затраты.

Показатель «Удельный вес затрат на технологические инновации в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг по видам экономической деятельности» является показателем Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года (утверждена Распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2011 г. № 2227-р).

Инжиниринг – представляет собой деятельность по подготовке, обеспечению процесса производства и передачи товаров, работ, услуг (проведение предпроектных работ, проектирование и конструкторская проработка объектов техники и технологии на стадии внедрения инноваций, послепроектные услуги при монтаже и пуско-наладочных работах и другое). Производственные проектно-конструкторские работы связаны с технологическим оснащением, организацией производства и начальным этапом выпуска новых товаров, работ, услуг. В промышленности их содержанием может быть проектирование промышленного объекта (образца), связанное с подготовкой производства новых товаров, работ, услуг, другие проектно-конструкторские работы, нацеленные на определенные производственные процессы и методы, технические спецификации, эксплуатационные особенности (свойства), необходимые для производства технологически новых товаров, работ, услуг и осуществления новых процессов.

Дизайн – выполняемая собственными силами или по контракту со сторонней организацией деятельность по изменению формы, внешнего вида или удобства использования продуктов или услуг. Данный вид деятельности включает дизайн-исследования; подготовку эскизов, макетов изделий, оснастки и оборудования, а также их отдельных деталей, узлов и агрегатов; построение электронных моделей изделий и объектов; разработку прототипов изделий, оснастки, оборудования (прототипирование); авторский надзор (сопровождение) при конструировании, опытно и серийном производстве изделий; прочие услуги промышленного дизайна.

Маркетинговые инновации – реализация новых или значительно улучшенных маркетинговых методов, охватывающих существенные изменения в дизайне и упаковке продуктов; использование новых методов продаж и презентации продуктов (услуг), их представления и продвижения на рынки сбыта; формирование новых ценовых стратегий.

Организационные инновации – реализация нового метода в ведении бизнеса, организации рабочих мест или организации внешних связей.

По инновационной деятельности организаций данные приведены до 2016 г. включительно по организациям, осуществляющим экономическую деятельность в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД-2007) ОК 029-2007 (КДЕС Ред. 1.1.) в сфере растениеводства, животноводства, растениеводства в сочетании с животноводством (смешанное сельское хозяйство), предоставление услуг в области растениеводства, декоративного садоводства и животноводства, кроме ветеринарных услуг (начиная с 2016 г.); добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; производства и распределение электроэнергии, газа и воды (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, продаваемым по распределительным сетям); торговли паром и горячей водой (тепловой энергией); монтажа зданий и сооружений из сборных конструкций, устройства покрытий зданий и сооружений, производства прочих строительных работ (начиная с 2015 г.); связи; деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий; научных исследований и разработок; предоставления прочих видов услуг. Начиная с 2017 г. – в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2) в сфере выращивания однолетних культур; выращивания многолетних культур; выращивания рассады; животноводства, смешанного сельского хозяйства, деятельности вспомогательной в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции; добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям, торговли паром и горячей водой (тепловой энергией); водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений; производству кровельных работ; работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки; деятельности издательской; деятельности в сфере телекоммуникаций; разработки компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги; деятельности в области информационных технологий; деятельности в области права и бухгалтерского учета; деятельности головных офисов; консультирования по вопросам управления; деятельности в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа; деятельность в сфере научных исследований и разработок; деятельности рекламной и исследования конъюнктуры рынка; деятельности профессиональной научной и технической прочей.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 23.1–23.15. Statistical data refer to organizations implementing research and development of all kinds of economic activity.

Tables 23.2, 23.5, 23.11. These organizations are classified by the following sectors of performance: government sector, business enterprise, higher education, private non-profit sector.

Government sector involves organizations (institutions) of departments and agencies, involved in the government of state and in general public needs satisfaction; non-profit organizations, fully or partially financed and controlled by the government.

Business enterprise sector involves organizations and enterprises, the main activity of which is concerned with commercial production of goods and services, including organizations of public ownership; here also belong private non-profit organizations providing services to the said organizations.

Higher education sector involves higher education institutions, regardless of their source of funding and legal status, as well as scientific research institutes, experimental facilities, teaching hospitals under their control or affiliated with them.

Private non-profit sector involves private non-commercial organizations that do not seek profit (professional communities, voluntary associations, etc.), and private organizations.

Table 23.3. Nanotechnology is technology targeted towards creation and practical application of nano-objects and nano-systems with specified properties and characteristics.

Nano-object is a discrete piece of substance (including components of living systems) or, conversely, its local lack (emptiness, pores), the size of which, at least for one dimension, is within the range of 1–100 nm.

Nano-system is a system (including nano-materials and nano-devices) containing structural elements, that is nano-objects with at least one linear dimension of 1–100 nm, which determine basic features and characteristics of this system.

Tables 23.4–23.7. R&D personnel are all the persons whose creative activity performed on a regular basis is aimed at increasing the total amount of scientific knowledge and at finding new practical application areas for this knowledge, as well as involved in the provision of direct services, connected with research and development. In statistics the personnel engaged in research and development is recorded as the number of payroll employees of organizations (relevant divisions of higher education institutions, manufacturing enterprises etc.) performing research and development, as of at the end of year.

R&D personnel includes researchers, technicians, supporting staff and other personnel.

Researchers are employees professionally involved in research and development and directly engaged in the creation of new knowledge, products, processes, methods and systems, as well as in the management of the said activities. Usually researchers have diplomas of higher education.

Technicians are employees taking part in research and development, and performing technical functions, usually under supervision of researchers.

Supporting staff are employees performing supporting work, connected with research and development: employees of economic planning department, financial subdivisions, patent services, S&T information subdivisions, S&T libraries; workers who assemble, debug, tune,

maintain and repair scientific instruments and devices; workers on pilot and experimental facilities; lab assistants without higher education or secondary vocational education.

Other personnel includes staff engaged in upkeep as well as those performing functions of general character, connected with the overall activity of the organization (accountants, HP personnel, clerical workers, logistic support staff, typists, etc.).

Table 23.8. Federal budget appropriations on civil science and technology are funds allocated for basic and applied research of civil purposes.

Table 23.9. Gross domestic expenditure on R&D are the costs of research and development conducted by organizations themselves, including current and capital costs, during the reporting year, regardless of the sources of funding.

Table 23.12. Intramural current expenditure on R&D include labor costs, insurance premiums to compulsory pension insurance (ICP); compulsory medical insurance (CHI); compulsory social insurance (OSS), the cost of purchasing or manufacturing special equipment (including due to the net cost of work performed), other material costs (the cost of raw materials, materials, components, semi-finished products, fuel, energy, works and services of production character, etc.), other current expenses. At the same time, the expenditures exclude cost of depreciation deductions for the full restoration of fixed assets.

Capital costs include land acquisition, construction or purchase of buildings, acquisition of equipment to be included in fixed assets, etc.

Tables 23.15. Intramural current expenditure on R&D by type of activity are grouped by types of research (basic research, applied research, development).

Basic research includes experimental or theoretical research aimed at acquiring new knowledge without any particular practical application purpose of this knowledge. The result of the research comprises hypotheses, theories, methods, etc. Basic research may conclude by giving recommendations concerning applied research conducting in order to identify the opportunities of practical usage of the obtained scientific results, or by scientific publications, etc.

Applied research encompasses original activities aimed at new knowledge acquisition with the purpose of specific practical problems solving. Applied research determines possible ways of using the results of basic research and new methods of solving previously defined problems.

Experimental development includes regular activities, based on existing knowledge, received from research and/or practical experience, and aimed at the producing new products or processes or to improving existing products or processes.

Tables 23.16, 23.17. The Federal Service for Intellectual Property (Rospatent) is the main source of information on patent applications and patent grants, and the use of inventions, utility models and industrial designs in Russia.

Tables 23.18, 23.19. Advanced manufacturing technologies – technologies and technological processes (including equipment needed for their implementation) computer-controlled or based on microelectronics and used in design, manufacturing or product processing.

Radically new are technologies, that do not have domestic or foreign analogues, are developed for the first time and possess qualitatively new characteristics that meet or exceed present-day requirements. **New technologies for Russia** are considered to be technologies having no domestic analogues.

Tables 23.20–23.25. Trade in technologies with foreign countries covers all commercial transactions on export and import of technologies and technical services, including transactions of affiliates, representative offices of foreign organizations operating in the territory of the Russian Federation that have independently concluded contracts (agreements) with foreign partners (non-residents) for the exchange of technologies.

Data on export (import) technologies and technical services are given on the basis of federal statistical observation.

Cost of the subject of agreement is the total cost of the object of the agreement, indicated in the contract.

Receipts (payments) for the year are defined as sum of all gains (payments) according to acting agreements in the reference year. Receipts (payments) of monetary means for statistical observation purposes are accepted for the reporting period when surveys were conducted irrespective of their actual receipts (accrual method).

Table 23.23 reflects cost of the subject of agreement according to protocol (contract) by economic activity.

Table 23.24 gives information on use of technologies by economic activity.

Tables 23.26–23.31. Innovation activity is an activity connected with the transformation of ideas (which is usually the result of research and development or of another type of S&T advances) into technologically new or significantly improved goods and services, introduced into the market, into new or significantly improved production processes or services delivery (provision) methods, used in practice. Innovative activity includes a broad range of scientific, technological, organizational, financial and commercial activities which collectively lead to innovation.

Innovative goods and services are products (goods and services) that are new or have undergone technological modification in the last three years.

Technological innovations are the final result of innovative activities, embodied in a technologically new or improved good or service introduced on a market, a technologically new or improved process or technique of service production (transfer) used in practice.

Expenditure on innovation is the actual expenditure in monetary form, connected with the implementation of different types of innovative activity performed on the scale of an organization (industry, region, country). Expenditure on innovation includes current expenditure and capital expenditure.

«Share of costs of technological innovations in total volume of shipped goods, performed work, services by types of economic activity» is an indicator of the Strategy of Innovative Development of the Russian Federation until 2020 (Government Decree № 2227-p on December 8, 2011).

Engineering is the activity related to preparing and ensuring production processes and transfer of goods and services (pre-design, design and engineering elaboration of technology and equipment at the stage of innovation, post-design services during installation and commissioning, etc.). Production design associates with technological equipment, organization of production and the initial stage of the release of new products and services. In industry, their content can be an industrial design (sample), associated with the preparation of production

of new goods and services, other design work aimed at certain production processes and methods, technical specifications, operational features (properties) necessary for production of technologically new products and services and the implementation of new processes.

Design is an in-house activity or by contract with a third-party organization to change the shape, appearance, or usability of products or services. This type of activity includes design research; preparation of sketches, models of products, accessories and equipment, as well as their individual parts, components and assemblies; creation electronic models of products and objects; development of prototypes, accessories, equipment (prototyping); designer's supervision (support) in designing, experimental and mass production of products; other industrial design services.

Marketing innovations include the implementation of new or significantly improved marketing methods, that cover substantial changes in the design and packaging of goods and services; also, usage of new goods and services sales strategies and new goods and services presentation methods, goods and services launch and promotion in the target market; new price strategies developing.

Organizational innovations include the implementation of new business practices, new workplace organization and external relations management methods.

Data on innovative activity of enterprises (until 2016) cover the following economic activities according to the Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2007) OK 029-2007 (NACE rev. 1.1.) growing of crops; farming of animals, growing of crops combined with farming of animals (mixed farming), agricultural, landscape gardening and animal husbandry service activities, except veterinary activities (since 2016); mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply; erection of buildings and structures from prefabricated constructions; erection of roof covering and frames; other construction work; communication, computer and related activities, research and development, other business activities. Data on innovative activity of enterprises (since 2017) cover the following economic activities according to the Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2014) OK 029-2014 (NACE rev. 2): Growing of non-perennial crops; Growing of perennial crops; Plant propagation; Animal production; Mixed farming; Support activities to agriculture and post-harvest crop activities; Mining and quarrying; Manufacturing; Electricity, gas, steam and air conditioning supply; Water supply; sewerage, waste management and remediation activities; Roofing activities; Other specialized construction activities n.e.c.; Publishing activities; Telecommunications; Computer programming, consultancy and related activities; Information service activities; Legal and accounting activities; Activities of head offices; Management consultancy activities; Architectural and engineering activities; Technical testing and analysis; Research and development; Advertising and market research; Other professional, scientific and technical activities.

24. ФИНАНСЫ FINANCES

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Минфином России, Федеральным казначейством, ФНС России, Банком России.

Более подробная информация о состоянии бюджетной, финансовой и денежно-кредитной системы России представлена в статистическом сборнике Росстата «Финансы России. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13237>).

The section contains data developed by the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Finance of the Russian Federation, the Federal Treasury, the Federal Tax Service of the Russian Federation, the Bank of Russia.

More detailed information on the state of the budgetary, financial and monetary system of Russia is provided in the statistical handbook "Finances of Russia. 2018" published by Rosstat (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13237>).

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ GOVERNMENT FINANCES

24.1. ДОХОДЫ И РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾ REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

	2000	2010	2016	2017	2018	
Доходы консолидированного бюджета:						Revenues of consolidated budget:
млн руб.	2097693	16031930	28181540	31046674	37320350	mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	28,7	34,6	32,8	33,7	35,9	percent of GDP
Расходы консолидированного бюджета:						Expenditures of consolidated budget:
млн руб.	1960074	17616656	31323679	32395747	34284709	mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	26,8	38,0	36,4	35,2	33,0	percent of GDP
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета:						Surplus, deficit (-) of consolidated budget:
млн руб.	137619	-1584726	-3142138	-1349074	3035641	mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	1,9	-3,4	-3,7	-1,5	2,9	percent of GDP

¹⁾ По данным Федерального казначейства. С 2010 г. данные приведены с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

¹⁾ Data of the Federal Treasury. Since 2010 data are presented including budgets of state extra-budgetary funds.

24.2. КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2000 г.¹⁾ CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2000¹⁾

	Млрд руб. / Bln. roubles	
Доходы – всего	2097,7	Revenues – total
в том числе:		including:
налоговые доходы	1707,6	tax revenues
из них:		of which:
налог на прибыль (доход) предприятий и организаций	398,8	corporate income tax
подоходный налог с физических лиц	174,8	individual income tax
налог на добавленную стоимость	457,3	value added tax
акцизы	166,4	excises
налоги на имущество	64,8	property taxes
платежи за пользование природными ресурсами	77,6	payments for natural resources usage
налоги на внешнюю торговлю и внешнеэкономические операции	229,2	foreign trade and foreign economic operations taxes
неналоговые доходы	135,4	non-tax revenues
из них:		of which:
от внешнеэкономической деятельности	37,4	from foreign economic activities
от имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, или от деятельности государственных и муниципальных организаций	72,3	on state and municipal property or from activities of state and municipal organizations
безвозмездные перечисления	1,2	gratuitous transfers
доходы целевых бюджетных фондов	253,5	revenues of targeted budget funds
Расходы – всего	1960,1	Expenditures – total
в том числе:		including on:
на государственное управление	72,9	public administration
на международную деятельность	10,9	international activity
на национальную оборону	191,7	national defense

	Млрд руб. / Bln. roubles	
на правоохранительную деятельность и обеспечение безопасности государства	132,5	law enforcement and state security
на промышленность, энергетику и строительство	58,5	manufacturing, energy industry and construction
на сельское хозяйство и рыболовство	55,0	agriculture and fishery
на транспорт, дорожное хозяйство, связь и информатику	40,3	transport, road system, communication and informatics
на охрану окружающей среды и природных ресурсов, гидрометеорологию, картографию и геодезию	8,2	protection of environment and natural resources, hydrometeorology, geodesy and cartography
на жилищно-коммунальное хозяйство	199,8	housing and communal utilities
на социально-культурные мероприятия	536,4	social-cultural arrangements
из них расходы:		of which expenditures on:
на образование	214,7	education
на здравоохранение и физическую культуру	153,4	health, physical culture
на обслуживание государственного долга	276,7	state debt management
расходы целевых бюджетных фондов	248,2	expenditures of targeted budget funds
прочие расходы	129,0	other expenditures
Профицит	137,6	Surplus

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

¹⁾ Data of the Federal Treasury.

24.3. КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2010	2016	2017	2018	
Доходы – всего	16031,9	28181,5	31046,7	37320,3	Revenues – total
из них:					of which:
налог на прибыль организаций	1774,6	2770,3	3290,1	4100,2	corporate income tax
налог на доходы физических лиц	1790,5	3018,5	3252,3	3654,2	individual income tax
страховые взносы на обязательное социальное страхование	2477,1	6326,0	6784,0	7476,9	insurance contributions to compulsory social insurance
налог на добавленную стоимость:					value added tax:
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1329,1	2657,7	3070,2	3574,8	for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1169,5	1913,7	2067,4	2442,2	for goods, imported to the territory of the Russian Federation
акцизы по подакцизным товарам (продукции):					excise on excisable goods (products):
производимым на территории Российской Федерации	441,4	1293,9	1521,3	1493,2	produced on the territory of the Russian Federation
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	62,1	78,2	96,3	imported to the territory of the Russian Federation
налоги на совокупный доход	207,7	388,5	446,9	520,5	aggregate income tax
налоги на имущество	628,2	1117,1	1250,5	1397,0	property tax
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1440,8	2951,8	4162,9	6178,5	tax, dues and regular payments for natural resources usage
задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам	56,1	1,8	1,1	1,1	indebtedness and revisions for abolished taxes, dues and other compulsory payments
из них единый социальный налог	45,7	0,6	0,3	0,2	of which unified social tax
доходы от внешнеэкономической деятельности	3227,7	2606,0	2602,8	3708,8	revenues from foreign economic activity
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	679,7	1744,9	963,8	1021,7	revenues from use of state and municipal property
платежи при пользовании природными ресурсами	77,6	272,7	369,5	376,2	payments for natural resources usage
безвозмездные поступления	114,1	122,8	98,8	126,7	gratuitous transfers
Расходы – всего	17616,7	31323,7	32395,7	34284,7	Expenditures – total
из них:					of which:
на общегосударственные вопросы ²⁾	1440,6	1849,9	1952,6	2131,6	national matters ²⁾
на национальную оборону	1279,7	3777,6	2854,2	2828,4	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1339,4	2011,4	2034,1	2110,5	state security and law enforcement
на национальную экономику	2323,3	3889,8	4332,0	4442,9	national economy
из них расходы:					of which expenditures on:
на топливно-энергетический комплекс	48,5	65,6	74,7	57,0	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	262,3	331,7	343,8	365,8	agriculture and fishery
на транспорт	461,7	693,7	825,8	798,8	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	645,0	1366,2	1488,4	1607,3	road system (road funds)
на связь и информатику	69,2	97,4	114,7	143,9	communications and informatics

Продолжение табл. / Continued table 24.3

	2010	2016	2017	2018	
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	122,9	251,7	210,4	186,9	<i>scientific application research in the sphere of national economy</i>
на другие вопросы в области национальной экономики	535,2	898,8	1036,6	1076,2	<i>other national economy issues</i>
на жилищно-коммунальное хозяйство	1071,4	992,6	1209,9	1324,1	<i>housing and communal utilities</i>
на социально-культурные мероприятия	10133,8	17946,5	19054,9	20382,8	<i>social-cultural arrangements</i>
из них расходы:					<i>of which expenditures on:</i>
на образование	1893,9	3103,1	3264,2	3668,6	<i>education</i>
на здравоохранение, физическую культуру и спорт	1708,8	<i>health, physical culture and sports</i>
на здравоохранение	...	3124,4	2820,9	3315,9	<i>health</i>
на обслуживание государственного и муниципального долга	260,7	771,8	841,8	916,1	<i>state and municipal debt management</i>
Профицит, дефицит (-)	-1584,7	-3142,1	-1349,1	3035,6	Surplus, deficit (-)

¹⁾ По данным Федерального казначейства, с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

²⁾ 2010 г. – включая расходы на обслуживание государственного и муниципального долга.

¹⁾ Data of the Federal Treasury including budgets of state extra-budget funds.

²⁾ 2010 – including expenditures on state and municipal debt management.

24.4. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО УРОВНЯМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ в 2000 г.¹⁾

REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION BY LEVEL OF BUDGET SYSTEM in 2000¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	
Доходы – всего	1132,1	1065,8	Revenues – total
из них:			<i>of which:</i>
налоговые доходы	964,8	742,8	<i>tax revenues</i>
из них:			<i>of which:</i>
налог на прибыль (доход) предприятий и организаций	178,0	220,8	<i>corporate income tax</i>
подоходный налог с физических лиц	27,4	147,4	<i>individual income tax</i>
налог на добавленную стоимость	371,5	85,8	<i>value added taxes</i>
акцизы	131,1	35,3	<i>excises</i>
налоги на имущество	1,3	63,5	<i>property taxes</i>
платежи за пользование природными ресурсами	18,6	59,0	<i>payments for natural resources usage</i>
налоги на внешнюю торговлю и внешнеэкономические операции	229,2	–	<i>foreign trade and foreign economic operations taxes</i>
неналоговые доходы	74,7	60,7	<i>non-tax revenues</i>
из них:			<i>of which :</i>
от внешнеэкономической деятельности	37,4	0,0	<i>from foreign economic activities</i>
от имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, или от деятельности государственных и муниципальных организаций	31,6	40,7	<i>from use of state and municipal property or from activity of state and municipal organizations</i>
доходы целевых бюджетных фондов	92,9	160,6	<i>revenues of targeted budget funds</i>
Расходы – всего	1029,2	1032,1	Expenditures – total
из них:			<i>of which:</i>
на государственное управление	25,0	47,9	<i>pubic administration</i>
на международную деятельность	10,9	–	<i>international activity</i>
на национальную оборону	191,7	–	<i>national defense</i>
на правоохранительную деятельность и обеспечение безопасности государства	105,4	27,1	<i>law enforcement and state security</i>
на промышленность, энергетику и строительство	35,1	23,4	<i>manufacturing, energy industry and construction</i>
на сельское хозяйство и рыболовство	13,4	41,6	<i>agriculture and fishery</i>
на транспорт, дорожное хозяйство, связь и информатику	1,9	38,4	<i>transport, road system, communication and informatics</i>
на охрану окружающей среды и природных ресурсов, гидрометеорологию, картографию и геодезию	4,1	4,1	<i>protection of environment and natural resources, hydro-meteorology, geodesy and cartography</i>
на жилищно-коммунальное хозяйство	–	199,8	<i>housing and communal utilities</i>
на социально-культурные мероприятия	134,3	402,1	<i>social-cultural arrangements</i>
на обслуживание государственного долга	257,8	18,9	<i>state debt management</i>
расходы целевых бюджетных фондов	97,7	150,5	<i>expenditures of targeted budget funds</i>
Профицит	102,9	33,7	Surplus

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

¹⁾ Data of the Federal Treasury.

**24.5. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО УРОВНЯМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ¹⁾**
**REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET
OF THE RUSSIAN FEDERATION BY LEVEL OF BUDGET SYSTEM¹⁾**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2010		2016		2017		2018		
	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	
Доходы – всего	8305,4	6537,3	13460,0	9923,8	15088,9	10758,1	19454,4	12392,5	Revenues – total
из них:									of which:
налог на прибыль организаций	255,0	1519,5	491,0	2279,3	762,4	2527,7	995,5	3104,7	corporate income tax
налог на доходы физических лиц	–	1790,5	–	3018,5	–	3252,3	–	3654,2	individual income tax
налог на добавленную стоимость:									value added tax:
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1328,7	0,3	2657,4	0,3	3069,9	0,3	3574,6	0,2	for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1169,5	–	1913,6	0,1	2067,2	0,1	2442,1	0,1	for goods, imported to territory of the Russian Federation
акцизы по подакцизным товарам (продукции):									excise on excisable goods (products):
производимым на территории Российской Федерации	113,9	327,5	632,2	661,7	909,6	611,7	860,7	632,4	produced on the territory of the Russian Federation
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	–	62,1	–	78,2	0,0	96,3	0,0	imported to the territory of the Russian Federation
налоги на совокупный доход	–	178,9	–	388,5	–	446,9	–	520,5	aggregate income tax
налоги на имущество	–	628,2	–	1117,1	–	1250,5	–	1397,0	property tax
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1408,3	32,4	2883,0	68,9	4090,3	72,6	6106,9	71,6	tax, dues and regular payment for natural resources usage
задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам	33,3	2,2	0,8	0,2	0,2	0,1	0,2	0,3	indebtedness and revisions of abolished taxes, dues and compulsory payments
доходы от внешнеэкономической деятельности	3227,7	–	2606,0	–	2602,8	–	3708,8	–	revenue from external economic activity
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	427,8	228,0	1283,4	379,7	485,4	401,1	551,8	404,6	from use of state and municipal property
платежи при использовании природными ресурсами	53,3	24,3	236,7	36,1	341,0	28,5	344,4	31,7	payments for natural resources usage
безвозмездные поступления	0,3	1511,7	152,1	1634,5	41,5	1771,7	53,4	2170,2	gratuitous transfers

Продолжение табл. / Continued table 24.5

	2010		2016		2017		2018		
	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	
Расходы – всего	10117,5	6636,9	16416,4	9936,4	16420,3	10810,1	16713,0	11882,2	Expenditures – total
из них:									of which:
на общегосударственные вопросы ²⁾	887,9	481,5	1095,6	625,0	1162,4	657,4	1257,1	749,7	national matters ²⁾
на национальную оборону	1276,5	3,2	3775,3	4,7	2852,3	4,4	2827,0	4,2	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1085,4	254,1	1898,7	113,6	1918,0	117,1	1971,6	139,6	state security and law enforcement
на национальную экономику	1222,7	1103,6	2302,1	2002,5	2460,1	2288,3	2402,1	2468,4	national economy of which expenditures on:
из них расходы:									
на топливно-энергетический комплекс	18,0	30,5	42,0	37,9	28,5	55,0	13,3	51,0	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	35,3	227,0	203,1	276,2	214,1	270,9	225,7	273,6	agriculture and fishery
на транспорт	303,1	161,5	296,9	436,9	283,4	560,3	254,0	560,0	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	281,1	363,9	628,6	865,5	684,6	946,6	704,0	1051,9	road system (road funds)
на связь и информатику	39,3	29,8	32,5	65,6	35,0	80,7	47,9	97,6	communications and informatics
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	119,9	3,0	251,2	0,5	209,5	0,9	185,9	0,9	scientific application research in the sphere of national economy
на другие вопросы в области национальной экономики	347,4	187,8	724,3	227,9	825,5	282,9	829,0	330,2	other national economy issues
на жилищно-коммунальное хозяйство	234,9	836,5	72,2	936,2	119,5	1127,7	148,8	1213,5	housing and public utilities
на социально-культурные мероприятия	1260,7	3642,8	5916,1	6077,9	6315,8	6453,0	6089,0	7153,8	social-cultural arrangements of which expenditures on:
на образование	442,8	1450,9	597,8	2546,9	615,0	2690,1	722,6	3015,6	education
на здравоохранение, физическую культуру и спорт	347,4	796,8	health, physical culture and sports
на здравоохранение	506,3	1281,2	439,8	847,3	537,3	950,8	health
на обслуживание государственного и муниципального долга	195,0	71,3	621,3	153,7	709,2	133,9	806,0	111,4	state and municipal debt management
на межбюджетные трансферты	4135,9	300,4	–	–	–	–	–	–	inter-budget transfers of which for inter-budget transfers to budgets of state off-budget funds
из них на межбюджетные трансферты бюджетам государственных внебюджетных фондов	2757,6	290,7	–	–	–	–	–	–	
на межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	–	–	672,0	0,6	790,7	0,4	1095,4	0,4	inter-budget general purpose transfers to budgets of constituent entities of the Russian Federation
Профицит, дефицит (-)	-1812,0	-99,6	-2956,4	-12,6	-1331,4	-51,9	2741,4	510,3	Surplus, deficit (-)

¹⁾ По данным Федерального казначейства.²⁾ 2010 г. – включая расходы на обслуживание государственного и муниципального долга.¹⁾ Data of the Federal Treasury.²⁾ 2010 – including expenditures on state and municipal debt management.

**24.6. РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ в 2018 г.¹⁾**
**EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION
ON SOCIAL-CULTURAL ACTIVITIES in 2018¹⁾**

	Млрд руб. <i>Bln. roubles</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Расходы – всего	20382,8	100	Expenditures – total
в том числе на:			<i>including on:</i>
образование	3668,6	18,0	<i>education</i>
культуру, кинематографию	528,2	2,6	<i>culture, cinematography</i>
на здравоохранение	3315,9	16,3	<i>health</i>
на социальную политику	12402,2	60,8	<i>social policy</i>
физическую культуру и спорт	331,4	1,6	<i>physical culture and sports</i>
средства массовой информации	136,5	0,7	<i>mass media</i>

¹⁾ По данным Федерального казначейства, с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

¹⁾ *Data of the Federal Treasury including budgets of state extra-budget funds.*

24.7. ИСПОЛНЕНИЕ РАСХОДНОЙ ЧАСТИ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.¹⁾
EXECUTION OF THE EXPENDITURE PART OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018¹⁾

	Утверждено сводной бюджетной росписью (с учетом внесенных изменений), млрд руб. <i>Approved by summary budget breakdown (with correction), bln. roubles</i>	Фактическое исполнение / <i>Actual execution</i>			
		млрд руб. <i>bln. roubles</i>	в процентах / <i>percent</i>		
			к утверждён- ному бюджету <i>of approved budget</i>	к ВВП <i>of GDP</i>	
Всего	17491,3	16713,0	95,6	16,1	Total
из них расходы:					<i>of which expenditures on:</i>
на общегосударственные вопросы	1412,1	1257,1	89,0	1,2	<i>national matters</i>
на национальную оборону	3063,0	2827,0	92,3	2,7	<i>national defense</i>
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	2049,8	1971,6	96,2	1,9	<i>state security and law enforcement</i>
на национальную экономику	2569,2	2402,1	93,5	2,3	<i>national economy</i>
из них расходы:					<i>of which expenditures on:</i>
на топливно-энергетический комплекс	14,0	13,3	94,8	0,0	<i>fuel and energy complex</i>
на сельское хозяйство и рыболовство	230,1	225,7	98,1	0,2	<i>agriculture and fishery</i>
на транспорт	281,7	254,0	90,2	0,2	<i>transport</i>
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	728,9	704,0	96,6	0,7	<i>road system (road funds)</i>
на связь и информатику	49,0	47,9	97,7	0,0	<i>communications and informatics</i>
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	212,3	185,9	87,6	0,2	<i>scientific application research in the sphere of national economy</i>
на другие вопросы в области нацио- нальной экономики	879,6	829,0	94,2	0,8	<i>other national economy issues</i>
на социально-культурные мероприятия	6198,1	6089,0	98,2	5,9	<i>social-cultural arrangements</i>
на обслуживание государственного и муниципального долга	814,3	806,0	99,0	0,8	<i>state and municipal debt management</i>
на межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	1098,6	1095,4	99,7	1,1	<i>inter-budget general purpose transfers to budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

¹⁾ *Data of the Federal Treasury.*

24.8. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2000 г.¹⁾
SOURCES FOR FINANCING DEFICIT OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2000¹⁾

	Млрд руб. / Bln. roubles	
Общее финансирование²⁾ – всего	-102,9	Total financing²⁾
в том числе:		including:
внутреннее финансирование	-2,9	internal financing
в том числе:		including:
изменение остатков средств бюджета на счетах в банках в рублях	-41,5	changes in balances of budget funds at accounts of banks in roubles
государственные краткосрочные обязательства	-4,0	Government Short-Term Liabilities (GKO)
облигации федеральных займов	10,6	Federal Loan Bonds (OFZ)
облигации государственного сберегательного займа	-1,8	government saving loan bonds
поступления от продажи имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	27,2	revenue from sale of federal and municipal property
государственные запасы драгоценных металлов и драгоценных камней	39,9	state stock of precious metals and precious stones
прочие источники	-33,3	other sources
внешнее финансирование	-100,0	external financing
из него:		of which:
кредиты международных финансовых организаций	-74,3	credits of international financial organizations
кредиты правительств иностранных государств, иностранных коммерческих банков и фирм, предоставленные Российской Федерации	33,7	credits of foreign state governments, foreign commercial banks and firms extended to the Russian Federation
изменение остатков средств бюджета на счетах в банках в иностранной валюте	-51,5	changes in balances of budget funds at accounts of banks in foreign currency

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

²⁾ Величина превышения доходов над расходами – профицит имеет положительный знак, а величина дефицита – отрицательный знак. Профицит или дефицит бюджета покрываются за счет финансирования такой же величины, но с противоположным знаком.

¹⁾ Data of the Federal Treasury.

²⁾ The value of the excess of revenues over expenditures – or surplus, has a positive sign, while the value of deficit has a negative sign. Surplus and deficit are compensated through funds of the same value but with the inverse sign.

24.9. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾
SOURCES FOR FINANCING DEFICIT OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2010	2016	2017	2018	
Общее финансирование²⁾ – всего	1812,0	2956,4	1331,4	-2741,4	Total financing²⁾
в том числе:					including:
внутреннее финансирование ³⁾	1692,4	2913,6	1457,7	-2606,2	internal financing ³⁾
в том числе:					including:
государственные (муниципальные) ценные бумаги, номинальная стоимость которых указана в валюте Российской Федерации	621,5	492,4	1123,5	507,5	state (municipal) securities with nominal value in the currency of the Russian Federation
изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджетов ³⁾	1684,9	3597,3	-633,6	-4002,2	changes in balances of funds on state funds accounts ³⁾
иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-614,0	-1176,1	967,8	888,4	other sources for internal financing of budgets deficits
из них:					of which:
акции и иные формы участия в капитале, находящиеся в государственной и муниципальной собственности	14,9	406,8	14,3	12,8	shares and other forms of participation in the capital of state and municipal property
государственные запасы драгоценных металлов и драгоценных камней	10,5	-0,5	2,5	-1,0	state stock of precious metals and precious stones
курсовая разница	-132,4	-1345,0	59,1	839,2	exchange rate difference
бюджетные кредиты, предоставленные внутри страны в валюте Российской Федерации	-169,3	-182,4	-20,4	69,9	budget credits granted within the country in the currency of the Russian Federation
прочие источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-349,1	-5,5	-5,0	-53,8	other sources for internal financing of budgets deficits
внешнее финансирование	119,7	42,8	-126,3	-135,2	external financing
в том числе:					including:
государственные ценные бумаги, номинальная стоимость которых указана в иностранной валюте	121,6	109,8	40,9	-50,2	government securities with nominal value in foreign currency
кредиты иностранных государств, включая целевые иностранные кредиты (заимствования), международных финансовых организаций, иных субъектов международного права, иностранных юридических лиц в иностранной валюте	-41,9	-16,8	-20,0	-15,2	credits of foreign states, including targeted foreign credits (borrowings), credits of international financial organizations, other subjects of international financial law, foreign legal entities, in foreign currency
иные источники внешнего финансирования	40,1	-50,2	-147,2	-69,8	other sources of external financing

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

²⁾ Величина превышения доходов над расходами – профицит имеет положительный знак, а величина дефицита – отрицательный знак. Профицит или дефицит бюджета покрываются за счет финансирования такой же величины, но с противоположным знаком.

³⁾ Включая остатки денежных средств бюджетов.

¹⁾ Data of the Federal Treasury.

²⁾ The value of the excess of revenues over expenditures – or surplus, has a positive sign, while the value of deficit has a negative sign. Surplus and deficit are compensated through funds of the same value but with the inverse sign.

³⁾ Including cash balance of budgets.

24.10. ОБЪЕМ СРЕДСТВ РЕЗЕРВНОГО ФОНДА И ФОНДА НАЦИОНАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ¹⁾

на начало года

VOLUME OF THE RESERVE FUND AND THE FUND OF NATIONAL WELFARE¹⁾

beginning of year

	2011	2017	2018	2019	
Объем средств Резервного фонда:					<i>Volume of the Reserve Fund:</i>
млрд руб.	775,2	972,1	–	–	<i>bln. roubles</i>
в процентах к ВВП	1,3	1,1	–	–	<i>percent of GDP</i>
Объем средств Фонда национального благосостояния:					<i>Volume of the Fund of National Welfare:</i>
млрд руб.	2695,5	4359,2	3752,9	4036,1	<i>bln. roubles</i>
в процентах к ВВП	4,5	5,1	4,1	3,9	<i>percent of GDP</i>

¹⁾ По данным Минфина России.¹⁾ Data of the Ministry of Finance of the Russian Federation.**24.11. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВНЕШНИЙ ДОЛГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾**

на начало года

STATE EXTERNAL DEBT OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов долларов США / *bln. US dollar*)

	2011	2017	2018	2019	
Государственный внешний долг (включая обязательства бывш. СССР, принятые Российской Федерацией)	40,0	51,2	49,8	49,2	<i>State external debt (including liabilities of the former USSR, accepted by the Russian Federation)</i>
в том числе:					<i>including:</i>
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – членами Парижского клуба	0,8	–	–	–	<i>indebtedness to official bilateral creditors – members of the Paris club</i>
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – не членами Парижского клуба ²⁾	2,8	1,0	0,6	0,5	<i>indebtedness to official bilateral creditors – non-members of the Paris club²⁾</i>
задолженность перед официальными многосторонними кредиторами	3,1	0,8	0,7	0,5	<i>indebtedness to official multilateral creditors</i>
задолженность по внешним облигационным займам	30,5	37,6	38,2	36,6	<i>indebtedness on external bond loans</i>
задолженность по облигациям внутреннего государственного валютного займа (ОВГВЗ)	1,8	0,0	0,0	0,0	<i>indebtedness on bonds of the Internal Government Foreign Currency Loan (OVGVZ)</i>
прочая задолженность	0,1	0,0	0,0	0,0	<i>other indebtedness</i>
государственные гарантии Российской Федерации в иностранной валюте	0,9	11,7	10,4	11,6	<i>sovereign guarantees of the Russian Federation in foreign currency</i>

¹⁾ Приведены данные, размещенные на Интернет-портале Минфина России.²⁾ Включая задолженность бывшим странам – членам Совета Экономической Взаимопомощи.¹⁾ Data provided are posted at the web-site of the Ministry of Finance of the Russian Federation.²⁾ Including indebtedness to former member countries of the Council for Mutual Economic Assistance.

24.12. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО НАЛОГОВЫМ ПЛАТЕЖАМ И СБОРАМ В КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

на 1 января

INDEBTEDNESS ON TAXES AND DUES TO THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

as of January 1

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2011	2016	2017	2018	2019			Total
					Всего Total	Из нее недоимка arrears of which	Урегулиро- ванная задол- женность regulated indebted- ness	
Всего	704,5	827,5	1031,7	1081,7	791,8	599,7	167,9	Total
в том числе:								<i>including:</i>
по федеральным налогам и сборам	585,1	602,6	762,2	481,3	410,2	298,4	113,6	<i>federal taxes and dues</i>
из них:								<i>of which:</i>
налог на добавленную стоимость на товары (работы, услуги)	313,2	375,7	467,9	302,3	249,7	185,3	72,5	<i>value added tax on goods (works, services)</i>
налог на прибыль организаций	176,7	113,6	135,7	100,2	83,2	60,1	23,3	<i>corporate income tax</i>
акцизы по подакцизным товарам (продукции), произведенным на территории Российской Федерации	29,1	45,5	83,5	13,2	13,7	10,5	5,2	<i>excise on excisable goods (products) produced on the territory of the Russian Federation</i>
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	13,1	13,8	5,6	3,3	9,2	8,4	1,8	<i>taxes, dues and regular payments for natural resources usage</i>
по региональным налогам и сборам	70,3	136,8	160,9	176,1	134,8	112,0	6,8	<i>regional taxes and dues</i>
по местным налогам и сборам	33,1	60,2	78,2	87,7	79,7	68,5	4,0	<i>local taxes and dues</i>
по налогам со специальным налоговым режимом	16,0	27,9	30,4	38,4	32,7	21,7	5,5	<i>taxes with special treatment</i>
по страховым взносам				292,4	131,4	98,2	37,7	<i>insurance premiums</i>

¹⁾ По данным ФНС России. С 1 января 2018 г. – задолженность в бюджетную систему Российской Федерации с учетом задолженности по страховым взносам, зачисляемым в бюджеты государственных внебюджетных социальных фондов, пеням и налоговым санкциям.

¹⁾ Data of the Federal Tax Service of Russia. Since January 1, 2018 – indebtedness to the budget system of the Russian Federation, taking into account indebtedness on insurance premiums credited to the budgets of state extra-budgetary social funds, fines and tax penalties

24.13. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ПЕНСИОННОГО ФОНДА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE PENSION FUND OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Поступление	431281	4610084	7625247	8260076	8269641	<i>Receipt</i>
из него:						<i>of which:</i>
налоги, страховые взносы	379259	1929016	4144948	4495935	4963609	<i>taxes, insurance premiums</i>
из федерального бюджета	26800	2648397	3355303	3680392	3232322	<i>from federal budget</i>
Расходование	341056	4249235	7829672	8319455	8428692	<i>Expenditure</i>
из него:						<i>of which:</i>
на финансирование выплат населению пенсий и пособий	331257	3719541	6692092	7258259	7434513	<i>to finance pension and benefit payments to population</i>
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	2796	68304	107246	110969	115492	<i>to finance the Fund executive directorate</i>

24.14. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE SOCIAL INSURANCE FUND OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Поступление	86581	463777	616414	691825	735240	<i>Receipt</i>
из него:						<i>of which:</i>
налоги, страховые взносы	83657	316979	559764	583101	651626	<i>taxes, insurance premiums</i>
из федерального бюджета	580	109082	25032	50083	51934	<i>federal budget</i>
из Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	17500	17819	16086	15159	<i>Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
Расходование	69995	491199	664898	670808	702243	<i>Expenditure</i>
из него:						<i>of which:</i>
обязательное социальное страхование	42867	392429	588732	593384	621706	<i>on social insurance</i>
на финансирование отдельных мероприятий по санаторно-курортному обслуживанию	23555	15898	27635	30356	32786	<i>to finance selected arrangements on sanatorium and resort services</i>
на финансирование выплат пособий сверх установленных норм на санаторно-курортное лечение и оздоровление за счет средств федерального бюджета	322					<i>to finance benefit payments in excess of norms established for health resort treatment and recovery, funded from the federal budget</i>
на оплату медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, а также профилактического медицинского осмотра ребенка в течение первого года жизни	–	16947	17830	16009	15055	<i>to pay the medical assistance to women during pregnancy, childbirth and postpartum period, as well as clinical supervision of a child during first year of life</i>
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	2503	14830	22564	22773	23862	<i>to finance the Fund executive directorate</i>

**24.15. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**
RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE FEDERAL FUND OF COMPULSORY MEDICAL INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Поступление	2887	101844	1657620	1737164	1895924	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы ¹⁾	2818	97095	1624426	1705753	1862264	taxes, insurance premiums ¹⁾
межбюджетный трансферт бюджету Федерального фонда ОМС на компенсацию выпадающих доходов бюджета ФФОМС в связи с установлением пониженных тарифов страховых взносов на ОМС	–	4734	25441	27385	32194	inter budgetary transfer to budget of the Federal Fund for Compulsory Medical Insurance for compensation of falling incomes of budget of the Federal Compulsory Medical Insurance Fund in connection with the establishment of reduced tariffs for insurance premiums for compulsory medical insurance
Расходование	2872	109124	1590151	1654990	1988542	Expenditures
из него:						of which:
субвенции бюджетам территориальных фондов ОМС на финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации ²⁾	2352	86175	1458573	1537215	1870360	subsidies provided to the budgets of the territorial CMI funds to finance the organization of CMI in the territories of the constituent entities of the Russian Federation ²⁾
межбюджетные трансферты в бюджет Фонда социального страхования Российской Федера- ции на оплату медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродо- вом периоде, а также профилактического медицинского осмотра ребенка в течение первого года жизни	–	17500	17819	16086	15159	inter-budgetary transfers to the budget of the Social Insurance Fund of the Russian Federation to finance health care of women during pregnancy, childbirth and postpartum period, as well as clinical supervision of child during first year of life
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	34	286	492	643	668	financing the Fund executive directorate

¹⁾ С 2010 г. – включая недоимку, штрафы, пени по налогам, страховым взносам.²⁾ 2000, 2010 гг. – средства на выполнение территориальных программ обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС.¹⁾ Since 2010 – including arrears, fines and penalties on taxes, insurance premiums.²⁾ 2000, 2010 – funds for the fulfillment of territorial programs of compulsory medical insurance (CMI) under the CMI framework program.
**24.16. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ФОНДОВ
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**
RECEIPT AND EXPENDITURE OF TERRITORIAL FUNDS OF COMPULSORY MEDICAL INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Поступление	69898	574891	1637271	1725727	2072427	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы ¹⁾	47634	183729	–	–	5201	taxes, insurance premiums ¹⁾
безвозмездные поступления	20241	376805	1626729	1717199	2057825	gratuitous earnings
Расходование	68396	574166	1623990	1735144	2062836	Expenditures
из него:						of which:
на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования	58033	535561	1552587	1681050	2004495	financing territorial programs of Compulsory medical insurance
на оказание социальной помощи региональным льготникам	–	923	7684	190	168	provision of social assistance to regional beneficiaries
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	1874	7956	12712	12766	13389	financing the Fund executive directorate

¹⁾ С 2010 г. – включая недоимку, штрафы, пени по налогам, страховым взносам.¹⁾ Since 2010 including arrears, fines and penalties on taxes, insurance premiums.

ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ СИСТЕМА
MONETARY AND CREDIT SYSTEM

24.17. ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ¹⁾

на начало года

MONEY IN CIRCULATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2001	2011	2017	2018	2019	
Денежная масса М2	1150,6	20011,9	38418,0	42442,2	47109,3	Money supply M2
в том числе:						including:
наличные деньги в обращении М0	418,9	5062,7	7714,8	8446,0	9339,0	cash money in circulation M0
безналичные средства	731,7	14949,1	30703,2	33996,2	37770,3	non-cash funds
в том числе:						including:
переводные депозиты	...	5797,1	9927,6	11062,8	12285,1	transferable deposits
другие депозиты	...	9152,0	20775,6	22933,3	25485,2	other deposits
Удельный вес М0 в М2, процентов	36,4	25,3	20,1	19,9	19,8	Share of M0 in M2, percent

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.**24.18. ВНЕШНИЙ ДОЛГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾**

на начало года

EXTERNAL DEBT OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollar)

	2001	2011	2017	2018	2019	
Всего	160,2	488,5	511,8	518,2	454,7	Total
Краткосрочные долговые обязательства	...	59,7	51,1	55,7	53,8	Short-term liabilities
Долгосрочные долговые обязательства	...	428,9	460,7	462,5	400,9	Long-term liabilities
Органы государственного управления	126,6	34,6	39,1	55,6	44,0	General government
Краткосрочные обязательства	...	0,3	0,3	0,3	0,3	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	34,2	38,8	55,3	43,7	Long-term liabilities
Из долга органов государственного управления:						Out of general government liabilities:
новый российский долг	58,5	29,3	37,9	54,8	43,3	new Russian debt
долг бывшего СССР	66,9	2,9	1,0	0,6	0,5	debt of the former USSR
долг субъектов Российской Федерации	1,2	2,4	0,2	0,2	0,2	debt of the constituent entities of the Russian Federation
Центральный банк ²⁾	3,2	12,0	12,1	14,5	11,9	Central bank ²⁾
Краткосрочные обязательства	...	3,3	4,4	6,4	4,0	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	8,7	7,6	8,1	7,9	Long-term liabilities
Банки	9,0	144,1	119,4	103,4	84,6	Banks
Краткосрочные обязательства	...	39,1	27,1	31,0	30,3	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	105,0	92,3	72,3	54,3	Long-term liabilities
Прочие секторы	21,5	297,8	341,1	344,7	314,2	Other sectors
Краткосрочные обязательства	...	16,9	19,2	18,0	19,2	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	280,9	321,9	326,7	295,0	Long-term liabilities
Внешний долг Российской Федерации, в процентах к ВВП	61,7	32,1	36,1	32,4	30,4	External debt of the Russian Federation, percent of GDP

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ 2001, 2011 гг. – включая задолженность Минфина России перед МВФ.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ 2001, 2011 – including debt of the Ministry of Finance of the Russian Federation to the IMF.

24.19. КРЕДИТЫ, ДЕПОЗИТЫ И ПРОЧИЕ РАЗМЕЩЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИЯМ, ФИЗИЧЕСКИМ ЛИЦАМ И КРЕДИТНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ¹⁾

на начало года

LOANS, DEPOSITS AND OTHER ALLOCATED FUNDS GRANTED TO ORGANIZATIONS, PRIVATE PERSONS AND CREDIT ORGANIZATIONS¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2017	2018	2019	
Всего	1061293	21537339	52815991	55809585	62302427	Total
из них:						of which:
организациям	821576	14529858	32911988	33819936	38010976	organizations
кредитным организациям	203636	2921119	9091483	9804648	9335649	credit institutions
физическим лицам	36082	4084821	10803942	12173692	14901395	private persons
В рублях	598400	15600900	37800220	42928749	48436678	In roubles
из них:						of which:
организациям	522014	10773870	22036746	24380792	27491225	organizations
кредитным организациям	49844	1101786	5119863	6482499	6154795	credit institutions
физическим лицам	26542	3725244	10643612	12065458	14790659	private persons
В иностранной валюте	462893	5936439	15015771	12880836	13865749	In foreign currency
из них:						of which:
организациям	299561	3755988	10875242	9439144	10519751	organizations
кредитным организациям	153792	1819333	3971620	3322149	3180854	credit institutions
физическим лицам	9540	359577	160330	108234	110736	private persons

¹⁾ По данным Банка России. Включая кредиты, предоставленные иностранным государствам и юридическим лицам-нерезидентам.¹⁾ Data of the Bank of Russia. Including loans granted to foreign states and nonresident legal entities.**24.20. ЧИСЛО КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾**

на начало года

CREDIT ORGANIZATIONS¹⁾

beginning of year

	2001	2011	2017	2018	2019	
Число кредитных организаций, зарегистрированных на территории Российской Федерации	2124	1146	975	923	881	Credit organizations registered in the Russian Federation
в том числе имеющих право на осуществление банковских операций (действующих)	1311	1012	623	561	484	including those entitled to conduct banking transactions (acting)
Число кредитных организаций с иностранным участием в уставном капитале, имеющих право на осуществление банковских операций	130	220	174	160	141	Credit organizations with foreign participation in charter capital entitled to conduct banking transactions
в том числе:						including:
со 100%-ным иностранным участием	22	80	67	65	61	with 100% of foreign capital
с иностранным участием от 50 до 100%	11	31	25	19	16	with foreign participation of 50 to 100%
Число филиалов действующих кредитных организаций на территории Российской Федерации	3793	2926	1098	890	709	Affiliates of acting credit organizations in the Russian Federation
из них:						of which:
Сбербанка России	1529	574	94	93	90	of Sberbank of Russia
банков со 100%-ным иностранным участием в уставном капитале	7	203	–	–	–	of banks with 100% of foreign participation in charter capital
Число филиалов действующих кредитных организаций за рубежом	3	6	6	6	6	Affiliates of credit institutions acting abroad
Зарегистрированный уставный капитал действующих кредитных организаций, млрд руб.	207,4	1186,2	2383,2	2635,1	2655,4	Registered charter capital of acting credit institutions, bln. roubles
Число кредитных организаций, имеющих лицензии (разрешения), предоставляющие право:						Credit organizations with licenses (permissions), which grant the right to:
на привлечение вкладов населения	1239	819	515	468	400	attract deposits of population
на осуществление операций в иностранной валюте	1008	960	609	547	475	conduct transactions in foreign currency
на проведение операций с драгоценными металлами	163	208	157	149	214	conduct transactions with precious metals

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.

**24.21. ГРУППИРОВКА ДЕЙСТВУЮЩИХ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВЕЛИЧИНЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННОГО УСТАВНОГО КАПИТАЛА¹⁾**

на начало года

CREDIT ORGANIZATIONS BY VALUE OF REGISTERED CHARTER CAPITAL¹⁾

beginning of year

	2001	2011	2017	2018	2019	
Число действующих кредитных организаций – всего	1311	1012	623	561	484	<i>Acting credit organizations – total</i>
в том числе по величине зарегистрированного уставного капитала:						<i>including by value of registered charter capital:</i>
до 300, млн руб.	1218	656	287	253	215	<i>up to 300, mln. roubles</i>
от 300 млн руб. до 1 млрд руб. ²⁾	93	201	167	156	125	<i>from 300 mln. roubles to 1 bln. roubles²⁾</i>
от 1 млрд руб. до 10 млрд руб.	...	133	136	117	109	<i>from 1 bln. roubles to 10 bln. roubles</i>
10 млрд руб. и выше	...	22	33	35	35	<i>10 bln. roubles and over</i>

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ 2001 г. – от 300 млн руб. и выше.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ 2001 – from 300 mln. roubles and over.
24.22. ВЛОЖЕНИЯ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ЦЕННЫЕ БУМАГИ¹⁾

на начало года

DEPOSITS OF CREDIT ORGANIZATIONS IN SECURITIES¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2017	2018	2019	
Вложения в долговые обязательства – всего	329784	4419892	9365634	9947539	10856530	<i>Investments in debt liabilities – total</i>
из них:						<i>of which in:</i>
в долговые обязательства Российской Федерации	310647	1177529	3360677	3554340	3238760	<i>debt liabilities of the Russian Federation</i>
в долговые обязательства Банка России	–	588492	0,0	340273	1343680	<i>debt liabilities of the Bank of Russia</i>
в долговые обязательства субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления	2742	284300	275708	391561	372304	<i>debt liabilities of constituent entities of the Russian Federation and local self-government bodies</i>
в долговые обязательства, выпущенные кредитными организациями-резидентами	389	365029	421748	427227	327393	<i>debt liabilities, issued by resident credit organizations-residents</i>
в долговые обязательства, выпущенные нерезидентами	14728	718852	2057732	1881713	1824262	<i>debt liabilities, issued by non-residents</i>
Учтенные векселя с номиналом в рублях и в иностранной валюте	109255	330004	178023	136684	133226	<i>Accounted promissory notes denominated in roubles and in foreign currency</i>
из них:						<i>of which:</i>
векселя федеральных органов исполнительной власти и авалированные ими	517	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>promissory notes of federal executive power bodies and those avalyzed by them</i>
векселя органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, местного самоуправления и авалированные ими	229	0,0	121	0,0	0,0	<i>promissory notes of executive power bodies of constituent entities of the Russian Federation, local self-government bodies and those avalyzed by them</i>
векселя кредитных организаций-резидентов	6607	272704	87829	78860	82384	<i>promissory notes of credit organizations-residents</i>
векселя нерезидентов	11725	4198	2330	1845	1845	<i>promissory notes of non-residents</i>

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.

24.23. ДЕПОЗИТЫ, КРЕДИТЫ И ПРОЧИЕ ПРИВЛЕЧЕННЫЕ КРЕДИТНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ СРЕДСТВА¹⁾

на начало года

DEPOSITS, LOANS AND OTHER FUNDS RAISED BY CREDIT ORGANIZATIONS¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2017	2018	2019	
Всего	883363	19729799	49412194	53513823	59782074	Total
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства организаций	251319	6035603	16385170 ²⁾	17900432 ²⁾	21651970 ²⁾	deposits and other raised funds of organizations
вклады (депозиты) и прочие привлеченные средства физических лиц	445823	9818048	24200322	25987406	28460229	deposits and other raised funds of private persons
депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	178719	3754932	8559118	9265260	9190342	deposits, loans and other raised funds of credit organizations
средства на счетах индивидуальных предпринимателей	7502	121216	267584	360724	479533	funds on accounts of individual entrepreneurs
В рублях	430165	13411488	32638485	38519008	43342805	In roubles
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства организаций	81229	3541232	8529436 ²⁾	10952805 ²⁾	13893866 ²⁾	deposits and other raised funds of organizations
вклады (депозиты) и прочие привлеченные средства физических лиц	297844	7918536	18476652	20642614	22351597	deposits and other raised funds of private persons
депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	44155	1832124	5376547	6576526	6638198	deposits, loans and other raised funds of credit organizations
средства на счетах индивидуальных предпринимателей	6937	119596	255851	347064	459145	funds on accounts of individual entrepreneurs
В иностранной валюте	453198	6318311	16773708	14994815	16439269	In foreign currency
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства организаций	170090	2494371	7855734 ²⁾	6947627 ²⁾	7758104 ²⁾	deposits and other raised funds of organizations
вклады (депозиты) и прочие привлеченные средства физических лиц	147979	1899512	5723670	5344793	6108632	deposits and other raised funds of private persons
депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	134564	1922808	3182571	2688734	2552144	deposits, loans and other raised funds of credit organizations
средства на счетах индивидуальных предпринимателей	565	1620	11733	13660	20388	funds on accounts of individual entrepreneurs

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ Включены депозиты индивидуальных предпринимателей.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ Deposits of individual entrepreneurs are included.**24.24. ВКЛАДЫ (ДЕПОЗИТЫ) ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ В КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

на начало года

DEPOSITS OF PRIVATE PERSONS AT CREDIT ORGANIZATIONS

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2017	2018	2019	
В кредитных организациях¹⁾ – всего	445823	9818048	24200322	25987406	28460229	At credit organizations¹⁾ – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	297844	7918536	18476652	20642614	22351597	on rouble accounts
на валютных счетах	147979	1899512	5723670	5344793	6108632	on foreign currency accounts
Из них в Сбербанке России²⁾ – всего	347106	4702080	11372237	12069470	12941454	Of which at Sberbank of Russia²⁾ – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	265996	4195827	9071156	9841153	10568633	on rouble accounts
на валютных счетах	81110	506252	2301081	2228316	2372822	on foreign currency accounts
Средний размер вклада ²⁾ , руб.						Average size of deposit ²⁾ , roubles
на рублевых счетах	1142	12415	18081	19471	22990	on rouble accounts
на валютных счетах	45794	136510	366922	337833	340525	on foreign currency accounts

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ По данным ПАО «Сбербанк России». С 2011 г. данные приведены без учета начисленных процентов.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ Data of Sberbank of Russia. Since 2011 data are provided excluding accrued interests.

24.25. ОФИЦИАЛЬНЫЕ КУРСЫ ИНОСТРАННЫХ ВАЛЮТ ПО ОТНОШЕНИЮ К РОССИЙСКОМУ РУБЛЮ¹⁾

на конец года

OFFICIAL EXCHANGE RATE OF FOREIGN CURRENCIES TO RUSSIAN ROUBLE¹⁾

end of year

(рублей за единицу иностранной валюты / roubles for foreign currency unit)

Наименование валюты	2010	2015	2016	2017	2018	Foreign currency
Австралийский доллар	31,01	53,12	43,81	44,96	48,94	Australian dollar
Азербайджанский манат	38,11	46,74	33,67	33,82	40,95	Azerbaijan manat
Армянский драм	84,13 ²⁾	15,05 ³⁾	12,52 ³⁾	11,90 ³⁾	14,32 ³⁾	Armenian dram
Белорусский рубль	10,16 ²⁾	38,95 ⁴⁾	30,95	29,10	32,07	Belarusian rouble
Болгарский лев	20,62	40,75	32,62	35,23	40,65	Bulgarian lev
Бразильский реал	18,17	18,85	18,64	17,39	17,90	Brazilian real
Венгерский форинт ³⁾	14,42	25,46	20,51	22,21	24,73	Hungarian forint ³⁾
Вона Республики Корея ²⁾	26,90	62,17	50,44	54,01	62,19	South Korean won ²⁾
Датская крона	54,10 ⁵⁾	10,68	85,81 ⁵⁾	92,54 ⁵⁾	10,65	Danish crone
Доллар США	30,48	72,88	60,66	57,60	69,47	US dollar
Евро	40,33	79,70	63,81	68,87	79,46	Euro
Индийская рупия	67,87 ³⁾	10,97 ⁵⁾	89,37 ³⁾	90,14 ³⁾	99,34 ³⁾	Indian rupee
Казахстанский тенге ³⁾	20,68	21,52	18,16	17,32	18,06	Kazakhstani tenge ³⁾
Канадский доллар	30,49	52,57	44,97	45,93	50,96	Canadian dollar
Киргизский сом ³⁾	64,84	94,84	87,40	83,48	99,46	Kyrgyz som ³⁾
Китайский юань	46,17 ⁵⁾	11,23	87,28 ⁵⁾	88,45 ⁵⁾	10,10	Chinese yuan
Молдавский лей ⁵⁾	25,07	37,06	30,53	33,65	40,91	Moldovan ley ⁵⁾
Новый туркменский манат	10,70	21,44	17,36	16,48	19,88	New turkmen manat
Норвежская крона ⁵⁾	51,61	83,38	70,28	70,07	79,74	Norwegian crone ⁵⁾
Польский злотый	10,17	18,79	14,44	16,51	18,48	Polish zloty
Таджикский сомони	69,22 ⁵⁾	10,99	76,83 ⁵⁾	65,26 ⁵⁾	73,66 ⁵⁾	Tajikistani somoni
Турецкая лира	19,60	25,08	17,20	15,24	13,18	Turkish lira
Узбекский сум	18,58 ²⁾	26,45 ²⁾	18,93 ²⁾	70,94 ⁴⁾	83,33 ⁴⁾	Uzbek sum
Украинская гривна ⁵⁾	38,28	30,46	22,38	20,50	25,07	Ukrainian hryvnia ⁵⁾
Фунт стерлингов	47,26	107,98	74,56	77,67	88,28	Pound of sterling
Чешская крона ⁵⁾	15,93	29,49	23,61	26,93	30,88	Czech koruna ⁵⁾
Шведская крона ⁵⁾	44,81	87,26	66,67	69,99	77,49	Swedish crone ⁵⁾
Швейцарский франк	32,41	73,53	59,42	58,97	70,58	Swiss franc
Южноафриканский рэнд ⁵⁾	46,02	47,43	44,52	46,85	48,14	South African rand ⁵⁾
Японская иена ³⁾	37,38	60,51	51,83	51,15	63,00	Japanese yen ³⁾

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ За 1000 единиц национальной валюты.³⁾ За 100 единиц национальной валюты.⁴⁾ За 10 000 единиц национальной валюты.⁵⁾ За 10 единиц национальной валюты.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ For 1000 national currency units.³⁾ For 100 national currency units.⁴⁾ For 10 000 national currency units.⁵⁾ For 10 national currency units.

РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ
SECURITIES MARKET

24.26. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЫНКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЦЕННЫХ БУМАГ (ГКО-ОФЗ)¹⁾**MAIN INDICATORS OF GOVERNMENT SECURITIES MARKET
(STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)¹⁾**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000 ²⁾	2010	2016 ²⁾	2017	2018	
Объем эмиссии государственных ценных бумаг	19,5	760,0	20,0	1419,5	20,0	Emission volume of government securities
Объем размещения и доразмещения государственных ценных бумаг по номиналу	20,5	715,6	121,3	126,3	63,6	Volume of placement and extra placement of government securities at par
Объем реструктурируемых государственных ценных бумаг	1,0	-	-	-	-	Volume of re-structured government securities
Объем государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ) в обращении по номиналу	185,1	2054,2	5611,4	6719,1	7250,5	Volume of government securities (STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)) in circulation at par
в том числе:						including:
ГКО	2,1	-	-	-	-	GKO
ОФЗ-ПД	26,1	1338,6	3039,1	4271,6	4867,4	OFZ -PD
ОФЗ-АД	...	691,5	670,5	538,8	416,9	OFZ -AD
ОФЗ-АД-ПК	-	24,1	9,6	1,0	-	OFZ -AD-PK
ОФЗ-ФК	122,8	-	-	-	-	OFZ-FK
ОФЗ-ПК	-	-	1728,7	1739,2	1712,8	OFZ-PK
ОФЗ-ИН	-	-	163,6	168,5	253,4	OFZ-IN
Оборот рынка государственных ценных бумаг по номинальной стоимости	210,4	474,8	1214,6	2754,5	3040,2	Turnover of government securities market at par
Индикатор рыночного портфеля, процентов годовых	23,55	7,43	9,20	7,74	7,58	Indicator of market portfolio, annual interest, percent
Дюрация рыночного портфеля, дней	505,7	1337,14	1632,75	1739,07	1654,09	Duration of market portfolio, days
Объем выручки, полученной в результате размещения и доразмещения ГКО-ОФЗ	20,3	728,5	1089,6	1704,9	703,4	Revenue from placement and extra placement of STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)
Объем погашения/ купонной выплаты по государственным ценным бумагам	93,3	244,3	890,4	1109,9	954,1	Redemption volume /coupon payments for government securities
Перечислено средств в бюджет ³⁾	-73,0	484,2	199,2	595,0	-250,6	Fund transferred to budget ³⁾

¹⁾ По данным Банка России. Без учета нерыночных выпусков.²⁾ Объем эмиссии меньше объема размещения и доразмещения вследствие новации ценных бумаг.³⁾ Знак (-) означает изъятие средств из бюджета на погашение выпусков ценных бумаг и выплату купонных доходов.¹⁾ Data of the Bank of Russia. Excluding non-market emissions.²⁾ Volume of emission is lower than volume of placement and extra placement because of novation of securities.³⁾ Sign (-) means extraction of funds from budget for redemption of issue of securities and payments of coupon income.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАХОВЩИКОВ

ACTIVITY OF INSURERS

24.27. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВЩИКОВ

MAIN INDICATORS OF ACTIVITIES OF INSURERS

	2000	2010	2016	2017	2018	
Число учтенных страховщиков	1166	600	297	246	231	Number of accounted insurers
из них обществ взаимного страхования	–	...	12	10	14	of which mutual insurance companies
Число филиалов страховщиков ¹⁾	4507	4567	3973	3886	3479	Number of affiliates of insurers ¹⁾
из них обществ взаимного страхования	–	...	31	31	29	of which mutual insurance companies
Уставный капитал страховых организаций ¹⁾ , млн руб.	16041,6	155175,2	228343,1	212614,8	210994,4	Charter capital of insurance companies ¹⁾ , mln. roubles
Среднесписочная численность работников страховщика, человек	50452	29355	115122	105471	106036	Average number of insurer' employees, persons
Средняя численность страховых агентов – физических лиц в страховых организациях, человек	52156	177306	151459	140036	118871	Average number of insurance brokers – physical persons in insurance companies, persons
Число заключенных договоров страхования, млн	90,9	128,1	171,8	194,1	205,6	Concluded insurance contracts, mln.
из них договоры добровольного страхования	88,8	90,1	133,2	155,2	165,5	of which voluntary insurance contracts
Страховые премии (взносы) – всего, млн руб.	170074,1	1036677,0	1190596,9	1284990,8	1488087,8	Insurance premiums (fees) – total, mln. roubles
из них по договорам добровольного страхования	138650,5	451035,0	930563,5	1036531,8	1228812,5	of which under voluntary insurance contracts
из них по договорам, заключенным с физическими лицами	83432,1	187743,4	492052,3	591580,5	771484,9	of which contracts concluded with private persons
Выплаты по договорам страхования – всего, млн руб.	138566,0	774830,6	514070,3	513205,4	523992,9	Payments on insurance contracts – total, mln. roubles
из них по договорам добровольного страхования	109590,9	235017,8	325326,4	316736,1	371045,1	of which under voluntary insurance contracts
из них по договорам, заключенным с физическими лицами	91364,0	114617,0	122671,0	110661,8	143683,4	of which under contracts concluded with private persons
Сальдированный финансовый результат страховых организаций (прибыль минус убыток), млн руб.	2089,3	38121,1	115211,6	117408,5	205756,4	Net financial result of insurance companies (profit less loss), mln. roubles
Дебиторская задолженность страховых организаций ¹⁾ , млн руб.	...	201893,8	345994,7	282222,8	290456,7	Debtor liabilities of insurance companies ¹⁾ , mln. roubles
Кредиторская задолженность страховых организаций ¹⁾ , млн руб.	...	101453,3	151018,6	222495,7	254812,8	Creditor liabilities of insurance companies ¹⁾ , mln. roubles

¹⁾ На конец года.

¹⁾ End of year.

24.28. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ СТРАХОВЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ЧАСТИ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ (ОМС)
MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF THE MEDICAL INSURANCE ORGANIZATIONS WITH REGARD TO THE COMPULSORY MEDICAL INSURANCE (CMI)

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2016	2017	2018	
Поступило средств – всего	1543826,5	1575033,6	1929685,1	Funds received – total
в том числе:				including:
средства, поступившие от территориальных фондов на финансовое обеспечение обязательного медицинского страхования в соответствии с договором о финансовом обеспечении обязательного медицинского страхования	1495087,8	1525602,6	1876394,6	funds received from territorial funds, to finance compulsory medical insurance in compliance with the agreement on financial provision of compulsory medical insurance
средства, поступившие из медицинских организаций в результате применения к ним санкций за нарушения, выявленные при проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи	44910,2	44473,2	–	funds received from medical organizations resulting from sanctions applied to them due to violations, detected when checking the volume, timeline, quality and conditions of medical assistance provided
средства, поступившие от юридических или физических лиц, причинивших вред здоровью застрахованных лиц	23,6	26,9	–	funds received from legal and private entities that caused harm to insured persons' health
прочие поступления целевых средств	3804,9	4931,0	–	other receipts of allocated funds
Использовано средств – всего	1490684,8	1520006,3	1865536,5	Funds used – total
в том числе:				including:
на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам медицинскими организациями, в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию	1486017,1	1516499,7	1860065,3	on payment for medical assistance provided to persons by medical organizations under agreements on rendering and remunerating medical assistance covered by compulsory medical insurance
направлено в доход страховой медицинской организации	3015,3	2338,1	2315,6	directed towards income of medical insurance organization
прочее использование целевых средств	1652,4	1168,6	–	other applications of allocated funds
Возврат целевых средств источнику финансирования	48561,8	45668,1	–	Reimbursement of allocated funds to the financing source

24.29. СТРАХОВЫЕ ПРЕМИИ (ВЗНОСЫ) И ВЫПЛАТЫ ПО ВИДАМ СТРАХОВАНИЯ в 2000 г.
INSURANCE PREMIUMS (FEES) AND PAYMENTS BY TYPE OF INSURANCE in 2000

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Страховые премии (взносы) Insurance premiums (fees)	Страховые выплаты Insurance payments	
Всего по добровольному и обязательному страхованию	170074,1	138566,0	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	138650,5	109590,9	Voluntary insurance
в том числе:			including:
жизни	79623,7	95454,5	life
страхование иное, чем страхование жизни	59026,8	14136,4	other than life insurance
из него:			of which:
личное страхование (кроме страхования жизни)	15236,3	7511,2	personal insurance (except life insurance)
в том числе:			including:
от несчастных случаев и болезней	2481,3	583,7	against accidents and illness
медицинское	12755,0	6927,5	medical insurance
имущественное страхование	37048,6	5902,9	property insurance
в том числе страхование:			including insurance of:
имущества граждан	5391,8	1698,9	property of citizens
из него:			of which:
транспорта	1788,1	972,2	transport
грузов	69,7	4,3	cargo
имущества субъектов хозяйствования	30892,7	3869,1	property of business entities
из него:			of which:
транспорта	3806,1	1520,8	transport
грузов	6320,0	265,0	cargo
финансовых рисков	764,1	334,9	financial risks
из него:			of which:
риска неисполнения обязательств	1,2	2,8	against default risks
вкладов	0,4	0,1	deposits
страхование ответственности	6741,9	722,4	insurance of responsibility
из него:			of which:
за неисполнение обязательств	341,5	73,5	for default
из него заемщиков за непогашение кредитов	1,1	7,2	of which borrowers for default on credit
владельцев автотранспортных средств	861,1	303,1	owners of motor vehicles
перевозчиков	643,1	71,0	transporters
профессиональной	393,0	17,7	professional
предприятий – источников повышенной опасности	2220,0	47,3	enterprises – sources of increased danger
Обязательное страхование	31423,6	28975,1	Compulsory insurance
из него медицинское	29015,0	27626,4	of which medical

24.30. СТРАХОВЫЕ ПРЕМИИ (ВЗНОСЫ) И ВЫПЛАТЫ ПО ВИДАМ СТРАХОВАНИЯ
INSURANCE PREMIUMS (FEES) AND PAYMENTS BY TYPE OF INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2010		2016		2017		2018		
	Страховые премии (взносы) <i>Insurance premiums (fees)</i>	Выплаты по договорам страхования <i>Insurance payments</i>	Страховые премии (взносы) <i>Insurance premiums (fees)</i>	Выплаты по договорам страхования <i>Insurance payments</i>	Страховые премии (взносы) <i>Insurance premiums (fees)</i>	Выплаты по договорам страхования <i>Insurance payments</i>	Страховые премии (взносы) <i>Insurance premiums (fees)</i>	Выплаты по договорам страхования <i>Insurance payments</i>	
Всего по добровольному и обязательному страхованию	1036677,0	774830,6	1190596,9	514070,3	1284990,8	513205,4	1488087,8	523992,9	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	451035,0	235017,8	930563,5	325326,4	1036531,8	316736,1	1228812,5	371045,1	Voluntary insurance
в том числе:									including:
личное страхование	140646,4	80123,5	465693,5	147104,2	593826,8	157180,1	774630,4	194787,6	personal insurance
в том числе страхование:									including insurance:
жизни	21320,4	7698,4	215950,8	29940,4	331734,7	36709,8	452296,1	66999,2	life
из него:									of which:
с условием периодических страховых выплат	50082,7	2324,0	60413,8	3941,7	10440,7	2627,1	insurance payout in instalments
пенсионное страхование	1397,2	1033,5	1444,4	1078,7	1559,7	922,8	retirement insurance
от несчастных случаев и болезней	33608,1	5954,8	111106,9	15252,1	121811,4	14508,6	170005,5	16486,1	against accidents and illness
медицинское	85717,9	66470,3	138635,8	101911,6	140280,6	105961,7	152328,8	111302,3	medical insurance
имущественное страхование	310388,6	154894,3	464870,0	178222,2	442705,0	159556,0	454182,1	176257,5	property insurance
в том числе страхование:									including insurance:
имущества юридических лиц	142677,5	51985,0	200317,5	71205,4	185509,2	73901,1	187795,2	89564,9	property of legal entities
из него средств транспорта	35378,4	18577,3	68946,8	37207,0	69775,8	33833,3	77350,7	36291,6	of which transport means
имущества граждан	134559,0	97270,6	168379,1	77465,0	164311,3	63395,0	170564,5	63606,3	property of citizens
из него строений граждан	21786,1	4768,0	22364,2	4502,4	21937,9	4728,3	of which buildings of citizens
предпринимательских и финансовых рисков	7457,1	2629,9	29925,7	15810,9	35322,1	13350,0	43309,0	11396,5	entrepreneurial and financial risks
гражданской ответственности	25695,0	3008,8	56232,8	9689,1	53617,5	7370,1	48763,1	10124,1	public liability
сельскохозяйственное страхование	10014,9	4051,7	3944,8	1539,8	3750,2	1565,6	agricultural insurance
Обязательное страхование	585642,0	539812,8	260033,4	188743,9	248459,0	196469,4	259275,2	152947,9	Compulsory insurance
в том числе:									including:
личное страхование	492274,2	482970,3	17952,9	15876,1	18328,3	16520,1	26171,3	12991,1	personal insurance
из него государственное страхование	17945,1	15876,1	18328,2	16520,1	26171,3	12991,0	of which government insurance
имущественное страхование	93367,8	56842,5	242080,5	172867,8	230130,8	179949,3	233104,0	139956,7	property insurance
из него страхование гражданской ответственности	93367,8	56842,5	242079,8	172867,8	230130,7	179949,3	233104,0	139956,7	of which public liability insurance
из него:									of which:
владельцев транспортных средств	93102,2	56810,1	235158,3	171928,8	224259,5	178754,3	227466,5	138824,5	vehicle owners
перевозчика перед пассажиром	—	—	3724,5	730,9	2810,1	973,9	2917,4	898,0	carrier to passenger
владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	3197,1	208,1	2762,9	214,0	2438,9	197,8	owner of a hazardous facility against damage resulting from an accident at a hazardous facility

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Статистика государственных финансов ведет учет доходов и расходов сектора государственного управления.

Информационная база статистики государственных финансов сформирована на основе данных, разрабатываемых Минфином России, Федеральным казначейством, ФНС России и Росстатом.

Бюджет – форма образования и расходования денежных средств, предназначенных для финансового обеспечения задач и функций государства и местного самоуправления.

Текущий финансовый год – год, в котором осуществляется исполнение бюджета, составление и рассмотрение проекта бюджета на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период). Финансовый год соответствует календарному году и длится с 1 января по 31 декабря.

Бюджетная система Российской Федерации – основанная на экономических отношениях и государственном устройстве Российской Федерации, регулируемая законодательством Российской Федерации совокупность федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и бюджетов государственных внебюджетных фондов.

Консолидированный бюджет – свод бюджетов бюджетной системы Российской Федерации на соответствующей территории (за исключением бюджетов государственных внебюджетных фондов) без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами.

Табл. 24.1, 24.2, 24.3, 24.6. Консолидированный бюджет Российской Федерации образуют федеральный бюджет и свод консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации (без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами).

Табл. 24.1, 24.3, 24.5. Дефицит бюджета – превышение расходов бюджета над его доходами.

Табл. 24.1, 24.2, 24.4. Профицит бюджета – превышение доходов бюджета над его расходами.

Величина превышения доходов над расходами (профицит) имеет положительный знак, а величина дефицита – отрицательный знак. Профицит или дефицит покрываются за счет финансирования такой же величины, но с противоположным знаком.

Табл. 24.1 – 24.5. Доходы бюджета – поступающие в бюджет денежные средства, за исключением средств, являющихся в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации источниками финансирования дефицита бюджета.

К доходам бюджетов относятся налоговые доходы, неналоговые доходы и безвозмездные поступления.

Табл. 24.1 – 24.7. Расходы бюджета – выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств, являющихся в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации источниками финансирования дефицита бюджета.

Формирование расходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации осуществляется в соответствии с расходными обязательствами, обусловленными установленным законодательством Российской Федерации разграничением полномочий федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, исполнение которых согласно законодательству Российской Федерации, международным и иным договорам и соглашениям должно происходить в очередном финансовом году (очередном финансовом году и плановом периоде) за счет средств соответствующих бюджетов.

Расходные обязательства – обусловленные законом, иным нормативным правовым актом, договором или соглашением обязанности публично-правового образования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) или действующего от его имени казенного учреждения предоставить физическому или юридическому лицу, иному публично-правовому образованию, субъекту международного права средства из соответствующего бюджета.

Бюджетные обязательства – расходные обязательства, подлежащие исполнению в соответствующем финансовом году.

Межбюджетные трансферты – средства, предоставляемые одним бюджетом бюджетной системы Российской Федерации другому бюджету бюджетной системы Российской Федерации.

Табл. 24.2, 24.4. К налоговым доходам бюджетов относятся доходы от предусмотренных законодательством Российской Федерации о налогах и сборах федеральных налогов и сборов, в том числе от налогов, предусмотренных специальными налоговыми режимами, региональных налогов, местных налогов и сборов, а также пеней и штрафов по ним.

К неналоговым доходам относятся: доходы от использования имущества, находящегося в государственной или муниципальной собственности, за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных, земельных участков и иных объектов недвижимого имущества, находящихся в федеральной собственности, используемых единым институтом развития в жилищной сфере в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2008 г. № 161-ФЗ; доходы от продажи имущества (кроме акций и иных форм участия в капитале, государственных запасов драгоценных металлов и драгоценных камней), находящегося в государственной или муниципальной собственности, за исключением движимого имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных, земельных участков и иных объектов недвижимого имущества, находящихся в федеральной собственности, используемых единым институтом развития в жилищной сфере в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2008 г. № 161-ФЗ; доходы от платных услуг, оказываемых казенными учреждениями; средства, полученные в результате применения мер гражданско-правовой, административной и уголовной ответственности, в том числе штрафы, конфискации, компенсации, а также средства, полученные в возмещение вреда, причиненного Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, муниципальным образованиям, и иные суммы принудительного изъятия; средства самообложения граждан; иные неналоговые доходы.

Налог – обязательный, индивидуально безвозмездный платеж, взимаемый с организаций и физических лиц в форме отчуждения принадлежащих им на праве собственности, хозяйственного ведения или оперативного управления денежных средств в целях финансового обеспечения деятельности государства и (или) муниципальных образований.

Табл. 24.3, 24.5. Безвозмездные поступления включают дотации из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации; субсидии из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (межбюджетные субсидии); субвенции из федерального бюджета и (или) из бюджетов субъектов Российской Федерации; иные межбюджетные трансферты из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации; безвозмездные поступления от физических и юридических лиц, международных организаций и правительств иностранных государств, в том числе добровольные пожертвования.

Доходы от внешнеэкономической деятельности включают таможенные пошлины, таможенные сборы, доходы (операции) по соглашениям между государствами – членами Евразийского экономического союза; прочие поступления от внешнеэкономической деятельности.

Табл. 24.4, 24.5. Бюджет субъекта Российской Федерации и свод бюджетов муниципальных образований, входящих в состав субъекта Российской Федерации (без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами), образуют **консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации**.

Бюджет субъекта Российской Федерации (региональный бюджет) предназначен для исполнения расходных обязательств субъекта Российской Федерации.

Бюджет муниципального образования (местный бюджет) предназначен для исполнения расходных обязательств муниципального образования.

Табл. 24.4, 24.5, 24.7. Федеральный бюджет предназначен для исполнения расходных обязательств Российской Федерации.

Табл. 24.8, 24.9. Источники финансирования дефицита федерального бюджета подразделяются на внутренние и внешние.

Внутренние источники – разница между средствами, поступившими от размещения государственных ценных бумаг Российской Федерации, номинальная стоимость которых указана в валюте Российской Федерации, и средствами, направленными на их погашение; разница между полученными и погашенными Российской Федерацией в валюте Российской Федерации бюджетными кредитами, предоставленными федеральному бюджету другими бюджетами бюджетной системы Российской Федерации; разница между полученными и погашенными Российской Федерацией в валюте Российской Федерации кредитами кредитных организаций, международных финансовых организаций; изменение остатков средств на счетах по учету средств федерального бюджета в течение соответствующего финансового года; иные источники внутреннего финансирования дефицита федерального бюджета.

В состав иных источников включаются: поступления от продажи акций и иных форм участия в капитале, находящихся в собственности Российской Федерации; поступления от реализации государственных запасов драгоценных металлов и драгоценных камней, уменьшенные на размер выплат на их приобретение; курсовая разница по средствам федерального бюджета; объем средств, направляемых на исполнение государственных гарантий Российской Федерации в валюте Российской Федерации; разница между средствами, полученными от возврата и суммой предоставленных из федерального бюджета юридическим лицам, другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации бюджетных кредитов в валюте Российской Федерации; разница между суммой средств, полученных от возврата бюджетных кредитов за счет средств целевых иностранных кредитов (заимствований), предоставленных внутри страны, и суммой предоставленных внутри страны бюджетных кредитов за счет средств целевых иностранных кредитов (заимствований); разница между суммой средств, полученных от возврата предоставленных внутри страны прочих бюджетных кредитов (ссуд), и суммой предоставленных внутри страны прочих бюджетных кредитов; разница между средствами, перечисленными с единого счета федерального бюджета, и средствами, зачисленными на единый счет федерального бюджета, при проведении операций по управлению остатками средств на едином счете федерального бюджета; прочие источники внутреннего финансирования дефицита федерального бюджета.

Внешние источники – разница между средствами, поступившими от размещения государственных займов, которые осуществляются путем выпуска государственных ценных бумаг от имени Российской Федерации и номинальная стоимость которых указана в иностранной валюте, и средствами, направленными на их погашение; разница между полученными и погашенными Российской Федерацией в иностранной валюте кредитами иностранных государств, включая целевые иностранные кредиты (заимствования), с учетом средств, перечисленных из федерального бюджета российским поставщикам товаров и (или) услуг на экспорт в счет погашения государственного внешнего долга Российской Федерации, международных финансовых организаций, иных субъектов международного права и иностранных юридических лиц; разница между полученными и погашенными Российской Федерацией в иностранной валюте кредитами кредитных организаций.

В состав иных источников внешнего финансирования включаются: объем средств, направляемых на исполнение государственных гарантий Российской Федерации в иностранной валюте; разница между средствами, поступившими в федеральный бюджет в погашение основного долга иностранных государств и (или) иностранных юридических лиц перед Российской Федерацией, и средствами, направленными на предоставление государственных финансовых и государственных экспортных кредитов; прочие источники внешнего финансирования дефицита федерального бюджета.

Табл. 24.10. Резервный фонд – часть средств федерального бюджета, подлежащих обособленному учету, управлению и использованию в целях обеспечения сбалансированности (покрытия дефицита) федерального бюджета. Прекратил существование с 01.02.2018 года.

Фонд национального благосостояния – часть средств федерального бюджета, подлежащих обособленному учету и управлению в целях обеспечения софинансирования добровольных пенсионных накоплений граждан Российской Федерации, а также обеспечения сбалансированности (покрытия дефицита) федерального бюджета и бюджета Пенсионного фонда Российской Федерации (в редакции федерального закона от 29.07.2017 № 262-ФЗ).

Табл. 24.11. Государственный внешний долг Российской Федерации – долговые обязательства Российской Федерации, возникающие в иностранной валюте и включающие номинальную сумму долга по государственным ценным бумагам Российской Федерации, объем основного долга по кредитам, которые получены Российской Федерацией, в том числе по целевым иностранным кредитам (заимствованиям), привлеченным под государственные гарантии Российской Федерации; объем обязательств, вытекающих из государственных гарантий Российской Федерации.

Табл. 24.12. Задолженность по налогам и сборам – суммарный объем выявленных и подтвержденных недополученных налоговых поступлений, законодательно установленных налогов и сборов, начисленных пени и штрафных санкций, в отношении которой применяется механизм урегулирования с целью ее снижения.

Недоимка – сумма неуплаченного в установленный срок налога или сбора.

Урегулированная задолженность – задолженность, в отношении которой применены методы урегулирования в виде реструктуризации, отсрочек, рассрочек или приостановления взыскания.

Табл. 24.13 – 24.16. Государственный внебюджетный фонд – фонд денежных средств, образуемый вне федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации и предназначенный для реализации конституционных прав граждан на пенсионное обеспечение, социальное страхование, социальное обеспечение в случае безработицы, охрану здоровья и медицинскую помощь. Расходы и доходы государственного внебюджетного фонда формируются в порядке, установленном федеральным законом, либо в ином порядке, предусмотренном Бюджетным кодексом Российской Федерации.

В таблицах раздела данные приведены в фактически действовавших ценах.

Статистика денежно-кредитной системы разрабатывается на основании данных Банка России.

Табл. 24.17. Денежная масса (денежный агрегат M2) – это сумма наличных денег в обращении и остатков средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций – резидентов Российской Федерации и физических лиц – резидентов Российской Федерации на расчетных, текущих и иных счетах до востребования (в том числе счетах для расчетов с использованием банковских карт), срочных депозитов и иных привлеченных на срок средств, открытых в банковской системе Российской Федерации в рублях, а также начисленные проценты по ним. Таким образом, денежный агрегат M2 включает наличные деньги в обращении и безналичные средства.

Наличные деньги в обращении (денежный агрегат M0) – наиболее ликвидная часть денежной массы, доступная для немедленного использования в качестве платежного средства. Включает банкноты и монеты в обращении.

В составе безналичных средств, включаемых в денежный агрегат M2, выделяют переводные депозиты и другие депозиты.

Переводные депозиты включают остатки средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций – резидентов Российской Федерации и физических лиц – резидентов Российской Федерации на расчетных, текущих и иных счетах до востребования (в том числе счетах для расчетов с использованием банковских карт), открытых в банковской системе Российской Федерации в рублях, а также начисленные проценты по ним.

Другие депозиты включают остатки средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций и физических лиц на срочных депозитах и иных привлеченных банковской системой Российской Федерации на срок средств в рублях, а также начисленные проценты по ним.

Табл. 24.18. Внешний долг Российской Федерации по состоянию на отчетную дату представляет собой непогашенную сумму текущих безусловных обязательств резидентов Российской Федерации перед нерезидентами, которая требует погашения основного долга и/или процентов в будущем.

Органы государственного управления. Данная категория включает внешнюю задолженность федеральных органов управления, возникшую как в период с 1992 г., – новый российский долг, так и задолженность, сформировавшуюся до 1992 г. и принятой на себя Россией после распада СССР, – долг бывшего СССР, а также задолженность органов управления субъектов Российской Федерации перед нерезидентами по привлеченным кредитам и выпущенным долговым ценным бумагам.

Новый российский долг охватывает средства, привлеченные от МБРР, ЕБРР, других международных организаций и правительств иностранных государств, задолженность перед нерезидентами по всем суверенным еврооблигациям, размещенным Правительством Российской Федерации, а также долга перед Лондонским клубом кредиторов. В состав прочей задолженности включается внешняя задолженность по текущим операциям.

Долг бывшего СССР включает заимствования у бывших социалистических стран и прочих стран – официальных кредиторов, а также остаток обязательств по товарным кредитам и процентам на просроченную задолженность, входящим в прочую задолженность.

Долг субъектов Российской Федерации – задолженность перед нерезидентами, привлеченным кредитам и выпущенным долговым ценным бумагам.

Центральный банк. Данная категория охватывает внешние долговые обязательства Банка России.

Банки. Данные включают обязательства кредитных организаций и Внешэкономбанка (в части его коммерческой деятельности) перед нерезидентами. Внешняя задолженность по государственным кредитам, находящаяся на учете во Внешэкономбанке в связи с выполнением им функций агента Правительства Российской Федерации, учитывается в обязательствах органов государственного управления.

Прочие секторы. Данная категория содержит сведения о привлеченных внешних ресурсах с выделением обязательств других финансовых организаций (не банков) и обязательств нефинансовых организаций, домашних хозяйств и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства (НКОДХ).

Табл. 24.19. Кредиты, депозиты и прочие размещенные средства, предоставленные организациям (кроме органов государственной власти, местного самоуправления, государственных и внебюджетных фондов), физическим лицам и кредитным организациям, в рублях и иностранной валюте – задолженность клиентов (включая просроченную) перед кредитными организациями по всем предоставленным им средствам указанных видов. В общую величину задолженности, кроме соответствующих сумм кредитов физическим лицам, организациям, кредитным организациям, включаются также кредиты иностранным государствам и задолженность (включая просроченную) по операциям с драгоценными металлами (кроме операций с кредитными организациями).

Табл. 24.20 – 24.22. Кредитная организация – юридическое лицо, которое для извлечения прибыли как основной цели своей деятельности на основании специального разрешения (лицензии) Центрального банка Российской Федерации имеет право осуществлять банковские операции, предусмотренные Федеральным законом от 02.12.1990 г. № 395-1 «О банках и банковской деятельности». Кредитная организация образуется на основе любой формы собственности как хозяйственное общество.

Табл. 24.23, 24.24. Вклады (депозиты) физических лиц – депозиты и прочие привлеченные кредитными организациями средства физических лиц (включая сберегательные сертификаты), неисполненные обязательства по договорам на привлечение средств по депозитам и прочим привлеченным средствам, а также средства на прочих счетах физических лиц. В расчет данного показателя не включаются средства физических лиц – индивидуальных предпринимателей, избирательных фондов физических лиц, переводы из Российской Федерации и в Российскую Федерацию.

Средства на счетах индивидуальных предпринимателей – денежные средства на счетах индивидуальных предпринимателей, осуществляющих свою деятельность без образования юридического лица.

Депозиты и прочие привлеченные средства организаций – депозиты и прочие привлеченные средства (до востребования и срочные) органов государственного управления и внебюджетных фондов всех уровней, финансовых (кроме кредитных) и нефинансовых организаций всех форм собственности (включая депозитные сертификаты), а также неисполненные обязательства по договорам на привлечение средств по депозитам и прочим привлеченным средствам.

Депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций включают вклады (депозиты), кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций и банков – нерезидентов.

Табл. 24.25. Официальный курс доллара США по отношению к рублю рассчитывается и устанавливается Банком России каждый рабочий день на основе котировок межбанковского внутреннего валютного рынка по операциям «доллар США – рубль».

Официальные курсы других иностранных валют по отношению к рублю рассчитываются и устанавливаются Банком России на основе официального курса доллара США по отношению к рублю и котировок данных валют к доллару США на международных

валютных рынках, на межбанковском внутреннем валютном рынке, а также официальных курсов доллара США к указанным валютам, устанавливаемых центральными (национальными) банками соответствующих государств.

Табл. 24.26. Государственные краткосрочные облигации (ГКО) – бескупонные облигации, доходом по которым является разница между ценой погашения (номинальной) и ценой покупки.

Облигации федерального займа с постоянным доходом (ОФЗ–ПД) – облигации федерального займа с постоянной купонной ставкой.

Облигации федерального займа с амортизацией долга (ОФЗ–АД) – облигации федерального займа, погашение номинальной стоимости которых осуществляется частями. Купонная ставка является фиксированной для каждого купона; купонный доход начисляется на непогашенную часть номинальной стоимости.

Облигации федерального займа с амортизацией долга и переменным купонным доходом (ОФЗ–АД–ПК) – облигации федерального займа, погашение номинальной стоимости которых осуществляется частями, а купонная ставка является переменной. Купонный доход начисляется на непогашенную часть номинальной стоимости.

Облигации федерального займа с фиксированным доходом (ОФЗ–ФК) – облигации федерального займа с фиксированной купонной ставкой. Купонные ставки по данному виду бумаг, в отличие от облигаций федерального займа с постоянным доходом, принимают различные значения на протяжении периода их обращения.

Облигации федерального займа с переменным купоном (ОФЗ–ПК) – облигации федерального займа, значение купонной ставки которых меняется и определяется по средневзвешенной доходности ГКО.

Облигации федерального займа с индексированным номиналом (ОФЗ–ИН) – облигации федерального займа, индексированные в зависимости от уровня инфляции.

Объем эмиссии – максимальный объем выпуска в обращение ценных бумаг, которые могут приобрести участники аукциона.

Объем размещения и доразмещения ГКО-ОФЗ по номиналу – номинальный объем ГКО-ОФЗ, размещенный по поручению Минфина России на аукционах и вторичных торгах.

Индикатор рыночного портфеля – средняя из эффективных доходностей по определенному типу бумаг, взвешенная по срокам до погашения и по объему в обращении.

Дюрация рыночного портфеля – средний срок до выплат по ценным бумагам с учетом купонных выплат, взвешенный по объемам в обращении.

Табл. 24.27. Страховщики – страховые организации и общества взаимного страхования, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации для осуществления деятельности по страхованию, перестрахованию, взаимному страхованию и получившие лицензии на осуществление соответствующего вида страховой деятельности в соответствии с Федеральным законом от 27.11.1992 г. № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации».

Средняя численность страховых агентов – физических лиц в страховых организациях включает работников, принятых на работу по совместительству из других организаций, и работников, выполняющих работы по договорам гражданско-правового характера.

Табл. 24.27, 24.29, 24.30. Страховые премии (взносы) – плата за страхование, которую страхователь (выгодоприобретатель) обязан уплатить страховщику в порядке и в сроки, которые установлены договором страхования.

Выплаты по договорам страхования – денежная сумма, которая определена в порядке, установленном федеральным законом и (или) договором страхования, и выплачивается страховщиком страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю при наступлении страхового случая.

Табл. 24.28. Обязательное медицинское страхование (ОМС) – вид обязательного социального страхования, представляющий собой систему создаваемых государством правовых, экономических и организационных мер, направленных на обеспечение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования. В соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 г. № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" страховые медицинские организации с 01.01.2012 г. осуществляют свою деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на основании договора о финансовом обеспечении ОМС, заключенного с территориальным фондом ОМС.

Статистика финансов организаций содержит показатели, отражающие результаты финансовой деятельности, платежеспособность, имущественное положение и состояние расчетов в организациях. Сбор данных осуществляется на основе форм федерального статистического наблюдения и бухгалтерской (финансовой) отчетности. Данные приведены без учета данных субъектов малого предпринимательства.

Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) рассчитывается как соотношение между величиной сальдированного финансового результата (прибыль минус убыток) от продажи товаров, продукции (работ, услуг) и себестоимостью проданных товаров, продукции (работ, услуг) с учетом коммерческих и управленческих расходов. В том случае, если получен убыток от продажи товаров, продукции (работ, услуг), имеет место убыточность.

METHODOLOGICAL NOTES

Government finances statistics covers records of revenues and expenditures of the public administration sector.

The information base for public finance statistics is derived on the basis of data compiled by the Ministry of Finance of the Russian Federation, the Federal Treasury, the Federal Tax Service of Russia and Rosstat.

Budget is a form of generation and expenditure of money funds intended for financial support of tasks and functions of the public administration and bodies of the local government.

Current fiscal year is a year in which the budget is implemented and a draft budget for the next fiscal year (the next fiscal year and the target period) is estimated and reviewed. Fiscal year in Russia corresponds to the calendar year and lasts from January 1 to December 31.

Budget system of the Russian Federation is a combination of the federal budget, budgets of the constituent entities of the Russian Federation, local budgets and budgets of state extra-budgetary funds, based on economic relations and the state system of the Russian Federation, regulated by the legislation of the Russian Federation.

Consolidated budget denotes aggregated budgets of the budgetary system of the Russian Federation in a corresponding territory (except budgets of state extra-budgetary funds) excluding inter-budget transfers between budgets.

Tables 24.1, 24.2, 24.3, 24.6. Consolidated budget of the Russian Federation is formed by the federal budget and the consolidated budgets of the constituent entities of the Russian Federation (excluding inter-budget transfers between these budgets).

Tables 24.1, 24.3, 24.5. Budget deficit denotes excess of budgetary expenditures over budgetary revenues.

Tables 24.1, 24.2, 24.4. Budget surplus denotes excess of budgetary revenues over budgetary expenditures.

Excess of revenue over expenditure (surplus) has a plus sign, and deficit has a minus sign. Surplus or deficit shall be met by funding of the same value but with the opposite sign.

Tables 24.1 – 24.5. Revenues of budget are monetary funds coming into the budget, except funds which according to the Budget Code of the Russian Federation are sources to finance budget deficit.

Income of budgets includes tax revenues, non-tax revenues and gratuitous receipts.

Tables 24.1 – 24.7. Expenditures of budget are monetary funds paid from budget except funds which, according to the Budget Code of the Russian Federation, are sources to finance budget deficit.

Development of budget expenditures of the budget system of the Russian Federation is carried out in accordance with expenditure obligations arising from the delineation of authorities of federal government bodies, government bodies of constituent entities of the Russian Federation and local government bodies stipulated by the legislation of the Russian Federation, which, according to the legislation of the Russian Federation, international and other treaties and agreements should be performed in the next financial year out of the funds of the respective budgets.

Expenditure obligations are obligations of a state legal entity (of the Russian Federation, constituent entity of the Russian Federation, municipal body), or state-owned agency determined by law, another normative legal act, contract or agreement, to provide funds from the corresponding budget to a private person or legal entity, another state legal entity, or a subject of international law.

Budgetary obligations are expenditure obligations to be executed in the corresponding fiscal year.

Inter-budget transfers are funds provided by one budget of the budget system of the Russian Federation to another budget of the budget system of the Russian Federation.

Tables 24.2, 24.4. Tax revenues of budgets comprise revenues from taxes and duties stipulated by the legislation of the Russian Federation on taxes and duties, including revenues from taxes provided for by special tax treatments, regional and local taxes as well as fines and penalties on them.

Non-tax revenues include: revenues from use of property owned by the state or municipality, with the exception of property of budgetary and autonomous institutions, except property of budgetary and autonomous establishments, including state, land and other real estate objects located in the federal property used by a single institution for development in the housing sector in accordance with Federal Law No. 161-FZ of July 24, 2008; revenues from the sale of property (other than shares and other forms of participation in the capital, state reserves of precious metals and precious stones) as part of state or municipal ownership, with the exception of movable property of budgetary and autonomous institutions, as well as property of state and municipal unitary enterprises, including number of state, land plots and other real estate objects in federal ownership, used by a single institution for development in the housing sector in accordance with the Federal Law of July 24, 2008, No. 161-FZ; revenues from paid services provided by public institutions; funds received as a result of application of measures of civil law, administrative and criminal liability, including fines, confiscations, compensation, as well as funds received as compensation for damage caused to the Russian Federation, constituent entities of the Russian Federation, municipalities, and other amounts of compulsory withdrawal; means of self-taxation of citizens; other non-tax revenues.

Tax is a compulsory, individually gratuitous payment collected from organizations and individuals in the form of alienation of funds owned by them on the basis of ownership, economic management or operational management in order to financially support the activities of the state and (or) municipalities.

Tables 24.3, 24.5. transfers include grants from other budgets of the budget system of the Russian Federation; subsidies from other budgets of the budgetary system of the Russian Federation (inter-budget subsidies); subventions from the federal budget, and (or) from budgets of constituent entities of the Russian Federation; other inter-budget transfers from other budgets of the budget system of the Russian Federation; grants from legal entities and private persons, international organizations and foreign governments, including voluntary donations.

Revenues from foreign economic activity include import duties, customs fees, revenue (transactions) under agreements between member-states of the Eurasian Economic Union; other income from foreign economic activity.

Tables 24.4, 24.5. Budget of a constituent entity of the Russian Federation and the aggregate of budgets of municipalities that make up a constituent entity of the Russian Federation (except inter-budget transfers between these budgets), constitute the **consolidated budget of a constituent entity of the Russian Federation**.

Budget of a constituent entity of the Russian Federation (regional budget) is intended for the execution of obligations of a constituent entity of the Russian Federation.

Budget of a municipality (local budget) is intended for the execution of expenditure obligations of a municipality.

Tables 24.4, 24.5, 24.7. Federal budget is intended for the execution of expenditure obligations of the Russian Federation.

Tables 24.8, 24.9. Sources of financing federal budget deficit are divided into internal and external.

Internal sources denote the difference between funds received from the placement of government securities of the Russian Federation, denominated in the currency of the Russian Federation, and funds allocated to their repayment; difference between the received budget loans, granted to the federal budget by other budgets of the budgetary system of the Russian Federation and those redeemed by the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; difference between the received credits of credit institutions, international financial organizations and those redeemed by the Russian Federation in the Russian currency; changes in the balances of funds in the federal budget accounts during the corresponding financial year; other sources of financing the federal budget deficit.

Other sources are comprised of: receipts from sale of shares and other forms of equity participation owned by the Russian Federation; receipts from sale of government stocks of precious metals and precious stones, reduced by the amount of payments for their purchase; exchange rate difference with regard to the funds of the federal budget; amount of funds allocated to the execution of the state guarantees of the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; difference between funds received from repayment and amount of budget credits from the federal budget granted to legal entities, other budgets of the budgetary system of the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; difference between amount of funds received from the repayment of budget loans out of funds of targeted foreign loans (borrowings) provided within the country, and the amount of budget credits provided within the country out of funds of targeted foreign loans (borrowings); difference between the amount of funds received from the repayment of other budget loans (lendings) provided within the country and the amount of other budget loans, provided within the country; difference between the amount

of funds transferred from the uniform account of the federal budget and the amount of funds credited to the uniform account of the federal budget in the course of transactions referred to the administration of the balance on the uniform account of the federal budget; other sources of internal financing of the federal budget deficit.

External sources denote the difference between the funds received from placement of government loans, which are carried out through the emission of government securities on behalf of the Russian Federation and nominated in foreign currency, and funds allocated to their repayment; difference between the received credits including targeted foreign credits (loans), of foreign governments, international financial institutions, and other subjects of international law and foreign legal entities with due regard to funds transferred from the federal budget to Russian suppliers of goods and (or) services for export to repay government foreign debt of the Russian Federation, and those redeemed by the Russian Federation in foreign currency; difference between the credits received from credit institutions and redeemed by the Russian Federation in foreign currency.

Other sources of external funding are composed of: amount of funds allocated for the execution of the state guarantees of the Russian Federation in foreign currency; difference between the funds contributed to the federal budget as repayment of the principal debt of foreign countries and (or) foreign legal entities to the Russian Federation, and funds allocated for the provision of government financial and export credits; other sources of external financing of the federal budget deficit.

Table 24.10. Reserve Fund is part of the federal budget subject to separate accounting, management and use with the purpose of securing balance (covering deficit) of the federal budget. Ceased to exist on February 01, 2018.

National Welfare Fund is part of the federal budget funds subject to separate accounting and management in order to ensure co-financing of voluntary pension savings of citizens of the Russian Federation, as well as to ensure the balance (deficit) of the federal budget and the budget of the Pension Fund of the Russian Federation (as amended by Federal Law of July 29, 2017 No. 262- FZ).

Table 24.11. State external debt of the Russian Federation denotes liabilities of the Russian Federation that arise in foreign currency and include nominal amount of debt on government securities of the Russian Federation, amount of principal debt on credits received by the Russian Federation, including targeted foreign loans (borrowings), attracted under state guarantees of the Russian Federation; liabilities under state guarantees of the Russian Federation.

Table 24.12. Indebtedness on taxes and dues is the total amount of revealed and confirmed tax revenues, statutory taxes and fees, accrued interest and penalties, in respect of which a settlement mechanism is applied to reduce it.

Arrears is the amount of tax or duty unpaid by the due date.

Settled indebtedness refers to a debt with respect to which settlement methods have been applied in the form of restructuring, deferrals, installments or suspension of collection.

Tables 24.13–24.16. State extra-budgetary fund is a monetary fund, developed outside the federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation and intended to implement constitutional rights of citizens for pensions, social insurance, social security in case of unemployment, health and medical care. Expenditures and revenue of the state extra-budgetary fund are formed according to the federal law or as otherwise provided by the Budget Code of the Russian Federation.

Data in tables of the section are presented at current prices.

Statistics of the monetary system are compiled on the basis of the Bank of Russia data.

Table 24.17. Money supply (monetary aggregate M2) is the amount of cash in circulation and balances of funds of non-financial and financial (except credit) organizations – residents of the Russian Federation and private persons – residents of the Russian Federation on transactions, current and other on-demand accounts (including accounts for transactions using bank cards), term deposits and other funds raised for the term opened in the banking system of the Russian Federation in roubles, as well as accrued interests. Thus, the M2 monetary aggregate includes cash in circulation and non-cash funds.

Cash money in circulation (monetary aggregate M0) is the most liquid part of money supply available for immediate use as payment instrument. It includes banknotes and coins in circulation.

Non-cash resources included in the monetary aggregate M2 are composed of transferable deposits and other deposits.

Transferable deposits are available balance of non financial and financial organizations (except credit organizations) and private persons on operations with current and other withdrawable accounts (including bank card accounts) opened within the banking system in the currency of the Russian Federation. It includes the interest accrued.

Other deposits are available balance of non financial and financial organizations(except credit organizations) and private persons on deposit accounts and other temporarily raised funds in the currency of the Russian Federation, as well as the interest accrued.

Table 24.18. External debt of the Russian Federation as of the reporting date is the amount of uncleared current unconditional obligations of residents of the Russian Federation to non-residents, which require interest payments and/or future repayment of principal.

General government. This category includes the external indebtedness of federal authorities, which arose both in the period from 1992 – the new Russian debt, and the debt that was formed before 1992 and assumed by Russia after the collapse of the USSR – the debt of the former USSR, as well as the debt of government bodies of the constituent entities of the Russian Federation to non-residents on loans and debt securities.

New Russian debt includes funds borrowed from IBRD, EBRD, other international organizations and foreign governments, debt to non-residents for all sovereign Eurobonds placed by the Government of the Russian Federation, as well as the debt to the London Club of creditors. Other debts include external debt on current operations.

Debt of the former USSR includes borrowing from former socialist countries and other countries – official creditors, as well as the balance of obligations on commodity loans and interest on arrears in arrears.

Debt of constituent entities of the Russian Federation refers debt to non-residents, attracted loans and issued debt securities.

Central bank. This category includes external debt obligations of the Bank of Russia.

Banks. Data include liabilities of credit institutions and Vnesheconombank (in terms of commercial activities to non-residents). External debt on state loans, which is registered with Vnesheconombank in connection with its performance as an agent of the Government of the Russian Federation, is taken into account in the obligations of the general government.

Other sectors. This category includes information on borrowed external resources with the allocation of liabilities of other financial institutions (not banks) and liabilities of non-financial organizations, households and non-profit organizations serving households (NPISH).

Table 24.19. Loans, deposits and other allocated funds granted to organizations, private persons and credit organizations in roubles and foreign currency refer to indebtedness (including overdue) of clients to credit organizations on all type of granted funds indicated above. Besides the amounts of credits granted respectively to private persons, organizations and credit organizations, total indebtedness

includes loans to foreign states and debts (including overdue) on transaction with precious metals (except transactions with credit organizations).

Tables 24.20 – 24.22. Credit organization is a credit legal entity that has the right to conduct banking operations stipulated by the Federal Law dated 02.12.1990 No 395-1 "On Banks and Banking Activity", with the purpose of generating profit, as the main objective of its activities, based on a special permit (license) of the Central Bank of the Russian Federation. A credit organization is established on the basis of any form of property as a business entity.

Tables 24.23, 24.24. Bank deposits of private persons are deposits and other funds of private persons attracted by credit organizations (including savings certificates), unfulfilled obligations under contracts for raising funds on deposits and other attracted funds, as well as funds in other accounts of private persons. This indicator does not include funds of private persons – individual entrepreneurs, election funds of private persons, transfers from the Russian Federation and to the Russian Federation.

Funds on the accounts of individual entrepreneurs are monetary resources on the accounts of individual entrepreneurs that carry out their activities without the status of legal entity.

Deposits and other borrowed funds of organizations are deposits and other borrowed funds (demand and time deposits) of public administration and non-budgetary funds at all levels, financial (excluding crediting) and non-financial organizations of all form of ownership (including certificates of deposit) as well as unsettled liabilities under agreements on raising funds on deposits and other borrowed funds.

Deposits, loans and other attracted funds of crediting institutions include deposits, loans and other borrowed funds of crediting institutions and non-resident banks.

Table 24.25. Official exchange rate of US dollar to Russian rouble is calculated and established by the Bank of Russia every working day based on quotations of the interbank domestic foreign exchange market for US dollar – Russian rouble transactions.

Official exchange rates of other foreign currencies against the Russian rouble are calculated and established by the Bank of Russia on the basis of the official US dollar exchange rate against the Russian rouble and quotations of these currencies against the US dollar in international currency markets, on the interbank domestic foreign exchange market, as well as official US dollar rates to other foreign currencies established by central (national) banks of the relevant states.

Table 24.26. Short-term government bonds (GKO) are zero-coupon bonds with income resulting in the difference between the redemption (nominal) price and the purchase price.

Federal loan bonds with invariable income (OFZ-PD) are federal bonds with fixed coupon rate.

Federal loan bonds with debt amortization (OFZ-AD) are federal bonds with partial repayments of the nominal value. The coupon rate is fixed for each coupon; the coupon income is accrued on the unredeemed part of the nominal value.

Federal loan bonds with debt amortization and variable coupon yield (OFZ-AD-PC) are federal bonds with partial repayments of the nominal value and variable coupon rate. The coupon income is accrued on the unredeemed part of the nominal value.

Federal loan bonds with fixed income (OFZ-FK) are federal bonds with fixed coupon rate. The coupon rates of this type of security, as opposed to federal bonds with invariable income, take different values over the period of their circulation.

Federal loan bonds with variable coupon (OFZ-PK) are federal bonds with variable coupon rate determined by the weighted average return of short-term government bonds (GKO).

Federal loan bonds with indexable nominal (OFZ-IN) are inflation-linked federal bonds.

Volume of emission is the maximum amount of securities put into circulation purchasable by bidders.

Volume of placement and additional offering of GKO-OFZ at par value is the nominal volume of the GKO-OFZ placed on behalf of the Ministry of Finance of Russia at auctions and secondary trading.

Indicator of market portfolio is the average of effective yield for certain types of securities, weighted by maturities and volume in circulation.

Duration of market portfolio is the average term to payments on securities inclusive of coupon payments, weighted by the volume in circulation.

Table 24.27. Insurers are insurance organizations and mutual insurance associations established in compliance with the legislation of the Russian Federation with the purpose of implementing insurance, reinsurance and reciprocal insurance activities, that are granted the license to perform respective types of insurance activity as stipulated by the Federal law of 27.11.1992, No 4015-1 "On Organization of Insurance in the Russian Federation".

Average number of insurance brokers – physical persons in insurance companies includes employees of other organizations, recruited on a part-time basis and employees performing their duties under a civil law contracts.

Tables 24.27, 24.29, 24.30. Insurance premium (fee) refers to insurance cost paid by the insurant (beneficiary) to the insurer in the order and within the time-frame stipulated by the insurance agreement.

Payments under insurance agreements denote the monetary amount defined in compliance with the order established by the federal law and (or) the insurance agreement and paid out by the insurer to the insurant, the ensured, the beneficiary upon the occurrence of insured event.

Table 24.28. Compulsory Medical Insurance (CMI) is a type of compulsory social insurance, which is a system of legal, economic and organizational measures created by the state aimed at ensuring guarantees of free medical care at the expense of compulsory medical insurance when an insured event occurs. In accordance with Federal Law No. 326-FZ of November 29, 2010 "On Compulsory Medical Insurance in the Russian Federation", medical insurance companies since 01.01.2012 have been operating in the field of compulsory medical insurance on the basis of a financial security agreement for compulsory medical insurance concluded with the territorial compulsory medical insurance fund.

Statistics of financial organizations contain indicators reflecting results of financial activity, solvency, property status and state of settlements in organizations. The data are collected on the basis of forms of federal statistical observation and accounting (financial) reporting. The data are given without taking into account data of small businesses.

Profitability of goods, products (works, services) sold is calculated as the ratio of the financial balance (profit less loss) of sales of goods, products (works, services) and the cost of goods, products (works, services) sold, with due regard of commercial and management expenses. Non-profitability occurs in the event when there is a loss in the sales of goods, products (works, services).

25. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ PRICES AND TARIFFS

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом. Более подробная информация по статистике цен опубликована в статистическом сборнике Росстата «Цены в России. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13239>).

The section contains statistics developed by the Federal State Statistics Service (Rosstat). More detailed information on statistics of prices was presented in the Rosstat publication «Prices in Russia. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13239>).

25.1. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES

(в процентах / percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
	Декабрь к декабрю предыдущего года December to December of previous year					
Индекс потребительских цен	120,2	108,8	105,4	102,5	104,3	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных товаров	131,9	116,7	107,5	108,4	111,7	Industrial producer price index
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	122,2	123,6	101,8	92,2	112,9	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	103,2	103,1	107,3	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
Индекс тарифов на грузовые перевозки	151,5	133,1	105,6	109,0	101,4	Freight producer price index
	К предыдущему году To previous year					
Индекс потребительских цен	120,8	106,9	107,1	103,7	102,9	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных товаров	...	114,9	104,3	107,6	111,9	Industrial producer price index
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	136,5	106,5	103,8	97,7	99,2	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	142,2	105,4	106,6	102,6	104,7	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
Индекс тарифов на грузовые перевозки	136,8	124,1	107,6	106,7	102,0	Freight producer price index

25.2. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.

CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	Индекс потребительских цен Consumer price index	Индекс цен производителей промышленных товаров Industrial producer price index	Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции Agricultural producer price index	Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения Aggregated price index for investment goods and services	Индекс тарифов на грузовые перевозки Freight producer price index	
Российская Федерация	104,3	111,7	112,9	107,3	101,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	104,7	110,8	115,8	108,1	101,5	Central Federal District
Белгородская область	104,4	113,2	115,8	110,7	102,2	Belgorod Region
Брянская область	104,9	108,5	106,5	108,2	103,9	Bryansk Region
Владимирская область	105,2	99,1	106,2	112,9	107,9	Vladimir Region
Воронежская область	104,6	108,9	118,6	105,5	105,3	Voronezh Region
Ивановская область	105,1	105,8	123,2	105,8	100,1	Ivanovo Region
Калужская область	104,6	108,2	119,2	113,7	96,1	Kaluga Region
Костромская область	104,6	108,4	112,8	110,6	102,7	Kostroma Region
Курская область	105,7	117,3	125,6	106,4	100,1	Kursk Region
Липецкая область	105,3	112,3	121,5	108,5	105,2	Lipetsk Region
Московская область	105,3	105,3	103,4	107,8	100,0	Moscow Region
Орловская область	104,0	109,1	127,4	106,1	101,7	Orel Region
Рязанская область	106,0	107,8	107,3	109,1	100,7	Ryazan Region
Смоленская область	104,9	105,0	123,5	109,9	95,4	Smolensk Region
Тамбовская область	105,0	115,2	114,0	106,7	100,7	Tambov Region
Тверская область	104,4	106,9	122,0	108,2	103,6	Tver Region
Тульская область	104,7	112,4	107,3	106,0	100,2	Tula Region
Ярославская область	105,1	108,5	107,6	107,0	105,4	Yaroslavl Region
г. Москва	104,3	114,4	68,3	105,0	98,9	Moscow city

	Индекс потребительских цен <i>Consumer price index</i>	Индекс цен производителей промышленных товаров <i>Industrial producer price index</i>	Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции <i>Agricultural producer price index</i>	Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения <i>Aggregated price index for investment goods and services</i>	Индекс тарифов на грузовые перевозки <i>Freight producer price index</i>	
Северо-Западный федеральный округ	104,1	107,8	116,6	108,0	104,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	104,3	117,5	99,8	103,2	111,3	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	105,1	106,2	104,5	106,3	104,3	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область в том числе:	103,8	110,0	99,0	105,4	112,0	<i>Arkhangelsk Region</i>
Ненецкий автономный округ	101,8	104,1	106,1	108,0	100,0	<i>including: Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	104,0	112,6	97,8	106,0	112,1	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	103,9	108,1	104,6	108,6	114,3	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	104,8	101,8	106,4	100,3	109,0	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	104,0	112,0	121,1	108,3	103,8	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	104,4	113,8	101,6	114,5	105,0	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	104,9	109,8	140,3	107,5	104,7	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	104,9	107,8	107,6	112,7	104,0	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	103,9	105,2	–	111,1	104,7	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	104,5	107,0	114,7	109,5	105,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	104,2	113,6	119,6	104,9	108,0	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	104,3	118,1	104,7	82,3	100,0	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	105,5	105,1	117,2	113,8	104,6	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	104,3	105,6	113,7	108,7	104,5	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	104,0	112,6	116,4	115,9	109,7	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	104,3	108,2	118,0	111,4	114,4	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	104,5	105,4	115,6	105,6	105,1	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	105,1	120,7	89,4	111,6	73,5	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	103,7	111,5	115,8	116,9	86,7	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	102,8	102,5	103,8	111,8	86,9	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	101,9	106,6	104,3	115,0	–	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	103,5	100,9	102,7	103,0	–	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	103,7	101,6	100,8	136,5	100,3	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	103,4	104,5	104,7	125,0	103,7	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	103,5	104,9	106,7	136,1	100,0	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	104,5	116,8	117,6	113,1	84,7	<i>Stavropol Territory</i>
Приволжский федеральный округ	104,2	110,4	108,4	105,5	99,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	104,3	111,3	108,5	105,7	101,9	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	105,4	114,6	122,5	106,2	102,7	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	103,4	111,6	106,0	105,5	106,9	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	103,7	105,3	106,6	103,6	101,9	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	103,8	112,5	108,5	106,6	103,8	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	104,7	104,7	115,5	108,7	107,4	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	103,8	106,9	103,9	107,5	91,4	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	104,3	106,2	101,1	106,6	100,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	104,7	107,2	120,2	106,9	93,7	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	104,3	145,2	107,4	105,7	100,0	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	104,2	108,0	111,1	102,2	102,6	<i>Penza Region</i>
Самарская область	104,5	107,7	100,0	103,4	105,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	104,2	111,8	102,2	104,3	103,1	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	104,5	104,2	109,7	106,4	104,4	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	103,3	124,5	111,3	106,2	94,7	Ural Federal District
Курганская область	104,4	108,3	113,9	106,2	100,4	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	103,9	111,4	109,4	104,3	101,7	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область в том числе:	102,4	134,3	106,4	110,0	91,6	<i>Tyumen Region</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	102,0	135,2	93,3	108,7	88,4	<i>including: Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	102,9	125,4	100,9	103,1	102,0	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	102,9	104,7	106,6	108,4	104,0	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	103,5	107,9	114,5	108,6	105,1	<i>Chelyabinsk Region</i>

Продолжение табл. / Continued table 25.2

	Индекс потребительских цен <i>Consumer price index</i>	Индекс цен производителей промышленных товаров <i>Industrial producer price index</i>	Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции <i>Agricultural producer price index</i>	Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения <i>Aggregated price index for investment goods and services</i>	Индекс тарифов на грузовые перевозки <i>Freight producer price index</i>	
Сибирский федеральный округ¹⁾	104,3	108,7	107,9	107,5	101,1	Siberian Federal District¹⁾
Республика Алтай	102,9	104,4	113,9	109,3	103,9	<i>Republic of Altai</i>
Республика Тыва	103,8	111,0	99,5	110,2	108,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	105,2	112,3	100,5	105,9	100,3	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	104,1	109,0	104,5	106,1	101,9	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	104,3	108,7	108,6	105,9	103,6	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	105,0	108,8	109,5	110,0	104,8	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	104,6	109,2	103,7	109,5	108,7	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	103,5	106,5	107,0	108,3	101,2	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	103,9	113,3	110,5	112,4	103,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	104,5	101,8	119,3	103,9	87,4	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ¹⁾	103,8	108,7	103,1	105,0	104,9	Far Eastern Federal District¹⁾
Республика Бурятия	105,0	104,2	93,1	108,3	107,2	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	102,7	106,5	101,6	103,5	107,7	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	104,0	106,1	111,9	108,6	104,4	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	103,4	103,9	99,7	107,9	100,1	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	104,2	105,5	100,0	105,8	111,5	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	104,0	105,1	106,4	107,1	104,5	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	104,6	105,9	106,5	111,9	101,5	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	104,7	106,4	121,8	104,9	106,2	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	102,8	112,5	94,1	103,4	107,9	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	104,6	107,7	114,1	105,6	100,6	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	104,9	122,1	103,4	—	98,1	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Данные по Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам приведены с учетом состава субъектов Российской Федерации, входивших в федеральный округ до вступления в силу Указа Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 года № 632.

¹⁾ Data for the Siberian and Far Eastern Federal Districts are presented taking into account the composition of the constituent entities of the Russian Federation that were part of the concrete Federal District prior to the entry into force of the Decree of the President of the Russian Federation of November 3, 2018 No. 632.

ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ CONSUMER PRICE INDICES AND AVERAGE CONSUMER PRICES FOR GOODS AND SERVICES

25.3. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ

CONSUMER PRICE INDICES (TARIFFS) FOR GOODS AND SERVICES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Все товары и услуги	120,2	108,8	105,4	102,5	104,3	<i>All goods and services</i>
в том числе:						<i>including:</i>
продовольственные товары ¹⁾	117,9	112,9	104,6	101,1	104,7	<i>food products¹⁾</i>
непродовольственные товары	118,5	105,0	106,5	102,8	104,1	<i>non-food products</i>
услуги	133,7	108,1	104,9	104,4	103,9	<i>services</i>

¹⁾ Включая алкогольные напитки.

¹⁾ Including alcoholic beverages.

25.4. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

CONSUMER PRICE INDICES FOR CERTAIN GROUPS OF FOOD PRODUCTS

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Продовольственные товары	117,9	112,9	104,6	101,1	104,7	Food products
Мясо и птица	128,3	105,3	101,6	97,7	109,7	Meat and poultry
Колбасные изделия и продукты из мяса и птицы	123,8	105,5	103,9	102,4	106,3	Sausages and meat and poultry preparations
Консервы мясные	108,7	105,3	104,2	102,3	103,3	Canned meat
Рыбодукты	128,4	104,6	108,6	103,3	103,1	Fish products
Масло сливочное	104,1	123,3	120,5	109,6	103,6	Butter
Масло подсолнечное	90,7	127,6	103,4	91,4	101,8	Sunflower oil
Молоко и молочная продукция	121,1	116,7	109,5	105,2	102,9	Milk and dairy products
Сыр	113,6	119,9	109,9	103,7	104,1	Cheese
Яйца	111,7	113,2	99,3	85,8	125,9	Eggs
Сахар	170,7	122,5	94,0	76,3	128,3	Sugar
Кондитерские изделия	109,9	106,6	106,9	101,0	101,8	Confectionery
Хлеб и хлебобулочные изделия	116,5	107,6	105,9	102,7	105,2	Bread and bakery products
Крупа и бобовые	83,6	158,8	106,4	87,0	101,2	Groats and legumes
Макаронные изделия	108,4	104,7	104,5	99,3	101,4	Macaroni products
Фруктовоовощная продукция, включая картофель	97,0	145,6	93,2	101,2	104,9	Fruit and vegetable products, including potatoes
Алкогольные напитки	125,0	108,3	106,4	102,9	101,3	Alcoholic beverages

25.5. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

CONSUMER PRICE INDICES FOR CERTAIN GROUPS OF NON-FOOD PRODUCTS

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Непродовольственные товары	118,5	105,0	106,5	102,8	104,1	Non-food products
Хлопчатобумажные ткани	119,0	112,9	108,4	103,9	102,4	Cotton fabrics
Шерстяные ткани	125,1	104,2	107,4	104,5	101,4	Wool fabrics
Шелковые ткани	119,8	103,4	107,6	103,6	101,7	Silk fabrics
Одежда и белье	122,8	107,1	107,3	103,0	102,3	Wearing apparel and underwear
Верхний трикотаж, прочие изделия верхнего трикотажа	123,0	107,2	106,7	103,0	102,3	Knitted outerwear and other knitted articles
Бельевой трикотаж	122,2	109,0	109,2	103,9	103,0	Knitted underwear
Чулочно-носочные изделия	115,1	105,5	107,3	102,0	102,0	Hosiery
Кожаная, текстильная и комбинированная обувь	124,7	106,1	109,2	104,0	101,9	Leather, textile and combined footwear
Моющие и чистящие средства	102,0	104,0	106,3	100,6	103,1	Detergents and cleaning preparations
Парфюмерно-косметические товары	111,5	104,5	109,4	103,0	103,2	Beauty products
Галантерея	120,8	106,3	108,8	103,7	102,2	Haberdashery
Табачные изделия	103,6	119,5	117,8	108,6	110,1	Tobacco products
Телерадиотовары	109,2	98,2	100,2	97,7	99,4	TV and radio goods
Электротовары и другие бытовые приборы	112,6	101,2	105,7	99,4	103,7	Electric and other household appliances
Строительные материалы	126,4	104,6	105,8	103,1	104,9	Construction materials
Мебель	114,4	103,9	103,3	101,9	103,4	Furniture
Часы	120,7	106,1	107,3	103,1	102,3	Watches and clocks
Ювелирные изделия	112,0	116,9	109,0	99,8	102,9	Jewelry

25.6. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ УСЛУГ

CONSUMER PRICE INDICES (TARIFFS) FOR CERTAIN GROUPS OF SERVICES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Услуги	133,7	108,1	104,9	104,4	103,9	Services
Бытовые услуги	121,8	106,0	105,1	102,9	102,8	Personal services
Услуги пассажирского транспорта	134,8	108,7	106,6	106,8	104,3	Passenger transport services
Услуги связи	130,7	102,2	103,7	104,7	102,4	Communication services
Жилищно-коммунальные услуги	142,6	113,0	105,4	104,6	103,7	Housing services and public utilities
жилищные услуги	138,6	107,9	105,5	104,8	103,2	housing services
коммунальные услуги	144,7	115,3	105,3	104,6	104,1	public utilities
Услуги дошкольного воспитания	116,7	107,7	109,3	105,2	103,8	Preschool education services
Услуги организаций культуры	140,2	108,6	105,8	104,5	102,7	Cultural services
Экскурсионные услуги	126,0	104,8	107,6	102,3	109,3	Excursion services
Санаторно-оздоровительные услуги	134,7	105,4	107,3	102,4	104,0	Health resort treatment services
Медицинские услуги	122,9	108,4	107,8	105,0	104,3	Medical services
Услуги физической культуры и спорта	131,9	107,2	104,7	103,9	102,7	Recreation and sporting services
Услуги правового характера	103,8	112,0	111,4	104,3	105,9	Legal services

25.7. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН ДЛЯ 10-ПРОЦЕНТНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ¹⁾CONSUMER PRICE INDICES FOR 10 % (DECILE) GROUPS OF POPULATION¹⁾

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Все товары и услуги						All goods and services
первая группа (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	119,1	111,8	105,5	102,4	104,6	first group (with lowest available resources)
десятая группа (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	120,3	107,1	105,5	102,6	104,2	tenth group (with highest available resources)
из них:						of which:
продовольственные товары						food products
первая группа	114,9	114,7	104,6	100,7	105,3	first group
десятая группа	118,7	111,7	104,6	101,3	104,1	tenth group
непродовольственные товары						non – food products
первая группа	116,7	106,1	107,7	103,1	104,2	first group
десятая группа	118,7	104,7	106,5	102,8	104,3	tenth group
услуги						services
первая группа	139,5	110,7	105,5	105,0	103,6	first group
десятая группа	131,1	106,7	104,3	103,7	104,0	tenth group

¹⁾ Индексы рассчитаны с использованием весов, разработанных на основе данных выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств.¹⁾ The indices are compiled using weights developed on the basis of data from households budget sample survey.

25.8. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

на конец года

AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS

end of year

(рублей за килограмм / roubles per kilogram)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Говядина (кроме бескостного мяса)	52,72	197,64	315,02	320,34	330,58	Beef (excluding boneless beef)
Свинина (кроме бескостного мяса)	58,45	198,35	264,32	255,87	275,26	Pork (excluding boneless pork)
Куры охлажденные и мороженые	48,80	105,14	138,49	126,29	151,27	Chicken, chilled and frozen
Колбаса вареная ¹⁾	77,97	235,96	351,27	360,88	382,98	Sausage, cooked ¹⁾
Консервы мясные ²⁾ , за условную банку 350 г	19,52	63,79	121,37	125,21	130,13	Canned meat ²⁾ , per conventional can 350 g of weight
Рыба мороженая неразделанная	29,54	79,22	147,68	153,03	152,14	Fish, frozen, not scaled
Рыба соленая, маринованная, копченая	61,22	215,55	382,54	388,83	398,24	Fish, salted, marinated, smoked
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку 350 г	21,15	51,46	103,94	109,09	113,71	Canned fish without / with oil additives, per conventional can 350 g of weight
Масло сливочное	69,12	239,55	477,13	528,83	553,02	Butter
Масло подсолнечное	23,20	72,60	110,10	100,16	101,51	Sunflower oil
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5–3,2% жирности, за л	9,70	31,99	51,44	53,45	54,04	Whole milk, pasteurized, 2,5–3,2% fat, per liter
Сыры сычужные твердые и мягкие	85,17	263,20	461,71	478,88	502,55	Rennet cheese, hard and soft
Яйца куриные, за 10 шт.	16,57	38,56	64,17	54,63	68,97	Chicken eggs, per 10 pieces
Сахар-песок	15,62	40,62	48,78	36,75	46,23	Granulated sugar
Чай черный байховый	144,19	348,21	759,21	765,93	780,19	Long leaf black tea
Мука пшеничная	8,08	21,45	33,27	32,11	33,47	Wheat flour
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта	12,19	42,60	67,61	68,92	72,98	Bread and bakery of high grade wheat flour
Рис шлифованный	13,03	42,14	63,98	62,83	64,90	Polished rice
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	17,52	47,77	68,41	67,61	68,07	Macaroni products of high grade wheat flour
Картофель	5,19	28,94	20,25	22,25	23,84	Potatoes
Капуста белокочанная свежая	4,75	28,22	17,96	16,14	28,07	Cabbage, white, fresh
Лук репчатый	6,11	27,41	21,28	21,22	26,41	Onion, bulb
Яблоки	22,02	62,37	81,92	88,57	85,66	Apples
Водка крепостью 40% об. спирта и выше ³⁾ , за л	84,05	230,22	583,00	600,59	604,26	Vodka, 40% and over ³⁾ , per liter
Коньяк ординарный отечественный ⁴⁾ , за л	308,51	817,02	1321,94	1303,04	1278,75	Cognac (brandy), ordinary, domestic ⁴⁾ , per liter
Вино игристое отечественное ⁵⁾ , за л	93,38	183,93	306,22	320,63	333,28	Sparkling wine, domestic ⁵⁾ , per liter
Пиво отечественное, за л	20,06	56,14	105,68	110,22	112,60	Beer, domestic, per liter

Регистрировались цены на следующие продовольственные товары:

¹⁾ в 2000 – 2010 гг. – колбаса вареная высшего сорта;²⁾ в 2000 – 2016 гг. – говядина, свинина тушеная консервированная;³⁾ в 2000 – 2010 гг. – водка крепостью 40% об. спирта и выше обыкновенного качества;⁴⁾ в 2000 г. – коньяк ординарный отечественный и производства стран СНГ;⁵⁾ в 2000 г. – вино игристое отечественное и производства стран СНГ.

Prices were registered for the following food products:

¹⁾ in 2000 – 2010 – sausage, cooked, highest grade;²⁾ in 2000 – 2016 – beef, pork canned stewed;³⁾ in 2000 – 2010 – vodka, 40% and over, ordinary;⁴⁾ in 2000 – cognac (brandy), ordinary, domestic and production of CIS countries;⁵⁾ in 2000 – sparkling wine, domestic and production of CIS countries.

**25.9. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ
ПО НАБЛЮДАЕМЫМ ГОРОДАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.**

на конец года

**AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS
AT DIFFERENT CITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018
end of year**

(рублей за килограмм / roubles per kilogram)

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Карто- фель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булоч- ные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bak- ery of high grade wheat flour</i>	Водка крепо- стью 40% об. спирта и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Российская Федерация / Russian Federation	151,27	190,23	553,02	68,97	23,84	85,66	72,98	604,26
Белгород / Belgorod	137,98	168,61	446,36	66,95	20,25	61,72	75,16	547,46
Губкин / Gubkin	122,72	161,75	493,44	54,94	19,00	51,77	74,41	549,76
Старый Оскол / Stary Oskol	141,23	167,65	503,54	58,26	17,84	73,24	71,09	583,19
Брянск / Bryansk	146,52	183,06	489,82	74,85	16,74	74,94	64,28	618,77
Клинцы / Klintsy	126,91	196,05	455,13	59,31	19,23	78,40	64,53	613,25
Новозыбков / Novozybkov	138,70	211,91	519,32	70,39	17,21	80,12	52,24	688,38
пгт. Навля / Navlya, urban settlement	143,65	170,60	451,87	68,54	17,82	80,66	62,75	545,82
Владимир / Vladimir	146,13	190,61	523,69	66,31	20,90	77,49	77,56	548,37
Гусь-Хрустальный / Gus-Khrustal'nyi	148,59	198,30	470,85	72,65	21,66	76,38	78,12	525,17
Ковров / Kovrov	150,45	195,01	498,56	72,24	20,69	77,40	72,70	517,95
Муром / Murot	143,70	185,42	505,92	67,95	19,61	71,53	70,47	556,23
Воронеж / Voronezh	145,46	147,62	535,37	67,56	20,66	48,65	77,06	693,45
Борисоглебск / Borisoglebsk	147,00	164,37	566,23	64,80	26,57	58,75	56,43	613,59
Иваново / Ivanovo	143,73	146,34	536,93	69,45	16,74	73,83	70,38	618,23
Шуя / Shuya	136,50	136,86	518,50	68,28	15,67	78,55	67,09	588,28
Калуга / Kaluga	145,21	174,23	612,47	67,02	20,09	74,02	63,32	626,91
Обнинск / Obninsk	140,70	199,95	656,25	63,29	23,04	96,42	70,84	646,52
Людиново / Lyudinovo	144,38	172,48	482,44	60,96	22,01	77,58	56,71	608,95
Малоярославец / Maloyaroslavets	140,51	192,90	603,15	64,94	20,64	62,60	64,74	657,27
Кострома / Kostroma	140,47	154,84	484,94	61,63	17,19	79,06	76,41	562,40
Шарья / Shar'ya	148,47	137,93	495,57	59,40	21,78	64,90	85,17	618,48
Курск / Kursk	134,21	132,39	492,61	71,16	18,60	63,04	60,54	598,84
Железнодорожск / Zheleznogorsk	136,43	129,67	478,52	73,49	19,02	57,66	56,88	594,31
Липецк / Lipetsk	132,30	147,38	490,61	61,84	20,11	56,46	71,29	564,07
Елец / Elets	136,12	148,74	493,93	61,10	22,71	56,94	70,45	550,49
Московская область / Moscow region	142,90	207,49	649,69	69,64	23,17	83,17	68,71	631,69
Воскресенск / Voskresensk	152,50	206,06	641,03	71,88	22,93	77,19	70,64	616,09
Сергиев Посад / Sergiev Posad	143,52	191,44	563,07	60,86	23,76	82,87	64,96	614,28
Истра / Istra	148,24	206,87	651,45	71,56	23,24	77,69	65,95	629,87
Клин / Klin	141,71	193,84	640,17	67,59	21,64	85,46	58,73	542,09
Красногорск / Krasnogorsk	145,02	195,97	681,12	67,48	20,75	83,84	62,45	631,34
Люберцы / Lyubertsy	135,87	202,09	717,13	77,11	23,12	79,88	77,03	602,34
Ногинск / Noginsk	148,98	198,70	593,61	64,28	25,98	81,75	73,81	582,39
Одинцово / Odintsovo	153,21	256,79	683,21	76,19	28,21	94,55	65,94	617,92
Павловский Посад / Pavlovskiy Posad	141,01	177,55	632,91	67,40	21,05	80,34	67,82	574,18
Раменское / Ramenskoe	143,70	212,85	613,21	70,50	22,85	85,26	72,84	571,53
Ступино / Stupino	135,65	189,11	628,28	66,96	20,97	78,93	72,30	609,61
Орехово-Зуево / Orekhovo-Zuevo	137,74	165,33	643,54	69,41	22,20	91,49	59,00	668,04
Подольск / Pogol'sk	136,51	254,85	631,87	66,09	19,82	78,40	73,48	790,49
Серпухов / Serpukhov	140,55	206,40	713,84	70,33	24,21	79,21	71,01	736,93
Электросталь / Electrostal'	138,34	176,64	684,96	70,39	23,49	77,66	67,10	592,96
Орел / Orel	141,55	144,55	572,52	75,79	20,07	68,93	71,01	637,67
Ливны / Livny	153,38	169,12	557,41	67,25	32,12	87,83	66,56	621,51
Мценск / Mtsensk	140,71	152,93	647,32	71,22	22,27	71,90	70,55	633,37
Рязань / Ryazan'	134,89	197,22	478,17	69,13	19,46	82,90	65,31	585,51
Касимов / Kasimov	146,72	153,07	515,20	73,39	28,03	62,62	71,12	573,05
Сасово / Sasovo	136,02	172,30	428,80	66,80	30,23	81,64	83,24	607,30
Скопин / Skopin	150,65	154,29	455,09	70,97	22,84	81,29	65,53	619,26
Смоленск / Smolensk	152,93	162,15	610,45	75,33	20,15	80,38	79,36	657,01
Рославль / Roslavl'	139,45	156,59	579,05	76,73	22,26	73,28	80,39	557,06
Гагарин / Gagarin	143,17	196,29	542,94	72,42	28,76	98,73	87,61	608,82
Ярцево / Yartsevo	136,04	158,84	686,61	66,03	20,34	80,97	81,33	493,01
Тамбов / Tambov	132,86	133,49	449,94	66,27	20,03	58,79	82,29	625,75
Мичуринск / Michurinsk	138,00	143,35	522,07	63,44	24,94	57,14	74,05	553,58
Тверь / Tver'	136,95	190,29	619,17	69,76	20,80	76,21	74,71	549,87
Бежецк / Bezhetsk	155,45	159,36	652,10	62,16	23,27	82,73	78,75	554,56
Кимры / Kimry	140,84	221,28	663,93	65,57	23,82	77,71	73,45	598,34
Ржев / Rzhev	132,75	171,36	564,99	63,56	25,57	95,15	71,85	584,97

Продолжение табл. / Continued table 25.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Тула / Tula	140,54	176,17	506,90	75,07	21,58	78,86	81,69	606,15
Новомосковск / <i>Novomoskovsk</i>	148,92	161,17	560,44	72,05	18,42	85,34	84,40	635,21
Ярославль / Yaroslavl	147,10	169,28	614,69	73,48	21,01	84,32	59,40	590,41
Рыбинск / <i>Rybinsk</i>	129,67	131,99	528,14	60,79	19,25	91,02	63,96	627,16
г. Москва / Moscow city	162,79	262,08	785,77	76,35	25,94	96,15	79,78	708,21
Петрозаводск / Petrozavodsk	142,67	209,87	634,99	73,20	22,13	87,11	114,21	634,69
Костомукша / <i>Kostomuksha</i>	137,12	216,47	732,33	70,56	26,97	109,69	91,59	618,83
Сегежа / <i>Segeja</i>	131,27	228,52	655,09	67,60	24,11	93,79	106,96	673,42
Сыктывкар / Syktyvkar	155,48	235,06	590,05	69,21	28,37	86,04	85,28	569,64
Воркута / <i>Vorkuta</i>	191,95	241,26	617,05	91,17	30,99	104,07	90,72	589,80
Ухта / <i>Ukhta</i>	166,46	247,13	670,14	72,28	30,56	100,83	96,33	576,70
Архангельск / Arkhangelsk	164,00	198,34	669,17	76,86	23,47	86,16	119,44	563,56
Северодвинск / <i>Severodvinsk</i>	162,63	232,58	648,57	68,83	24,19	88,58	115,29	602,42
Котлас / <i>Kotlas</i>	163,89	162,52	643,73	69,43	19,79	82,35	62,52	617,68
Нарьян-Мар / Nariyan-Mar	218,95	399,80	666,03	92,57	48,01	179,91	139,62	691,03
Вологда / Vologda	146,30	147,56	619,12	71,77	19,71	88,31	79,14	612,59
Великий Устюг / <i>Velikiy Ustyug</i>	170,79	148,04	632,87	73,42	21,78	77,99	69,88	509,25
Череповец / <i>Cherepovets</i>	161,34	207,09	653,15	70,20	20,01	86,63	119,25	548,31
Калининград / Kaliningrad	146,40	187,60	531,44	74,87	17,99	71,25	121,03	704,40
Советск / <i>Sovetsk</i>	136,29	146,38	634,74	79,94	21,24	86,59	107,58	860,93
Черняховск / <i>Chernyakhovsk</i>	142,44	174,21	594,35	71,23	17,51	67,04	82,15	757,40
Зеленоградск / <i>Zelenogradsk</i>	155,95	187,12	625,16	74,79	19,96	65,06	123,86	807,20
Ленинградская область / Leningrad region	139,85	192,11	668,06	68,15	25,06	96,13	121,43	727,78
Волхов / <i>Volkhov</i>	139,62	184,30	681,28	65,83	25,21	92,86	118,85	664,38
Выборг / <i>Vyborg</i>	134,66	219,90	709,58	58,85	24,27	85,20	113,80	702,35
Гатчина / <i>Gatchina</i>	136,88	204,79	626,12	68,68	25,54	108,68	132,88	814,37
Кингисепп / <i>Kingisepp</i>	149,81	178,32	705,60	69,54	29,86	97,70	108,30	723,99
Кириши / <i>Kirishi</i>	138,57	172,16	685,07	67,56	22,17	99,11	111,16	771,42
Тихвин / <i>Tikhvin</i>	140,64	168,88	671,34	77,58	21,35	83,43	131,01	670,11
Тосно / <i>Tosno</i>	146,41	192,04	596,48	73,46	28,93	104,52	127,39	671,57
Мурманск / Murmansk	161,96	236,70	692,11	72,79	28,78	86,13	106,83	648,63
Апатиты / <i>Apatity</i>	165,46	224,71	702,98	73,48	30,72	86,87	108,67	730,34
Североморск / <i>Severomorsk</i>	163,37	231,88	671,39	78,80	29,29	113,11	116,34	628,77
Великий Новгород / Velikiy Novgorod	135,19	211,21	569,66	62,09	22,53	92,04	99,81	507,84
Боровичи / <i>Borovichi</i>	134,07	184,05	565,27	73,27	20,59	79,01	94,60	584,35
Старая Русса / <i>Staray Russa</i>	126,16	178,07	537,49	61,17	20,51	95,65	102,93	612,14
Валдай / <i>Valdai</i>	159,99	179,69	613,61	74,03	20,65	71,14	97,63	598,12
Псков / Pskov	132,87	174,64	557,53	65,78	23,10	85,77	123,50	619,15
Великие Луки / <i>Velikie Luki</i>	123,55	145,72	547,07	77,92	20,04	78,28	81,18	604,30
Остров / <i>Ostrov</i>	127,54	151,76	611,44	64,58	21,51	84,56	111,99	520,27
г. Санкт-Петербург / St. Petersburg city	149,22	224,11	699,07	71,08	26,95	93,21	136,39	765,53
Майкоп / Maikop	130,18	192,57	515,38	63,17	27,38	59,33	55,66	540,78
Элиста / Elista	154,02	164,92	568,06	67,31	25,67	69,87	64,50	654,49
Городовиковск / <i>Gorodovikovsk</i>	173,37	167,95	500,82	64,73	22,87	69,89	40,61	685,05
Лагань / <i>Lagan'</i>	152,28	153,41	497,82	67,72	21,96	85,70	46,32	736,31
Симферополь / Simferopol	141,95	223,40	554,43	74,33	30,75	60,00	58,72	651,69
Евпатория / <i>Evpatoria</i>	163,78	229,46	560,66	71,29	25,74	51,45	52,35	645,47
Керчь / <i>Kerch</i>	147,53	231,81	561,08	78,13	31,39	69,02	52,40	691,39
Ялта / <i>Yalta</i>	158,14	258,48	552,47	75,31	31,35	56,66	52,67	688,15
Краснодар / Krasnodar	170,16	220,63	436,28	72,93	31,45	70,58	84,22	568,37
Армавир / <i>Armavir</i>	157,48	180,84	402,32	70,56	29,19	64,40	76,19	656,50
Ейск / <i>Eysk</i>	158,30	192,20	540,30	71,70	29,66	67,20	76,34	641,51
Новороссийск / <i>Novorossiysk</i>	158,58	186,11	484,07	66,81	34,03	71,92	75,76	613,90
Сочи / <i>Sochi</i>	160,55	235,32	480,86	69,72	32,51	88,67	70,24	658,11
Туапсе / <i>Tuapse</i>	144,63	213,67	437,95	71,15	27,31	62,32	65,27	604,23
Астрахань / Astrakhan'	158,88	215,74	541,64	63,17	23,91	72,46	62,82	645,34
Волгоград / Volgograd	141,37	173,75	541,26	70,30	20,14	64,76	76,27	492,62
Камышин / <i>Kamyshin</i>	134,22	169,34	519,82	64,58	23,99	70,29	76,08	502,63
Ростов-на-Дону / Rostov-on-Don	138,57	206,47	442,63	71,61	24,54	62,93	58,64	640,75
Волгодонск / <i>Volgodonsk</i>	139,34	170,43	475,49	71,72	24,57	60,19	46,45	610,62
Миллерово / <i>Millerovo</i>	126,77	240,73	404,59	68,09	23,72	66,22	53,91	623,39
Новочеркасск / <i>Novocherkassk</i>	136,80	198,72	439,37	69,57	25,69	69,01	53,01	642,03
Таганрог / <i>Taganrog</i>	137,70	171,16	424,68	69,26	26,55	62,59	60,92	590,78
Шахты / <i>Shakhty</i>	138,55	231,70	446,82	70,78	24,78	62,09	60,62	636,97

Продолжение табл. / Continued table 25.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
г. Севастополь / Sevastopol city	146,41	218,67	566,87	72,39	33,24	72,06	50,88	700,46
Махачкала / Makhachkala	134,89	184,67	483,91	67,71	25,65	57,20	55,55	608,94
Дербент / <i>Derbent</i>	134,85	165,44	623,67	65,99	27,10	65,54	40,08	657,52
Кизляр / <i>Kizlyar</i>	155,41	193,83	493,49	70,76	22,13	75,25	68,49	777,57
Хасавюрт / <i>Khasavyurt</i>	141,88	184,40	426,96	72,54	25,95	95,51	64,54	586,29
Магас / Magaz	127,44	173,97	457,77	58,59	24,55	78,62	37,55	...
Назрань / <i>Nazran'</i>	144,52	174,12	424,38	59,90	22,69	81,78	35,93	...
Малгобек / <i>Malgobek</i>	128,26	180,39	450,89	53,11	25,47	79,70	34,39	...
Нальчик / Na'chik	139,52	187,41	533,03	71,72	24,45	66,57	44,21	746,37
Прохладный / <i>Prokhladny</i>	142,60	186,22	369,85	72,99	24,58	57,57	63,87	656,39
Черкесск / Cherkessk	163,24	173,35	506,05	71,80	26,29	67,31	55,40	597,29
Карачаевск / <i>Karachaevsk</i>	163,67	191,88	532,23	74,84	24,98	70,74	47,27	635,37
Владикавказ / Vladikavkaz	153,79	167,61	490,76	68,51	25,70	69,14	51,10	602,96
Грозный / <i>Grozny</i>	167,60	177,58	577,01	70,38	25,69	78,34	46,45	...
Гудермес / <i>Gudermes</i>	148,87	192,36	429,74	66,94	29,32	84,87	37,01	...
Ставрополь / Stavropol'	151,60	185,99	459,04	66,15	28,73	67,60	96,21	659,57
Буденновск / <i>Budennovsk</i>	150,92	211,64	388,25	59,85	29,76	59,55	39,27	631,86
Невинномыск / <i>Nevinnomyssk</i>	142,43	158,70	500,41	68,76	26,21	72,73	65,63	596,62
Пятигорск / <i>Pyatigorsk</i>	155,56	168,02	500,20	69,73	27,08	71,39	68,86	513,39
Уфа / Ufa	138,59	165,52	502,09	68,53	19,25	77,01	77,20	538,13
Нефтекамск / <i>Neftekamsk</i>	151,62	145,19	435,34	63,97	21,54	78,09	84,48	487,85
Сибай / <i>Sibai</i>	132,03	133,76	480,16	67,10	18,44	70,36	76,58	490,01
Стерлитамак / <i>Sterlitamak</i>	144,46	151,16	547,80	72,80	20,73	64,31	101,65	494,04
Йошкар-Ола / Yoshskar-Ola	137,80	159,24	486,51	70,10	21,81	78,91	60,86	519,00
Волжск / <i>Volzhsks</i>	137,09	167,72	461,60	74,48	19,31	70,35	72,93	574,72
Саранск / Saransk	125,71	144,85	486,17	55,95	19,15	69,12	69,74	492,76
Ковылкино / <i>Kovylkino</i>	135,87	143,84	459,34	58,41	25,57	86,02	56,44	472,94
Казань / Kazan'	140,37	190,81	464,36	61,64	19,36	72,76	76,07	557,59
Зеленодольск / <i>Zelenodolsk</i>	136,76	167,32	443,73	56,18	19,54	72,02	74,97	534,12
Набережные Челны / <i>Naberezhnye Chelny</i>	133,90	181,01	444,87	56,44	18,09	75,61	71,25	514,92
Ижевск / Izhevsk	138,18	160,22	479,80	70,57	16,77	78,48	85,30	492,64
Воткинск / <i>Votkinsk</i>	141,10	193,16	459,65	68,80	17,16	74,51	73,93	444,90
Можга / <i>Mozhga</i>	136,67	188,93	499,64	72,25	19,19	73,59	58,46	470,53
Чебоксары / Cheboksary	146,95	150,74	480,88	70,31	18,32	69,57	55,46	498,18
Канаш / <i>Kanash</i>	139,81	161,50	461,37	64,93	16,89	64,80	58,18	502,48
Пермь / Perm	144,73	177,39	554,76	70,18	18,64	81,16	70,61	530,44
Березники / <i>Berezniki</i>	148,96	198,17	554,40	70,22	18,27	82,63	60,81	543,60
Чайковский / <i>Chaikovskiy</i>	145,15	206,48	483,98	59,76	14,66	71,29	59,10	470,00
Кудымкар / <i>Kudymkar</i>	142,30	141,37	493,12	67,50	18,69	64,58	66,94	512,44
Киров / Kirov	152,38	160,81	504,89	73,08	15,62	73,90	68,96	515,62
Кирово-Чепецк / <i>Kirovo-Chepetsk</i>	149,54	115,36	496,07	73,51	18,68	78,04	67,99	466,05
Нижний Новгород / Nizhny Novgorod	142,87	165,40	539,41	67,45	21,30	81,55	71,80	560,72
Арзамас / <i>Arzamas</i>	137,74	154,42	511,12	65,73	19,68	77,86	85,39	561,79
Дзержинск / <i>Dzerzhinsk</i>	139,79	169,89	506,96	68,81	20,99	78,24	69,03	530,70
Городец / <i>Gorodets</i>	144,03	158,53	487,83	69,16	20,14	71,58	69,76	554,08
Лысково / <i>Lyskovo</i>	144,47	159,77	492,21	70,18	19,01	72,17	74,04	562,08
Семенов / <i>Semenov</i>	137,33	159,55	494,49	66,18	17,61	66,57	64,39	528,47
Урень / <i>Uren'</i>	146,20	173,32	513,09	71,47	20,81	71,35	80,16	530,81
Оренбург / Orenburg	141,11	160,22	496,56	57,93	22,13	79,27	65,56	532,00
Бузулук / <i>Buzuluk</i>	148,17	134,56	488,67	64,92	19,94	81,68	46,29	546,27
Орск / <i>Orsk</i>	130,57	155,57	493,80	61,38	21,49	78,88	56,46	520,92
Пенза / Penza	141,67	137,40	471,98	65,01	20,04	67,19	66,24	502,34
Кузнецк / <i>Kuznetsk</i>	129,83	135,91	430,81	59,58	20,20	60,17	77,36	483,49
Сердобск / <i>Serdobsk</i>	128,17	137,49	339,39	61,72	21,86	71,00	72,85	500,30
Самара / Samara	143,06	161,28	547,06	74,38	22,86	80,12	67,86	555,26
Сызрань / <i>Syzran'</i>	137,88	127,69	539,55	65,11	21,94	69,37	53,77	598,34
Тольятти / <i>Togliatti</i>	136,99	212,45	528,74	68,53	19,14	84,31	64,61	547,71
Саратов / Saratov	137,99	149,59	496,69	62,74	22,70	61,71	78,94	592,81
Балаково / <i>Balakovo</i>	144,42	135,15	386,44	61,93	20,75	72,61	84,08	469,60
Балашов / <i>Balashov</i>	140,27	144,11	451,39	64,43	27,42	62,54	51,56	518,48
Ртищево / <i>Rtischevo</i>	139,90	153,53	387,28	50,43	20,49	62,92	46,57	527,24
Ульяновск / Ulyanovsk	140,41	174,20	535,78	64,41	16,80	71,68	72,44	561,99
Димитровград / <i>Dimitrovgrad</i>	136,10	149,05	497,45	60,09	17,30	76,78	76,41	544,24
Курган / Kurgan	153,94	153,67	593,54	63,19	16,46	81,47	70,62	636,35
Шадринск / <i>Shadrinsk</i>	146,55	135,99	533,18	62,35	18,32	76,66	58,49	588,38

Продолжение табл. / Continued table 25.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Екатеринбург / Ekaterinburg	179,01	211,41	603,73	71,34	21,67	103,01	68,34	685,85
Каменск-Уральский / <i>Kamensk-Uralskiy</i>	158,59	174,52	554,32	62,91	15,96	96,72	70,28	711,47
Нижний Тагил / <i>Nizny Tagil</i>	145,59	164,12	552,04	65,11	17,75	92,09	74,68	654,64
Первоуральск / <i>Pervouralsk</i>	152,99	203,62	560,28	63,10	22,75	92,46	75,33	696,12
Серов / <i>Serov</i>	141,97	164,85	591,97	67,35	18,06	80,60	59,79	631,99
Тюмень / Tyumen	167,05	232,97	594,95	69,61	20,13	96,91	79,39	516,95
Ишим / <i>Ishim</i>	159,49	170,66	603,79	62,11	19,93	97,53	71,65	603,30
Тобольск / <i>Tobol'sk</i>	164,09	181,65	611,06	66,10	23,85	96,69	49,94	535,38
Ханты-Мансийск / Khanty-Mansiysk	172,09	243,39	699,30	69,12	24,46	114,13	103,22	637,78
Сургут / <i>Surgut</i>	152,24	268,76	700,02	68,70	25,05	88,63	95,62	688,60
Нижневартовск / <i>Nizhnevartovsk</i>	173,86	225,92	735,55	74,19	19,86	86,64	90,71	665,08
Белоярский / <i>Beloyarskiy</i>	165,52	204,36	525,77	73,56	34,35	96,90	64,75	490,51
Салехард / Salekhard	208,31	241,78	646,37	81,18	35,59	117,70	64,45	864,22
Новый Уренгой / <i>Novy Urengoi</i>	244,07	261,97	554,05	67,37	34,11	126,23	80,21	633,44
Надым / <i>Nadym</i>	159,54	228,45	643,61	59,87	28,70	90,99	70,29	656,20
Ноябрьск / <i>Noyabrsk</i>	157,90	192,59	696,00	70,87	31,36	114,01	61,74	674,28
Челябинск / Chelyabinsk	135,41	170,50	520,24	70,14	18,80	83,24	70,96	626,80
Кыштым / <i>Kyshtym</i>	136,97	164,66	525,12	62,12	17,05	90,88	71,29	561,98
Магнитогорск / <i>Magnitogorsk</i>	145,50	183,52	527,97	59,88	22,67	100,52	71,34	571,04
Миасс / <i>Miass</i>	143,53	177,24	554,26	68,99	18,78	82,77	76,51	612,87
Горно-Алтайск / Gorno-Altaysk	143,90	176,73	529,09	57,73	22,18	121,37	96,27	615,42
Улан-Удэ / Ulan-Ude	189,90	174,04	669,63	77,49	16,93	115,10	70,32	686,67
Северобайкальск / <i>Severobaikalsk</i>	194,91	223,08	601,13	73,42	60,97	134,00	78,96	700,75
пгт.Селенгинск / <i>Selenginsk, urban settlement</i>	192,92	192,44	646,57	80,15	17,35	105,69	67,90	602,79
Кызыл / Kyzyl	176,09	153,25	506,36	61,21	24,00	119,07	65,39	660,54
Шагонар / <i>Shagonar</i>	177,29	175,78	510,13	66,99	23,07	124,26	75,99	631,22
Абакан / Abakan	167,98	195,74	497,98	66,27	21,49	106,78	91,38	692,31
Черногорск / <i>Chernogorsk</i>	165,10	185,79	440,86	60,45	20,01	108,79	73,97	604,99
Барнаул / Barnaul	137,90	169,64	429,64	55,67	19,18	92,47	73,39	538,43
Бийск / <i>Biysk</i>	136,83	195,68	462,32	55,40	16,58	89,99	79,37	573,12
Рубцовск / <i>Rubtsovsk</i>	144,77	169,97	447,24	54,80	14,94	82,13	56,88	557,60
Чита / Chita	195,63	182,99	713,97	72,30	22,80	122,75	84,01	681,10
Краснокаменск / <i>Krasnokamensk</i>	181,18	230,31	618,45	66,74	24,43	109,07	43,26	691,18
Могоча	188,92	167,07	508,24	64,47	42,34	147,50	87,12	692,00
пгт. Агинское / <i>Aginskoe, urban settlement</i>	188,85	195,06	691,70	67,99	27,25	132,85	62,86	701,38
Красноярск / Krasnoyarsk	159,64	211,66	533,87	61,55	23,61	111,16	82,86	570,91
Ачинск / <i>Achinsk</i>	167,80	206,79	580,73	65,26	24,70	115,49	76,95	623,72
Канск / <i>Kansk</i>	174,11	208,46	551,40	58,40	23,35	114,48	75,46	604,88
Минусинск / <i>Minusinsk</i>	157,39	150,04	628,55	64,05	20,79	102,11	84,58	608,23
Лесосибирск / <i>Lesosibirsk</i>	175,71	210,15	655,97	66,85	26,01	123,46	75,88	648,14
Норильск / <i>Norilsk</i>	198,30	293,79	609,97	71,33	33,60	146,62	113,70	758,61
Иркутск / Irkutsk	198,58	174,32	610,16	59,95	22,75	124,56	99,33	662,74
Ангарск / <i>Angarsk</i>	189,05	161,42	511,73	68,20	18,76	115,61	114,67	668,10
Братск / <i>Bratsk</i>	176,12	216,48	705,52	69,01	33,51	126,59	81,37	730,57
Тайшет / <i>Taishet</i>	181,31	168,87	546,49	65,26	24,77	105,75	64,17	657,36
Усть-Илимск / <i>Ust-Ilimsk</i>	176,57	193,51	624,02	63,77	25,45	148,97	64,46	707,92
Зима / <i>Zima</i>	166,30	184,80	643,88	61,87	25,78	123,56	100,96	679,33
Кемерово / Kemerovo	144,06	230,96	486,38	63,25	18,80	95,82	93,31	563,34
Новокузнецк / <i>Novokuznetsk</i>	146,64	201,68	569,21	62,37	18,61	97,87	91,94	636,32
Прокопьевск / <i>Prokopievsk</i>	153,14	180,42	415,04	60,67	18,06	88,74	80,04	560,81
Юрга / <i>Yurga</i>	140,55	177,98	478,91	60,15	17,92	92,03	96,28	564,25
Новосибирск / Novosibirsk	143,09	188,06	539,51	63,15	19,73	96,83	101,92	709,64
Бердск / <i>Berdsk</i>	131,98	185,12	596,60	59,22	18,47	102,64	105,13	567,05
Куйбышев / <i>Kuibyshev</i>	155,11	186,63	515,78	62,54	22,80	88,89	52,31	532,38
Омск / Omsk	150,45	172,64	463,97	56,70	13,40	78,12	72,91	507,91
Исилькуль / <i>Isilkul'</i>	144,16	153,57	464,88	56,60	17,12	77,96	92,82	482,18
Калачинск / <i>Kalachinsk</i>	140,01	168,51	486,31	57,27	17,92	87,19	77,68	526,88
Тара / <i>Tara</i>	158,41	158,94	456,55	57,21	15,63	86,34	109,22	570,56
Томск / Tomsk	145,81	182,88	391,13	58,90	19,31	100,61	81,43	564,61
Колпашево / <i>Kolpashevo</i>	149,90	207,02	516,96	64,89	24,38	102,83	64,30	552,47
Асино / <i>Asino</i>	149,59	188,18	460,12	58,96	20,77	111,58	73,67	594,96
Стрежевой / <i>Strezhevoy</i>	191,06	254,97	467,18	70,34	26,12	111,37	76,40	818,53
Якутск / Yakutsk	197,26	291,65	616,79	79,49	52,47	169,31	108,17	914,32
Мирный / <i>Mirnyi</i>	206,25	297,76	549,33	102,86	73,64	174,02	74,65	927,31
Нерюнгри / <i>Neryungri</i>	187,30	294,13	417,48	77,93	40,00	155,25	95,17	835,60
Олекминск / <i>Olekminsk</i>	202,91	277,07	480,63	107,74	56,96	194,84	78,49	778,12
Вилуйск / <i>Vilyuisk</i>	213,55	289,82	336,54	91,55	57,29	161,53	64,18	881,13
пгт.Зырянка / <i>Zyryanka, urban-type settlement</i>	248,74	300,00	454,31	163,22	94,70	361,81	124,37	1048,81
пгт.Усть-Нера / <i>Ust-Nera, urban-type settlement</i>	239,34	286,49	505,35	111,61	66,27	204,45	76,96	1066,37

Продолжение табл. / Continued table 25.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Петропавловск-Камчатский / Petropavlovsk-Kamchatsky	221,73	201,85	650,19	98,65	45,64	202,22	127,23	780,37
пгт. Палана / <i>Palana, urban-type settlement</i>	236,44	317,49	481,53	139,64	90,00	221,66	140,00	735,05
Владивосток / Vladivostok	202,30	175,06	731,74	84,08	30,65	142,40	87,42	564,38
Находка / <i>Nakhodka</i>	188,97	175,13	654,29	78,34	33,15	125,85	77,40	577,22
Спасск-Дальний / <i>Spask-Dal'niy</i>	179,78	173,27	673,03	74,97	31,91	124,34	55,56	538,69
Уссурийск / <i>Ussuriysk</i>	189,94	193,74	677,95	78,67	29,19	133,07	54,61	612,15
Хабаровск / Khabarovsk	195,19	230,26	677,15	77,72	31,80	138,82	96,59	705,56
Комсомольск-на-Амуре / <i>Komsomol'sk-on-Amur</i>	197,62	177,14	778,01	71,79	31,04	141,08	103,22	648,37
Благовещенск / Blagoveschensk	206,31	205,66	632,49	63,51	29,15	134,71	43,09	696,27
Свободный / <i>Svobodnyy</i>	203,53	186,19	681,33	71,13	41,23	125,73	53,25	674,15
Зея / <i>Zeya</i>	196,68	208,02	687,25	67,16	34,22	137,97	56,79	655,37
Тында / <i>Tynda</i>	197,41	276,20	669,45	73,72	35,60	125,35	57,17	787,98
Магадан / Magadan	219,19	289,73	538,73	100,93	64,60	229,87	115,23	759,47
Сууман / <i>Susuman</i>	223,49	295,80	548,47	113,39	70,80	250,54	87,69	978,16
пгт. Усть-Омчуг / <i>Ust-Omchug, urban-type settlement</i>	253,28	195,61	534,05	111,60	76,97	181,46	116,66	849,05
Южно-Сахалинск / Yuzhno-Sakhalinsk	184,11	235,03	745,49	74,66	31,89	180,14	145,59	701,06
Оха / <i>Okha</i>	218,90	279,84	711,99	87,19	44,59	182,51	152,30	717,87
Корсаков / <i>Korsakov</i>	190,80	260,67	761,23	87,23	28,11	151,73	166,37	621,24
Поронайск / <i>Poronaysk</i>	188,93	223,70	723,21	86,78	31,22	179,83	128,26	712,92
Биробиджан / Birobidzhan	189,01	222,94	642,49	71,89	22,97	139,28	95,74	625,40
Анадырь / Anadyr'	351,29	348,98	875,60	169,90	91,65	328,36	97,04	1019,50
Певек / <i>Pevek</i>	329,19	784,86	913,60	258,15	121,13	388,76	115,40	1195,97

25.10. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

на конец года

AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN NON-FOOD PRODUCTS

end of year

(рублей / roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Пальто (полупальто) женское с верхом из плащевых тканей ¹⁾ , за шт.	1368,59	4298,34	7271,31	7526,88	7691,87	Women's coat (short coat) with top of raincoat fabrics ¹⁾ , per piece
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей, за шт.	1824,78	5143,97	8402,89	8760,36	9281,69	Men's suit, two-pieces, of wool, semi-wool or mixed fabrics, per piece
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей, за шт.	226,76	674,80	1252,04	1329,22	1379,67	Men's shirt of cotton or mixed fabrics, per piece
Джемпер мужской, за шт.	448,48	1373,95	1996,16	2066,34	2082,95	Men's jumper, per piece
Носки мужские ²⁾ , за пару	20,24	52,04	78,24	80,07	81,84	Men's socks ²⁾ , per pair
Колготки женские эластичные ³⁾ , за шт.	32,52	98,62	167,44	171,28	205,53	Women's tights, elastic ³⁾ , per piece
Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару	914,62	2250,88	3708,35	3900,82	4026,25	Men's low shoes, shoes with top of natural leather, per pair
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару	1838,87	4091,76	6923,50	7271,08	7454,53	Women's winter boots with top of natural leather, per pair
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	1040,89	2483,88	3970,59	4166,36	4157,34	Women's model shoes with top of natural leather, per pair
Мыло туалетное, за 100 г	8,23	17,03	30,35	31,62	32,73	Toilet soap, 100 g
Шампунь, за 250 мл	38,67	82,17	132,74	132,97	136,58	Shampoo, 250 ml
Сигареты с фильтром отечественные, за пачку	6,48	17,74	74,89	80,46	88,72	Filter cigarettes, domestic, per pack
Ковер, ковровое покрытие (палас) синтетический ⁴⁾ , за м ²	216,69	569,46	872,60	891,54	816,87	Carpet, carpeting (palace), synthetic ⁴⁾ , per sq. m
Электропылесос напольный, за шт.	2304,05	3586,80	6461,50	6733,06	7125,07	Electric vacuum cleaner, per piece
Велосипед дорожный для взрослых, за шт.	2044,32	5211,11	9948,55	10975,67	11606,55	Road bike for adults, per piece
Телевизор цветного изображения, за шт.	6656,92	11400,39	22999,51	22570,80	22958,88	Color TV set, per piece
Еврошифер ⁵⁾ , за 10 м ²	269,50	1154,66	1535,18	2717,70	2752,78	Euroslate ⁵⁾ per 10 sq. m
Кирпич красный, за 1000 шт.	2196,75	9050,07	12763,89	12708,44	12607,68	Brick, red, per 1000 pcs.
Линолеум, за м ²	136,02	299,74	507,99	506,83	528,57	Linoleum, per sq. m
Кольцо обручальное золотое, за грамм	389,92	1483,66	3158,80	3132,60	3268,49	Wedding ring, gold per g
Бензин автомобильный марки А-76 (АИ-80), за л	7,35	20,09	33,59	35,22	...	Motor gasoline, A-76 (RON-80), per liter
Корвалол, за 25 мл	5,42	8,72	17,97	17,59	19,03	Corvalol, per 25 ml
Метамизол натрия (Анальгин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	2,57	5,00	13,06	12,33	12,74	Metamizole Sodium (Analgin domestic), 500 mg, per 10 tablets
Ацетилсалициловая кислота (Аспирин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	1,58	4,54	6,43	6,04	5,95	Acetylsalicylic acid (Aspirin domestic), 500 mg, per 10 tablets

Регистрировались цены на следующие непродовольственные товары:

- ¹⁾ в 2010 г. – пальто (полупальто) демисезонное женское с верхом из плащевых тканей;
²⁾ в 2000 – 2016 гг. – носки мужские из хлопчатобумажной или смесовой пряжи;
³⁾ в 2000 – 2017 гг. – колготки женские эластичные плотностью 15–20 DEN;
⁴⁾ в 2000, 2010 гг. – ковер (палас) синтетический;
⁵⁾ в 2000 – 2016 гг. – шифер.

Prices were registered for the following non-food products:

- ¹⁾ in 2010 – women's overcoat (for spring and autumn) with top of raincoat fabrics;
²⁾ in 2000–2016 – men's socks of cotton or mixed fabrics;
³⁾ in 2000–2017 – women's elastic tights with a density of 15–20 DEN;
⁴⁾ in 2000, 2010 – carpet roll, synthetic;
⁵⁾ in 2000–2016 – slate.

25.11. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ (ТАРИФЫ) НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ УСЛУГ

на конец года

AVERAGE CONSUMER PRICES (TARIFFS) FOR CERTAIN SERVICES

end of year

(рублей за один вид услуг / roubles, for one type of service)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Постановка набоек, за пару	36,42	180,16	318,79	325,66	330,22	Repair of shoe heels, per pair
Ремонт телевизоров цветного изображения ¹⁾	137,11	760,80	1328,98	1435,92	1479,78	Repair of color TV sets ¹⁾
Ремонт холодильников всех марок ²⁾	167,26	1037,78	1388,27	1428,14	1486,65	Repair of refrigerators, all brands ²⁾
Химчистка мужского костюма	121,20	561,07	998,46	1012,64	1052,41	Dry cleaning of men's suit
Стирка и глажение белья прямого, за кг	10,32	56,94	107,32	112,84	120,99	Washing and ironing of laundry, per kg
Стрижка модельная в женском зале	51,72	269,11	476,56	494,86	520,19	Fancy haircut, in a women's hair salon
Стрижка модельная в мужском зале	45,98	224,10	374,41	403,15	413,91	Fancy haircut, in a men's hair salon
Рытье могилы ³⁾	569,30	3581,53	5737,36	6023,78	6334,50	Digging of grave ³⁾
Изготовление гроба	525,58	2204,25	3538,26	3701,92	3732,66	Coffin manufacture
Проезд в городском автобусе ⁴⁾ , за поездку	2,62	12,90	21,03	24,87	23,71	City bus fare ⁴⁾ , per trip
Проезд в трамвае, за поездку	2,70	13,01	20,86	26,14	26,67	Tram fare, per trip
Проезд в троллейбусе, за поездку	2,58	12,36	19,01	23,94	26,02	Trolleybus fare, per trip
Проезд в метро, за поездку	4,31	20,50	32,77	36,92	36,44	Metro fare, per trip
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	2,18	10,52	19,13	22,13	22,14	Mailing a regular letter within Russia, weight up to 20 g, per piece
Отправка телеграммы обыкновенной внутренней, за 15 слов	10,35	52,29	99,12	Dispatch of a regular telegram within Russia, per 15 words
Абонентская плата за неограниченный объем местных телефонных соединений, за месяц	52,63	348,76	434,85	446,64	452,13	Subscription fee for unlimited local telephone connections, monthly
Плата за жилье в домах государственного и муниципального жилищных фондов ⁵⁾ , за м ² общей площади	1,30	14,28	25,92	28,87	31,10	Payment for housing in the state and municipal housing stock ⁵⁾ , per sq. m of total area
Водоснабжение холодное, за м ³	25,04	26,64	28,08	Cold water supply, per cu. m
Водоотведение, за м ³	20,24	21,80	23,23	Sewerage, per cu. m
Водоснабжение горячее, за м ³	...	71,10	128,67	135,70	143,96	Hot water supply, per cu. m
Отопление, за Гкал	1735,87	1771,19	1818,60	Heating, per Gcal
Газ сетевой, за месяц с человека	5,66	43,81	68,24	73,04	75,59	Gas (pipe line), monthly per person
Электроэнергия в квартирах без электроплит за минимальный объем потребления ⁶⁾ , в расчете за 100 кВт·ч	39,16	232,03	359,02	371,44	387,16	Electricity supply, dwellings without electric stove, for a minimum consumption volume ⁶⁾ , per 100 kWh
Кинотеатры, за билет	23,11	167,19	259,63	260,50	263,13	Cinema ticket
Театры, за билет	33,60	278,17	617,53	659,41	673,13	Theater ticket
Посещение детского ясли-сада ⁷⁾ , за день	9,19	54,86	93,12	97,94	101,56	Child care center ⁷⁾ , per day
Санаторий ⁸⁾ , за день	351,35	1561,61	2689,09	2782,90	2890,99	Sanatorium ⁸⁾ , per day
Дом отдыха, пансионат ⁹⁾ , за день	279,76	1168,45	1838,78	1869,65	1869,54	Holiday house, boarding house ⁹⁾ , per day
Первичный консультативный прием у врача-специалиста	62,97	341,30	668,09	683,90	724,61	Primary consultative visit to a medical specialist
Общий анализ крови	37,99	195,11	354,91	370,24	382,06	General blood analysis

Регистрировались цены и тарифы на следующие услуги:

- ¹⁾ в 2000 г. – ремонт отечественных телевизоров цветного изображения (без стоимости деталей);
²⁾ в 2000 г. – ремонт холодильников (без стоимости деталей);
³⁾ в 2000–2017 гг. – рытье могилы ручным способом на новом месте захоронения;
⁴⁾ в 2000–2017 гг. – проезд в городском муниципальном автобусе;
⁵⁾ в 2000 г. – плата за жилье в домах муниципального жилищного фонда;
⁶⁾ в 2000, 2010 гг. – электроэнергия в квартирах без электроплит;
⁷⁾ в 2000 г. – детский ясли-сад муниципальный, ведомственный;
⁸⁾ в 2000 г. – санаторий (профсоюзный, ведомственный);
⁹⁾ в 2000 г. – дом отдыха, пансионат (профсоюзный, ведомственный).

Prices were registered for following services:

- ¹⁾ in 2000 – repair of domestic-made color TV sets (excluding the cost of spare parts);
²⁾ in 2000 – repair of refrigerators (excluding the cost of spare parts);
³⁾ in 2000 – 2017 – digging of grave manually in new burial place;
⁴⁾ in 2000 – 2017 – fare in the city municipal bus;
⁵⁾ in 2000 – payment for housing in the municipal housing stock;
⁶⁾ in 2000, 2010 – electricity supply for dwellings without electric stove;
⁷⁾ in 2000 – child care centers, municipal, industry-sponsored;
⁸⁾ in 2000 – sanatorium (trade-union-, industry-sponsored);
⁹⁾ in 2000 – holiday house, boarding house (trade-union-, industry-sponsored).

25.12. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ¹⁾

за год

AVERAGE ANNUAL CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS¹⁾

for year

(рублей / roubles)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Продовольственные товары						Food products
Говядина (кроме бескостного мяса), кг	46,09	189,06	312,49	317,68	324,02	Beef (excluding boneless beef), kg
Свинина (кроме бескостного мяса), кг	48,60	194,96	260,74	258,70	261,12	Pork (excluding boneless pork), kg
Куры охлажденные и мороженые, кг	43,44	101,99	132,57	131,24	133,18	Chicken, chilled and frozen, kg
Колбаса вареная ²⁾ , кг	68,31	228,05	344,90	356,62	367,31	Sausage, cooked ²⁾ , kg
Консервы мясные ³⁾ , за условную банку 350 г	18,53	61,70	119,60	123,37	126,94	Canned meat ³⁾ , per conventional can 350 g of weight
Рыба мороженая неразделанная, кг	26,47	78,32	146,30	150,79	152,10	Fish, frozen, not scaled, kg
Рыба соленая, маринованная, копченая, кг	54,40	208,77	370,53	385,97	392,94	Fish, salted, marinated, smoked, kg
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку 350 г	20,54	49,85	100,11	106,34	111,63	Canned fish without / with oil additives, per conventional can 350 g of weight
Масло сливочное, кг	64,77	212,77	422,42	514,67	537,89	Butter, kg
Масло подсолнечное, кг	23,62	60,09	110,51	103,06	99,70	Sunflower oil, kg
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5–3,2% жирности, за л	8,21	28,96	48,84	52,44	52,94	Whole milk, pasteurized, 2,5–3,2% fat, per liter
Сыры сычужные твердые и мягкие, кг	81,47	244,09	435,39	474,11	485,60	Rennet cheese, hard and soft
Яйца куриные, за 10 шт.	13,49	34,17	58,90	54,51	56,12	Chicken eggs, per 10 pieces
Сахар-песок, кг	12,31	36,08	53,45	43,42	40,31	Granulated sugar, kg
Чай черный байховый, кг	142,72	344,25	731,19	763,54	770,93	Long leaf black tea, kg
Мука пшеничная, кг	8,02	19,43	33,27	32,75	32,11	Wheat flour, kg
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта, кг	11,58	40,44	66,09	68,38	70,56	Bread and bakery of high grade wheat flour, kg
Рис шлифованный, кг	14,37	42,46	65,92	63,00	62,81	Polished rice, kg
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта, кг	16,90	45,68	67,22	68,00	66,69	Macaroni products of high grade wheat flour, kg
Картофель, кг	5,84	20,41	21,95	26,93	26,94	Potatoes, kg
Капуста белокочанная свежая, кг	5,41	23,67	24,15	23,78	24,52	Cabbage, white, fresh, kg
Лук репчатый, кг	6,93	25,89	25,18	28,04	25,35	Onion, bulb, kg
Яблоки, кг	23,23	57,37	93,37	91,94	97,16	Apples, kg
Водка крепостью 40% об. спирта и выше ⁴⁾ , за л	80,44	224,60	572,98	597,04	602,19	Vodka, 40% and over ⁴⁾ , per liter
Коньяк ординарный отечественный ⁵⁾ , за л	289,59	804,72	1296,53	1298,90	1278,24	Cognac (brandy), ordinary, domestic ⁵⁾ , per liter
Вино игристое отечественное ⁶⁾ , за л	86,56	179,04	297,35	316,87	327,27	Sparkling wine, domestic ⁶⁾ , per liter
Пиво отечественное, за л	18,67	53,36	102,62	108,31	111,51	Beer, domestic, per liter
Непродовольственные товары						Non – Food products
Пальто (полупальто), женское с верхом из плащевых тканей ⁷⁾ , за шт.	1186,70	4102,63	6952,76	7391,15	7537,24	Women's coat (short coat) with top of rain-coat fabrics ⁷⁾ , per piece
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей, за шт.	1636,43	4993,63	8117,09	8590,23	9113,79	Men's suit, two-pieces, of wool, semi-wool or mixed fabrics, per piece
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей, за шт.	202,35	647,07	1194,93	1301,57	1352,22	Men's shirt of cotton or mixed fabrics, per piece
Джемпер мужской, за шт.	409,63	1323,26	1932,41	2031,41	2042,48	Men's jumper, per piece
Носки мужские ⁸⁾ , за пару	18,62	50,82	75,93	78,81	80,70	Men's socks ⁸⁾ , per pair
Колготки женские эластичные ⁹⁾ , за шт.	30,85	95,76	163,16	170,60	202,71	Women's tights, elastic ⁹⁾ , per piece
Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару	814,33	2200,32	3568,15	3842,67	3976,05	Men's low shoes, shoes with top of natural leather, per pair
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару	1629,60	3852,56	6487,32	7019,61	7272,28	Women's winter boots with top of natural leather, per pair
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	932,04	2420,32	3849,37	4104,89	4150,73	Women's model shoes with top of natural leather, per pair
Мыло туалетное, за 100 г	8,17	16,69	29,15	31,13	32,00	Toilet soap, 100 g
Шампунь, за 250 мл	37,43	81,40	128,89	132,01	134,48	Shampoo, 250 ml
Сигареты с фильтром отечественные, за пачку	6,48	16,28	69,74	78,01	84,84	Filter cigarettes, domestic, per pack
Ковер, ковровое покрытие (палас) синтетический ¹⁰⁾ , за м ²	203,17	559,10	852,18	888,76	807,67	Carpet, carpeting (palace), synthetic ¹⁰⁾ , per sq. m
Электропылесос напольный, за шт.	2254,78	3598,89	6336,26	6716,27	7003,42	Electric vacuum cleaner, per piece
Велосипед дорожный для взрослых, за шт.	1880,20	5105,85	9671,99	10930,64	11517,15	Road bike for adults, per piece
Телевизор цветного изображения, за шт.	6534,76	11385,67	23050,79	22788,03	22885,94	Color TV set, per piece
Еврошифер ¹¹⁾ , за 10 м ²	238,07	1151,31	1511,84	2653,23	2656,02	Euroslate ¹¹⁾ , per 10 sq. m
Кирпич красный, за 1000 шт.	1829,36	8949,93	12744,61	12599,12	12419,38	Brick, red, per 1000 pcs.
Линолеум, за м ²	129,79	294,92	499,73	505,87	518,01	Linoleum, per sq. m
Кольцо обручальное золотое, за грамм	373,82	1358,38	3074,93	3147,79	3199,79	Wedding ring, gold per g
Бензин автомобильный марки А-76 (АИ-80), за л	6,09	19,43	33,06	34,31	...	Motor gasoline, A-76 (RON-80), per liter
Корвалол, за 25 мл	4,88	8,77	16,62	18,15	18,27	Corvalol, per 25 ml
Метамизол натрия (Анальгин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	2,59	5,09	12,34	12,96	12,62	Metamizole Sodium (Analgin domestic), 500 mg, per 10 tablets
Ацетилсалициловая кислота (Аспирин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	1,61	4,61	6,41	6,26	6,00	Acetylsalicylic acid (Aspirin domestic), 500 mg, per 10 tablets

	2000	2010	2016	2017	2018	
Услуги						Services
Постановка набоек, за пару	32,74	174,23	308,59	321,53	325,25	Repair of shoe heels, per pair
Ремонт телевизоров цветного изображения ²⁾ , один вид услуг	126,15	739,42	1300,84	1419,61	1455,90	Repair of color TV sets ¹²⁾ , one type of service
Ремонт холодильников всех марок ¹³⁾ , один вид услуг	156,13	1011,20	1357,43	1404,32	1474,57	Repair of refrigerators, all brands ¹³⁾ , one type of service
Химчистка мужского костюма, один вид услуг	109,56	539,12	959,85	998,67	1029,14	Dry cleaning of men's suit, one type of service
Стирка и глажение белья прямого, за кг	9,40	55,56	105,39	110,65	118,10	Washing and ironing of laundry, per kg
Стрижка модельная в женском зале, один вид услуг	46,24	262,68	469,26	487,42	511,23	Fancy haircut, in a women's hair salon, one type of service
Стрижка модельная в мужском зале, один вид услуг	41,57	219,39	368,00	395,11	407,66	Fancy haircut, in a men's hair salon, one type of service
Рытье могилы ¹⁴⁾ , один вид услуг	513,85	3337,56	5258,49	5610,35	5983,37	Digging of grave ¹⁴⁾ , one type of service
Изготовление гроба, один вид услуг	481,94	2156,58	3469,19	3616,37	3692,91	Coffin manufacture, one type of service
Проезд в городском автобусе ¹⁵⁾ , за поездку	2,30	12,52	20,69	24,48	23,15	City bus fare ¹⁵⁾ , per trip
Проезд в трамвае, за поездку	2,28	12,67	20,67	25,85	26,37	Tram fare, per trip
Проезд в троллейбусе, за поездку	2,21	12,01	18,83	23,57	25,65	Trolleybus fare, per trip
Проезд в метро, за поездку	3,66	19,96	32,72	36,82	36,38	Metro fare, per trip
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	1,96	10,37	18,61	20,87	22,12	Mailing a regular letter within Russia, weight up to 20 g, per piece
Отправка телеграммы обыкновенной внутренней, за 15 слов	10,34	51,39	95,96	Dispatch of a regular telegram within Russia, per 15 words
Абонентская плата за неограниченный объем местных телефонных соединений, за месяц	49,01	346,10	433,82	443,75	450,78	Subscription fee for unlimited local telephone connections, monthly
Плата за жилье в домах государственного и муниципального жилищных фондов ¹⁶⁾ , за м ² общей площади	1,12	14,23	25,24	28,00	30,54	Payment for housing in the state and municipal housing stock ¹⁶⁾ , per sq. m of total area
Водоснабжение холодное, за м ³	24,23	25,91	27,39	Cold water supply, per cu. m
Водоотведение, за м ³	19,48	21,09	22,57	Sewerage, per cu. m
Водоснабжение горячее, за м ³	...	70,74	125,04	132,18	140,96	Hot water supply, per cu. m
Отопление, за Г кал	1693,34	1737,29	1785,81	Heating, per Gcal
Газ сетевой, за месяц с человека	5,06	42,91	67,44	71,43	74,45	Gas (pipe line), monthly per person
Электроэнергия в квартирах без электроплит, за минимальный объем потребления ¹⁷⁾ , в расчете за 100 кВт·ч	33,76	231,53	349,12	364,85	380,25	Electricity supply, dwellings without electric stove, for a minimum consumption volume ¹⁷⁾ , per 100 kWh
Кинотеатры, за билет	18,11	162,33	258,58	258,28	261,64	Cinema ticket
Театры, за билет	28,80	263,60	602,86	639,87	662,78	Theater ticket
Посещение детского ясли-сада ¹⁸⁾ , за день	8,64	53,50	91,49	96,72	100,68	Child care center ¹⁸⁾ , per day
Санаторий ¹⁹⁾ , за день	318,94	1553,82	2675,25	2792,78	2912,27	Sanatorium ¹⁹⁾ , per day
Дом отдыха, пансионат ²⁰⁾ , за день	251,84	1158,28	1839,21	1869,05	1889,44	Holiday house, boarding house ²⁰⁾ , per day
Первичный консультативный прием у врача-специалиста, один вид услуг	58,31	331,43	653,17	668,16	700,33	Primary consultative visit to a medical specialist, one type of service
Общий анализ крови, один вид услуг	35,01	190,49	347,35	366,56	378,02	General blood analysis, one type of service

¹⁾ Среднегодовые потребительские цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежемесячных данных о средних ценах.

Регистрировались цены на следующие товары и услуги:

- ²⁾ в 2000 – 2010 гг. – колбаса вареная высшего сорта;
³⁾ в 2000 – 2016 гг. – говядина, свинина тушеная консервированная;
⁴⁾ в 2000 – 2010 гг. – водка крепостью 40% об. спирта и выше обыкновенного качества;
⁵⁾ в 2000 г. – коньяк ординарный отечественный и производства стран СНГ;
⁶⁾ в 2000 г. – вино игристое отечественное и производства стран СНГ;
⁷⁾ в 2010 г. – пальто (полупальто) демисезонное женское с верхом из плащевых тканей;
⁸⁾ в 2000–2016 гг. – носки мужские из хлопчатобумажной или смесовой пряжи;
⁹⁾ в 2000–2017 гг. – колготки женские эластичные плотностью 15–20 DEN;
¹⁰⁾ в 2000, 2010 гг. – ковер (палас) синтетический;
¹¹⁾ 2000–2016 гг. – шифер;
¹²⁾ в 2000 г. – ремонт отечественных телевизоров цветного изображения (без стоимости деталей);
¹³⁾ в 2000 г. – ремонт холодильников (без стоимости деталей);
¹⁴⁾ в 2000 – 2017 гг. – рытье могилы ручным способом на новом месте захоронения;
¹⁵⁾ в 2000 – 2017 гг. – проезд в городском муниципальном автобусе;
¹⁶⁾ в 2000 г. – плата за жилье в домах муниципального жилищного фонда;
¹⁷⁾ в 2000, 2010 гг. – электроэнергия в квартирах без электроплит;
¹⁸⁾ в 2000 г. – детский ясли-сад муниципальный, ведомственный;
¹⁹⁾ в 2000 г. – санаторий (профсоюзный, ведомственный);
²⁰⁾ в 2000 г. – дом отдыха, пансионат (профсоюзный, ведомственный).

¹⁾ The average annual consumer prices are calculated as arithmetic mean, on the basis of monthly data on the average prices.

Prices were registered for the following products and services:

- ²⁾ in 2000 – 2010 – sausage, cooked, highest grade;
³⁾ in 2000 – 2016 – beef, pork canned stewed;
⁴⁾ in 2000 – 2010 – vodka, 40% and over, ordinary;
⁵⁾ in 2000 – cognac (brandy), ordinary, domestic and production of CIS countries;
⁶⁾ in 2000 – sparkling wine, domestic and production of CIS countries;
⁷⁾ in 2010 – women's overcoat (for spring and autumn) with top of raincoat fabrics;
⁸⁾ in 2000 – 2016 men's socks of cotton or mixed fabrics;
⁹⁾ in 2000–2017 – women's elastic tights with a density of 15 – 20 DEN;
¹⁰⁾ in 2000, 2010 – carpet roll, synthetic;
¹¹⁾ 2000 – 2016 – slate;
¹²⁾ in 2000 – repair of domestic-made color TV sets (excluding the cost of spare parts);
¹³⁾ in 2000 – repair of refrigerators (excluding the cost of spare parts);
¹⁴⁾ in 2000 – 2017 – digging of grave manually in new burial place;
¹⁵⁾ in 2000 – 2017 – fare in the city municipal bus;
¹⁶⁾ in 2000 – payment for housing in the municipal housing stock;
¹⁷⁾ in 2000, 2010 – electricity supply for dwellings without electric stove;
¹⁸⁾ in 2000 – child care centers, municipal, industry-sponsored;
¹⁹⁾ in 2000 – sanatorium (trade-union-, industry-sponsored);
²⁰⁾ in 2000 – holiday house, boarding house (trade-union-, industry-sponsored).

25.13. ИНДЕКС СТОИМОСТИ ЖИЗНИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ГОРОДАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
COST OF LIVING INDEX FOR CERTAIN CITIES AND TOWNS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в среднем за год; в размах / average per year; in times)

	2016	2017	2018		2016	2017	2018
Российская Федерация / Russian Federation	1,00	1,00	1,00	Сыктывкар / Syktyvkar	1,06	1,07	1,07
Белгород / <i>Belgorod</i>	0,87	0,86	0,85	Воркута / <i>Vorkuta</i>	1,13	1,14	1,17
Губкин / <i>Gubkin</i>	0,83	0,82	0,86	Ухта / <i>Ukhta</i>	1,10	1,10	1,11
Старый Оскол / <i>Stary Oskol</i>	0,83	0,82	0,88	Архангельск / Arkhangelsk	1,10	1,12	1,11
Брянск / Bryansk	0,96	0,96	0,96	Северодвинск / <i>Severodvinsk</i>	1,10	1,09	1,08
Клинцы / <i>Klintsy</i>	0,84	0,87	0,91	Котлас / <i>Kotlas</i>	1,04	1,03	1,03
Новозыбков / <i>Novozybkov</i>	0,94	0,94	0,97	Нарьян-Мар / Nariyan-Mar	1,54	1,51	1,48
пгт. Навля / <i>Navlya, urban settlement</i>	0,81	0,81	0,90	Вологда / Vologda	1,08	1,06	1,04
Владимир / Vladimir	1,02	1,02	1,01	Великий Устюг / <i>Velikiy Ustyug</i>	1,01	1,03	1,03
Гусь-Хрустальный / <i>Gus-Khrustal'nyi</i>	0,94	0,93	0,97	Череповец / <i>Cherepovets</i>	1,03	1,03	1,02
Ковров / <i>Kovrov</i>	0,95	0,95	0,97	Калининград / Kaliningrad	1,05	1,05	1,04
Муром / <i>Murom</i>	0,92	0,92	0,95	Советск / <i>Sovetsk</i>	0,99	0,99	1,01
Воронеж / Voronezh	0,93	0,92	0,92	Черняховск / <i>Chernyakhovsk</i>	0,96	0,97	1,03
Борисоглебск / <i>Borisoglebsk</i>	0,88	0,88	0,89	Зеленоградск / <i>Zelenogradsk</i>	0,92	0,97	1,04
Иваново / Ivanovo	0,99	0,99	1,00	Ленинградская область / Leningrad region			
Шуя / <i>Shuya</i>	0,89	0,89	0,92	Волхов / <i>Volkhov</i>	0,98	1,01	1,01
Калуга / Kaluga	1,00	1,01	0,99	Выборг / <i>Vyborg</i>	1,05	1,03	1,03
Обнинск / <i>Obninsk</i>	0,98	0,98	0,99	Гатчина / <i>Gatchina</i>	1,03	1,07	1,07
Людиново / <i>Lyudinovo</i>	0,89	0,88	0,91	Кингисепп / <i>Kingisepp</i>	1,07	1,10	1,10
Малоярославец / <i>Maloyaroslavets</i>	0,90	0,90	0,92	Кириши / <i>Kirishi</i>	0,98	0,98	0,97
Кострома / Kostroma	0,92	0,92	0,91	Тихвин / <i>Tikhvin</i>	1,03	1,03	1,03
Шарья / <i>Shar'ya</i>	0,89	0,91	0,90	Тосно / <i>Tosno</i>	1,05	1,05	1,06
Курск / Kursk	0,88	0,87	0,88	Мурманск / Murmansk	1,22	1,23	1,23
Железногорск / <i>Zheleznogorsk</i>	0,86	0,85	0,88	Апатиты / <i>Apatity</i>	1,11	1,11	1,12
Липецк / Lipetsk	0,90	0,89	0,89	Североморск / <i>Severomorsk</i>	1,20	1,22	1,22
Елец / <i>Elets</i>	0,81	0,81	0,85	Великий Новгород / Velikiy Novgorod	0,97	0,97	0,98
Московская область / Moscow region				Боровичи / <i>Borovichi</i>	0,80	0,84	0,87
Воскресенск / <i>Voskresensk</i>	1,09	1,09	1,10	Старая Русса / <i>Staray Russa</i>	0,89	0,91	0,95
Сергиев Посад / <i>Sergiev Posad</i>	1,02	1,02	1,04	Валдай / <i>Valday</i>	0,92	0,93	0,95
Истра / <i>Istra</i>	1,10	1,10	1,10	Псков / Pskov	1,01	0,99	1,01
Клин / <i>Klin</i>	1,03	1,04	1,08	Великие Луки / <i>Velikie Luki</i>	0,97	0,99	0,99
Красногорск / <i>Krasnogorsk</i>	1,09	1,08	1,08	Остров / <i>Ostrov</i>	0,92	0,93	0,98
Люберцы / <i>Lyubertsy</i>	1,12	1,12	1,14	г. Санкт-Петербург / St. Petersburg city	1,10	1,11	1,12
Ногинск / <i>Noginsk</i>	1,13	1,14	1,09	Майкоп / Maikon	0,93	0,93	0,93
Одинцово / <i>Odintsovo</i>	1,08	1,09	1,11	Элиста / Elista	0,87	0,88	0,91
Павловский Посад / <i>Pavlovskiy Posad</i>	1,10	1,12	1,14	Городовиковск / <i>Gorodovikovsk</i>	0,72	0,73	0,91
Раменское / <i>Ramenskoe</i>	1,08	1,08	1,10	Лагань / <i>Lagan'</i>	0,70	0,71	0,92
Ступино / <i>Stupino</i>	1,04	1,05	1,05	Симферополь / Simferopol	0,96	0,98	0,99
Орехово-Зуево / <i>Orekhovo-Zuevo</i>	1,02	1,03	1,05	Евпатория / <i>Evpatoria</i>	0,94	0,98	1,00
Подольск / <i>Pogol'sk</i>	1,09	1,11	1,11	Керчь / <i>Kerch</i>	0,98	1,00	1,01
Серпухов / <i>Serpukhov</i>	1,06	1,06	1,07	Ялта / <i>Yalta</i>	0,98	1,02	1,05
Электросталь / <i>Electrostal'</i>	1,03	1,03	1,05	Краснодар / Krasnodar	0,98	0,99	0,98
Орел / Orel	0,90	0,90	0,90	Армавир / <i>Armavir</i>	0,98	0,98	1,00
Ливны / <i>Livny</i>	0,88	0,88	0,89	Ейск / <i>Eysk</i>	0,98	0,99	1,01
Мценск / <i>Mtsensk</i>	0,90	0,90	0,88	Новороссийск / <i>Novorossiysk</i>	1,01	1,03	1,05
Рязань / Ryazan'	0,93	0,93	0,94	Сочи / <i>Sochi</i>	1,09	1,08	1,09
Касимов / <i>Kasimov</i>	0,90	0,91	0,92	Туапсе / <i>Tuapse</i>	0,99	0,99	1,02
Сасово / <i>Sasovo</i>	0,86	0,86	0,89	Астрахань / Astrakhan'	0,95	0,96	0,96
Скопин / <i>Skopin</i>	0,89	0,91	0,91	Волгоград / Volgograd	0,93	0,93	0,92
Смоленск / Smolensk	1,03	1,04	1,03	Камышин / <i>Kamyshin</i>	0,89	0,90	0,90
Рославль / <i>Roslavl'</i>	0,92	0,90	0,96	Ростов-на-Дону / Rostov-on-Don	1,00	0,98	0,97
Гагарин / <i>Gagarin</i>	0,93	0,92	0,97	Волгодонск / <i>Volgodonsk</i>	0,91	0,91	0,94
Ярцево / <i>Yartsevo</i>	0,92	0,91	0,97	Миллерово / <i>Millerovo</i>	0,95	0,94	0,99
Тамбов / Tambov	0,90	0,89	0,90	Новочеркасск / <i>Novocherkassk</i>	0,94	0,93	0,96
Мичуринск / <i>Michurinsk</i>	0,86	0,84	0,88	Таганрог / <i>Taganrog</i>	0,92	0,91	0,94
Тверь / Tver'	1,01	1,00	0,99	Шахты / <i>Shakhty</i>	1,00	1,00	1,03
Бежецк / <i>Bezhetsk</i>	0,88	0,86	0,93	г. Севастополь / Sevastopol city	0,95	1,01	1,01
Кимры / <i>Kimry</i>	0,91	0,91	0,93	Махачкала / Makhachkala	0,96	0,96	0,94
Ржев / <i>Rzhev</i>	0,87	0,85	0,87	Дербент / <i>Derbent</i>	0,79	0,79	0,85
Тула / Tula	0,95	0,96	0,97	Кизляр / <i>Kizlyar</i>	0,78	0,78	0,81
Новомосковск / <i>Novomoskovsk</i>	0,90	0,92	0,98	Хасавюрт / <i>Khasavyurt</i>	0,76	0,74	0,82
Ярославль / Yaroslavl	1,03	1,03	1,03	Магас / Magaz	0,75	0,70	0,77
Рыбинск / <i>Rybinsk</i>	0,88	0,87	0,91	Назрань / <i>Nazran'</i>	0,74	0,73	0,73
г. Москва / Moscow city	1,27	1,27	1,27	Магббек / <i>Magaz</i>	0,74	0,70	0,78
Петрозаводск / Petrozavodsk	1,06	1,07	1,09	Нальчик / Nal'chik	0,92	0,92	0,90
Костомукша / <i>Kostomuksha</i>	1,01	1,02	1,06	Прохладный / <i>Prokhladny</i>	0,83	0,84	0,89
Сегежа / <i>Segezha</i>	1,07	1,05	1,07	Черкесск / Cherkessk	0,95	0,95	0,93
				Карачаевск / <i>Karachayevsk</i>	0,87	0,87	0,91

Продолжение табл. / Continued table 25.13

	2016	2017	2018		2016	2017	2018
Владикавказ / Vladikavkaz	0,91	0,90	0,90	Горно-Алтайск / Gorno-Altaiisk	1,09	1,08	1,05
Грозный / Grozny	0,88	0,87	0,89	Улан-Удэ / Ulan-Ude	0,97	0,96	0,97
Гудермес / Gudermes	0,78	0,77	0,86	Северобайкальск / Severobaikalsk	1,09	1,06	1,09
Ставрополь / Stavropol'	0,96	0,96	0,97	пгт.Селенгинск / Selenginsk, urban settlement	0,85	0,85	0,88
Буденновск / Budennovsk	0,91	0,92	0,97	Кызыл / Kyzyl	0,97	0,95	0,95
Невинномыск / Nevinnomyssk	0,82	0,83	0,88	Шагонар / Shagonar	0,81	0,83	0,88
Пятигорск / Pyatigorsk	0,91	0,92	0,98	Абакан / Abakan	0,95	0,93	0,94
Уфа / Ufa	0,96	0,98	0,97	Черногорск / Chernogorsk	0,86	0,88	0,91
Нефтекамск / Neftekamsk	0,88	0,89	0,91	Барнаул / Barnaul	0,90	0,90	0,90
Сибай / Sibai	0,87	0,87	0,91	Бийск / Biysk	0,87	0,88	0,88
Стерлитамак / Sterlitamak	0,82	0,84	0,87	Рубцовск / Rubtsovsk	0,85	0,86	0,87
Йошкар-Ола / Yoshkar-Ola	0,89	0,89	0,89	Чита / Chita	1,00	0,99	0,99
Волжск / Volzhsk	0,86	0,86	0,89	Краснокаменск / Krasnokamensk	0,91	0,91	0,91
Саранск / Saransk	0,87	0,86	0,86	Могоча / Mogocha	1,05	1,08	1,10
Ковылкино / Kovylikino	0,76	0,77	0,83	пгт. Агинское / Aginskoe, urban settlement	1,04	1,02	1,05
Казань / Kazan'	0,91	0,90	0,91	Красноярск / Krasnoyarsk	1,01	1,00	0,99
Зеленодольск / Zelenodolsk	0,88	0,88	0,89	Ачинск / Achinsk	0,98	0,98	0,98
Набережные Челны / Naberezhnye Chelny	0,87	0,86	0,88	Канск / Kansk	0,97	0,96	0,96
Ижевск / Izhevsk	0,95	0,94	0,94	Минусинск / Minusinsk	0,97	0,96	0,97
Воткинск / Votkinsk	0,90	0,89	0,86	Лесосибирск / Lesosibirsk	1,01	1,01	1,03
Можга / Mozhga	0,83	0,83	0,83	Норильск / Norilsk	1,34	1,32	1,32
Чебоксары / Cheboksary	0,89	0,88	0,88	Иркутск / Irkutsk	1,00	0,98	0,98
Канаш / Kanash	0,84	0,83	0,83	Ангарск / Angarsk	0,89	0,89	0,89
Пермь / Perm	1,01	1,00	1,00	Братск / Bratsk	0,98	0,96	0,96
Березники / Berezniki	0,92	0,92	0,92	Тайшет / Taishet	0,93	0,90	0,92
Чайковский / Chaikovskiy	0,86	0,88	0,87	Усть-Илимск / Ust-Ilimsk	0,93	0,92	0,93
Кудымкар / Kudymkar	0,85	0,85	0,88	Зима / Zima	0,89	0,87	0,91
Киров / Kirov	0,94	0,92	0,93	Кемерово / Kemerovo	0,88	0,86	0,86
Кирово-Чепецк / Kirovo-Chepetsk	0,91	0,89	0,91	Новокузнецк / Novokuznetsk	0,91	0,92	0,92
Нижний Новгород / Nizhny Novgorod	1,02	1,03	1,03	Прокопьевск / Prokopievsk	0,81	0,80	0,81
Арзамас / Arzamas	0,87	0,89	0,93	Юрга / Yurga	0,83	0,83	0,84
Дзержинск / Dzerzhinsk	0,93	0,93	0,97	Новосибирск / Novosibirsk	1,02	1,01	0,99
Городец / Gorodets	0,90	0,90	0,96	Бердск / Berdsk	0,97	0,98	0,97
Лысково / Lyskovo	0,87	0,88	0,92	Куйбышев / Kuibyshev	0,77	0,77	0,80
Семенов / Semenov	0,90	0,90	0,94	Омск / Omsk	0,85	0,85	0,85
Урень / Uren'	0,91	0,88	0,95	Исилькуль / Isilkul'	0,90	0,87	0,91
Оренбург / Orenburg	0,90	0,90	0,90	Калачинск / Kalachinsk	0,84	0,84	0,85
Бузулук / Buzuluk	0,89	0,88	0,89	Тара / Tara	0,94	0,95	0,94
Орск / Orsk	0,84	0,85	0,87	Томск / Tomsk	0,97	0,96	0,97
Пенза / Penza	0,88	0,88	0,89	Колпашево / Kolpashevo	1,04	1,04	1,05
Кузнецк / Kuznetsk	0,85	0,85	0,86	Асино / Asino	0,90	0,90	0,92
Сердобск / Serdobsk	0,89	0,89	0,90	Стрежевой / Strezhevoy	1,15	1,14	1,11
Самара / Samara	0,99	0,96	0,96	Якутск / Yakutsk	1,30	1,31	1,31
Сызрань / Syzran'	0,93	0,92	0,92	Мирный / Mirnyi	1,37	1,42	1,48
Тольятти / Togliatti	0,96	0,93	0,93	Нерюнгри / Neryungri	1,13	1,15	1,20
Саратов / Saratov	0,92	0,92	0,90	Олекминск / Olekminsk	1,17	1,18	1,24
Балаково / Balakovo	0,78	0,78	0,80	Вилуйск / Vilyuisk	1,06	1,08	1,18
Балашов / Balashov	0,76	0,75	0,79	пгт.Зырянка / Zyryanka, urban settlement	1,17	1,19	1,43
Ртищево / Rtischevo	0,77	0,80	0,84	пгт.Усть-Нера / Ust-Nera, urban settlement	1,18	1,20	1,39
Ульяновск / Ulyanovsk	0,94	0,95	0,95	Петропавловск-Камчатский /			
Димитровград / Dimitrovgrad	0,87	0,88	0,92	Petrovavlovsk-Kamchatsky	1,60	1,58	1,55
Курган / Kurgan	0,99	0,99	0,98	пгт. Палана / Palana, urban settlement	1,49	1,50	1,57
Шадринск / Shadrinsk	0,91	0,91	0,92	Владивосток / Vladivostok	1,24	1,20	1,19
Екатеринбург / Ekaterinburg	1,04	1,04	1,02	Находка / Nakhodka	1,13	1,12	1,12
Каменск-Уральский / Kamensk-Uralskiy	0,96	0,97	0,96	Спасск-Дальний / Spask-Dal'niy	0,96	0,95	1,00
Нижний Тагил / Nizny Tagil	0,99	0,98	0,99	Уссурийск / Ussuriysk	1,10	1,09	1,08
Первоуральск / Pervouralsk	0,96	0,97	0,98	Хабаровск / Khabarovsk	1,29	1,28	1,25
Серов / Serov	0,94	0,93	0,97	Комсомольск-на-Амуре /			
Тюмень / Tyumen	1,03	1,03	1,02	Komsomol'sk-on-Amur	1,18	1,14	1,15
Ишим / Ishim	0,96	0,99	1,00	Благовещенск / Blagoveschensk	1,05	1,01	1,01
Тобольск / Tobol'sk	1,01	1,02	0,99	Свободный / Svobodny	1,12	1,10	1,10
Ханты-Мансийск / Khanty-Mansiysk	1,21	1,20	1,18	Зея / Zeya	1,11	1,10	1,13
Сургут / Surgut	1,22	1,19	1,20	Тында / Tynda	1,15	1,15	1,17
Нижневартовск / Nizhnevartovsk	1,20	1,20	1,19	Магадан / Magadan	1,42	1,42	1,35
Белоярский / Beloyarskiy	1,14	1,11	1,11	Сусуман / Susuman	1,36	1,36	1,43
Салехард / Salekhard	1,36	1,37	1,35	пгт.Усть-Омчуг / Ust-Omchug, urban settlement	1,21	1,20	1,36
Новый Уренгой / Novy Urengoi	1,31	1,32	1,30	Южно-Сахалинск / Yuzhno-Sakhalinsk	1,31	1,28	1,25
Надым / Nadym	1,28	1,28	1,23	Оха / Okha	1,30	1,26	1,25
Ноябрьск / Noyabrsk	1,16	1,14	1,13	Корсаков / Korsakov	1,19	1,17	1,21
Челябинск / Chelyabinsk	0,92	0,89	0,90	Поронайск / Poronaysk	1,21	1,21	1,24
Кыштым / Kyshtym	0,88	0,85	0,89	Бириджан / Birobidzhan	1,11	1,10	1,10
Магнитогорск / Magnitogorsk	0,86	0,83	0,87	Анадырь / Anadyr'	1,54	1,58	1,61
Миасс / Miass	0,87	0,85	0,89	Билибино / Bilibino	1,70	-	-
				Певек / Pevek	-	-	1,75

ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА РЫНКЕ ЖИЛЬЯ

PRICE INDICES AND AVERAGE PRICES IN THE DWELLING MARKET

25.14. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ

на конец года

PRICE INDICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS

end of year

(в процентах к концу предыдущего года/ percent of end of previous year)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	113,1	100,3	99,6	101,0	106,3	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	111,2	99,2	100,4	102,7	104,5	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	113,5	101,3	98,4	100,0	107,8	high quality apartments
элитные квартиры	112,7	99,0	104,6	100,2	102,9	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	116,3	102,7	97,0	98,4	104,1	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	117,9	102,3	94,3	96,9	105,4	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	117,4	103,3	96,3	97,8	104,3	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	115,3	102,8	97,6	99,1	103,9	high quality apartments
элитные квартиры	107,8	102,2	101,6	99,7	102,2	luxury apartments

25.15. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ¹⁾

на конец года

AVERAGE PRICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS¹⁾

end of year

(рублей за один квадратный метр общей площади / roubles per sq. m of total area)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	8678	48144	53287	56882	61832	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	7690	46807	55189	56609	56280	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	8126	47685	48675	52896	60141	high quality apartments
элитные квартиры	13413	69351	95937	104414	131820	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	6590	59998	53983	52350	54924	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	5483	54203	45149	42486	47050	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	6422	56762	49359	48159	51157	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	7422	60814	59051	57673	59248	high quality apartments
элитные квартиры	12009	105302	75256	75032	78245	luxury apartments

¹⁾ Изменение средних цен на рынке жилья может отличаться от индексов цен, так как средние цены рассчитываются как средневзвешенные значения по тому виду квартир, реализация которых осуществлялась в отчетном периоде.

¹⁾ Changes in average prices at dwelling market may differ from price indices, because average prices are calculated as weighted average values for that type of apartments, which were sold in the reporting period.

25.16. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ¹⁾

AVERAGE ANNUAL PRICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS¹⁾

(рублей за один квадратный метр общей площади / roubles per sq. m of total area)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	8255	48123	53494	56577	60407	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	7320	47200	55373	56014	55245	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	7724	47359	49002	52694	58445	high quality apartments
элитные квартиры	12842	69493	94829	105209	131023	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	6140	59414	54580	52606	53903	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	5109	53691	46023	43051	45907	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	5963	56204	49990	48390	50224	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	6929	59901	59598	57866	58079	high quality apartments
элитные квартиры	11608	105063	75300	75332	78161	luxury apartments

¹⁾ Среднегодовые цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежеквартальных данных о средних ценах.

¹⁾ Average annual prices are calculated as arithmetic mean values based on quarterly average price data.

ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
PRODUCER PRICE INDICES AND AVERAGE PRODUCER PRICES

25.17. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
PRODUCER PRICE INDICES BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2013	2014	2016	2017	2018	
	Декабрь к декабрю предыдущего года					
	December to December of previous year					
Производство промышленных товаров	103,5	106,3	107,5	108,4	111,7	Production of industrial goods
Добыча полезных ископаемых	107,7	97,6	108,5	123,9	120,7	Mining and quarrying
Добыча угля	95,6	105,0	152,1	99,7	112,4	Mining of coal and lignite
Добыча сырой нефти и природного газа	107,9	95,4	106,7	136,4	126,9	Extraction of crude petroleum and natural gas
Добыча металлических руд	92,4	115,6	111,7	107,9	119,9	Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	106,3	109,4	100,6	97,1	106,4	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	101,3	109,2	107,6	104,2	110,3	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	100,7	116,3	103,9	95,3	107,4	Manufacture of food products
Производство напитков	107,1	111,2	104,7	100,9	103,7	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	110,3	107,5	99,3	83,5	107,5	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	103,2	112,6	104,4	100,6	106,8	Manufacture of textiles
Производство одежды	101,9	104,3	103,5	101,2	104,1	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	100,5	108,8	114,1	100,8	99,4	Manufacture of leather and related products
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	101,9	102,3	106,0	102,8	111,1	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
Производство бумаги и бумажных изделий	100,6	102,7	104,6	100,9	115,5	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	109,1	104,0	109,7	110,6	99,8	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	105,3	101,3	108,2	117,2	123,4	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	97,5	114,1	97,1	105,4	113,3	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	102,9	106,3	103,7	99,8	103,8	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых изделий	101,7	107,8	104,5	98,9	106,2	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	100,5	102,4	105,8	104,5	105,0	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	95,4	119,8	119,5	105,4	108,5	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	100,4	103,8	108,1	104,2	109,2	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	104,1	107,1	103,5	102,3	105,7	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	99,4	113,8	104,0	102,5	106,0	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	101,9	105,6	109,4	104,0	105,6	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	103,1	107,5	106,6	103,7	103,7	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	97,9	104,9	118,4	93,5	108,6	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	103,9	101,5	101,6	102,8	103,9	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	92,6	113,4	111,2	97,2	108,9	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	104,6	114,3	110,2	108,6	102,9	Repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	109,4	104,7	104,7	106,0	103,5	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	109,1	110,1	103,0	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

	2013	2014	2016	2017	2018	
	К предыдущему году					
	To previous year					
Производство промышленных товаров	103,6	106,1	104,3	107,6	111,9	Production of industrial products
Добыча полезных ископаемых	104,4	106,7	100,3	115,2	125,1	Mining and quarrying
Добыча угля	90,6	99,6	115,0	136,5	106,9	Mining of coal and lignite
Добыча сырой нефти и природного газа	103,7	110,2	97,0	117,5	135,3	Extraction of crude petroleum and natural gas
Добыча металлических руд	94,0	99,3	107,4	111,0	113,0	Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	111,2	99,2	108,4	96,1	102,5	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	102,3	105,9	105,0	105,7	109,3	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	104,7	108,1	106,0	98,3	101,1	Manufacture of food products
Производство напитков	107,6	108,1	106,0	102,0	103,8	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	107,4	108,4	106,1	91,8	116,1	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	102,7	103,9	107,0	101,3	102,3	Manufacture of textiles
Производство одежды	104,6	102,9	105,6	102,2	102,5	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	108,3	104,9	118,7	101,6	100,8	Manufacture of leather and related products
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	103,3	101,6	101,8	103,7	108,7	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
Производство бумаги и бумажных изделий	101,9	100,3	113,2	101,1	108,2	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	105,9	106,5	113,6	106,3	101,6	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	105,2	109,4	94,0	116,7	126,4	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	99,7	106,7	104,2	100,5	110,8	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	101,6	106,2	105,2	101,8	101,9	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых изделий	101,0	103,4	109,6	98,7	104,4	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	102,9	100,8	104,7	105,5	104,3	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	94,1	105,4	110,1	109,0	112,0	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	101,3	101,5	105,7	105,9	107,4	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	103,7	106,3	105,9	102,2	103,5	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	101,4	103,2	107,9	100,4	106,4	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	103,2	103,0	114,3	107,3	106,3	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	102,8	105,2	108,0	105,1	103,2	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	100,0	102,3	109,8	107,5	106,6	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	104,5	102,0	103,0	100,9	102,8	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	95,9	100,8	112,9	99,4	105,7	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	104,6	106,6	111,0	109,9	103,2	Repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	109,4	106,6	106,9	105,7	103,9	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	109,5	103,1	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

25.18. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ

PRODUCER PRICE INDICES FOR CERTAIN INDUSTRIAL GOODS

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Добыча полезных ископаемых						Mining and quarrying
Уголь коксующийся	149,8	152,8	179,7	103,4	114,6	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾	149,6	116,7	110,4	103,4	113,5	Coal, except anthracite, coking coal and lignite ¹⁾
Нефть сырая ²⁾	155,9	114,7	109,6	138,3	128,4	Crude oil ²⁾
Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений)	146,6	105,8	107,8	107,0	111,6	Associated petroleum gas (combustible natural gas of oil deposits)
Газ горючий природный (газ естественный)	162,4	114,4	84,4	124,2	119,3	Natural gas
Руда железная товарная необогащенная	115,3	175,9	105,8	136,3	132,8	Iron ore, unenriched, marketable
Пески строительные	134,8	99,6	97,7	100,8	107,3	Mortar sands
Щебень ³⁾	145,8	103,1	106,7	103,7	106,7	Crushed stone ³⁾
Обрабатывающие производства						Manufacturing
Говядина, кроме субпродуктов	127,0	109,3	107,4	101,5	104,4	Beef, excluding edible offal
Свинина, кроме субпродуктов	144,2	105,4	102,6	92,7	120,7	Pork, excluding edible offal
Мясо домашней птицы	144,3	104,7	107,2	90,2	131,6	Poultry
Колбасы (колбаски) вареные мясные	134,6	106,5	103,7	98,9	102,1	Meat sausages (small sausages), cooked
Консервы мясные	115,0	102,7	100,2	107,0	97,2	Canned meat
Рыба мороженая	120,3	104,8	115,0	99,9	108,1	Frozen fish
Консервы рыбные	110,1	106,9	108,3	106,5	104,6	Canned fish
Масла растительные	81,6	155,2	95,7	90,3	106,5	Vegetable oils
Молоко, кроме сырого	115,2	124,1	107,5	102,4	100,9	Milk, excluding raw milk
Масло сливочное	104,0	129,1	126,3	102,3	103,5	Butter
Продукты кисломолочные (кроме сметаны)	115,1	122,7	108,0	104,6	100,2	Fermented milk products (excluding sour cream)
Мука пшеничная	106,8	141,7	98,9	82,2	128,4	Wheat flour
Крупа	81,1	261,4	108,9	62,3	108,4	Cereal
Изделия хлебобулочные из ржаной муки и смеси ржаной и пшеничной муки ⁴⁾	124,2	109,1	105,4	101,6	105,7	Bakery products of rye flour and mixture of rye and wheat flour ⁴⁾
Изделия хлебобулочные из пшеничной муки	117,0	108,4	104,5	101,1	105,0	Bakery products of wheat flour
Печенье сладкое	107,0	109,3	103,1	103,0	101,5	Sweet biscuits
Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия	106,1	113,3	98,2	96,0	103,6	Macaroni and similar flour products
Сахар белый свекловичный или тростниковый и химически чистая сахароза в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	181,4	123,2	90,8	71,3	136,7	Sugar white beet or cane and chemically pure sucrose in a solid state without flavoring or coloring additives
Конфеты шоколадные ⁵⁾	106,7	107,2	105,6	90,8	83,5	Candy of chocolate ⁵⁾
Водка	119,1	108,5	109,3	94,2	101,0	Vodka
Вина	117,1	105,5	106,5	101,5	100,2	Wine
Пиво, кроме отходов пивоварения	129,7	108,1	104,1	102,4	102,9	Beer, except dregs from brewing
Напитки безалкогольные прочие	117,8	106,3	109,4	102,9	107,9	Other non alcoholic beverages
Сигареты ⁶⁾	100,0	107,7	104,4	83,5	107,5	Cigarettes ⁶⁾
Ткани из шерсти или тонкого или грубого волоса животных, или конского волоса, подвергнутого кардо- и гребчесанию	109,8	108,3	105,5	98,7	101,3	Woven fabrics carded or combed wool or fine animal hair or of coarse animal hair or of horsehair
Ткани льняные ⁷⁾	120,0	97,9	146,8	100,2	116,3	Linen fabrics ⁷⁾
Ткани хлопчатобумажные ⁸⁾	111,3	139,6	100,0	100,5	105,8	Cotton fabrics ⁸⁾
Одежда верхняя трикотажная или вязаная	120,5	103,3	104,4	99,7	102,6	Outerwear, knitted or crocheted
Костюмы мужские или для мальчиков из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных	127,0	102,1	107,4	106,8	98,8	Men's or boys' suits of textile fabrics, not knitted or crocheted ⁹⁾
Пальто, полупальто женские или для девочек из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных	128,4	102,7	104,3	106,1	104,3	Women's or girls' overcoats and short coats of textile fabrics, not knitted or crocheted ¹⁰⁾
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные	123,4	112,5	109,4	101,0	101,2	Knitted and crocheted hosiery
Обувь	123,0	113,2	115,2	100,5	101,4	Footwear
Пиломатериалы хвойных пород ¹¹⁾	121,3	108,8	105,6	97,4	115,3	Softwood lumber ¹¹⁾
Фанера	120,1	124,2	115,5	96,0	114,2	Plywood
Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов	173,8	106,4	100,8	104,7	113,7	Plywood, veneered panels and similar laminated wood; particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials
Плиты древесно-волоконистые из древесины или других одревесневших материалов	122,4	112,8	106,9	96,6	108,4	Fibreboard of wood or other ligneous materials
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов	119,6	127,9	106,8	97,5	122,8	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material
Бумага газетная в рулонах или листах	140,4	104,9	114,5	105,2	108,9	Newsprint, in rolls or sheets
Бумага офсетная	108,8	116,1	112,4	101,2	110,5	Offset paper
Картон тарный (крафт-лайнер) небеленый, немелованный ¹²⁾	122,4	140,6	104,7	109,9	129,7	Kraftliner, unbleached, uncoated ¹²⁾
Кокс и полукокс из каменного угля	126,2	154,9	156,0	120,9	96,4	Coke and semi-coke of coal
Бензины автомобильные	119,6	122,0	105,6	114,4	111,2	Motor gasoline
Топливо дизельное	154,0	132,6	100,2	116,2	129,8	Diesel fuel
Мазут топочный	187,5	103,4	166,9	123,7	125,8	Heavy fuel oil
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки ¹³⁾	123,0	134,2	112,6	107,3	133,3	Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c. ¹³⁾
Битумы нефтяные дорожные	175,7	105,4	121,7	154,3	118,9	Oil road bitumen
Карбонат натрия (карбонат натрия, сода кальцинированная)	155,6	110,4	115,5	100,9	116,0	Sodium carbonate (sodium carbonate, calcinated soda)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Этилен	141,3	122,2	111,2	133,3	101,5	Ethylene
Удобрения и соединения азотные ¹⁴⁾	129,4	144,0	81,9	107,3	116,8	Nitrogen fertilizers and compounds ¹⁴⁾
удобрения азотные минеральные или химические	143,0	149,7	89,0	107,9	106,8	nitrogen fertilizers, mineral or chemical
удобрения фосфорные минеральные или химические	113,8	102,6	109,2	phosphate fertilizers, mineral or chemical
удобрения калийные минеральные или химические	139,2	103,0	68,6	117,0	134,4	potash fertilizers, mineral or chemical
удобрения, не включенные в другие группировки	112,4	169,6	76,6	100,6	130,5	fertilizers, n.e.c.
Полимеры этилена в первичных формах	127,0	128,0	93,1	93,9	115,6	Polymers of ethylene, in primary forms
Каучуки синтетические в первичных формах	143,7	143,6	97,4	105,8	115,1	Synthetic rubber in primary forms
Пестициды и агрохимические продукты прочие	136,5	106,4	103,5	116,3	101,5	Pesticides and other agrochemical products
Средства моющие ¹⁵⁾	105,1	103,5	100,8	99,0	104,1	Detergents ¹⁵⁾
Волокна синтетические	115,9	117,6	108,6	105,8	108,2	Synthetic fibers
Волокна искусственные	125,5	...	93,9	103,7	118,0	Artificial fibers
Препараты лекарственные	120,5	102,7	103,7	99,6	100,1	Medicaments
Шины, покрышки пневматические для легковых автомобилей новые	125,1	121,0	103,3	109,8	102,5	New pneumatic tyres, of rubber, of a kind used on motor cars
Шины и покрышки пневматические для автобусов, троллейбусов и грузовых автомобилей	123,9	129,1	94,4	103,9	104,7	Pneumatic tyres, of rubber, of a kind used on buses, trolleybuses and lorries
Шины и покрышки пневматические для сельскохозяйственных машин	118,6	118,7	118,9	93,8	104,9	Agrarian pneumatic tyres
Линолеум и твердые непластичные материалы для покрытия пола, т. е. упругие напольные покрытия, такие как виниловое покрытие, линолеум и аналогичные изделия	109,1	104,8	106,9	92,7	106,3	Linoleum and hard non-plastic surface floor coverings, i.e. resilient floor coverings, such as vinyl, linoleum etc.
Стекло листовое ¹⁶⁾	144,0	129,8	139,7	101,7	101,3	Flat glass ¹⁶⁾
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	123,0	98,9	108,4	105,5	106,7	Ceramic glazed tiles for interior walls
Плитки керамические для полов	124,2	100,7	110,0	106,4	102,8	Ceramic floor tiles
Кирпич керамический неогнеупорный строительный ¹⁷⁾	145,6	103,1	97,5	100,6	103,8	Non-refractory ceramic building bricks ¹⁷⁾
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	149,6	104,9	113,7	106,6	106,3	Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements
Известь гидравлическая	121,9	118,9	96,6	109,9	106,6	Hydraulic lime
Панели стеновые наружные железобетонные	127,6	99,7	111,2	105,2	101,5	Panels wall external reinforced concrete
Плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий железобетонные	...	100,4	102,9	103,7	110,4	Plates, panels and floorings of floors and coatings of reinforced concrete
Шпалы и брусья железобетонные	...	103,1	100,6	105,1	104,5	Ferrocement sleepers and bars
Материалы рулонные, кровельные и гидроизоляционные	146,2	102,8	101,1	107,6	110,5	Roll, roofing and waterproofing materials
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	129,5	166,7	139,5	127,9	117,3	Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms
Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ¹⁸⁾	120,7	117,5	117,3	105,7	104,1	Flat rolled products of steel, not further worked than hot rolled ¹⁸⁾
Алюминий необработанный	108,7	132,5	103,2	114,1	109,0	Aluminium, unwrought
Свинец необработанный	108,2	113,0	106,1	Lead, unwrought
Цинк необработанный	91,8	103,5	139,8	102,2	95,0	Zinc, unwrought,
Медь рафинированная необработанная	103,5	132,2	102,4	121,5	102,8	Copper, refined, unwrought
Машины вычислительные электронные цифровые прочие, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода	...	111,8	97,3	110,3	99,3	Other digital automatic data processing machines, whether or not containing in the same housing one or two of the following types of units: storage units, input units, output units
Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения без устройств записи и воспроизведения звука и изображения	109,0	84,9	119,3	83,7	95,0	Television receivers, without sound or video recording and reproduction apparatus
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт	...	98,9	102,3	108,7	104,2	Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W
Генераторы переменного тока (синхронные генераторы)	...	115,0	101,1	106,0	102,3	AC generators (alternators)
Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей	...	109,9	105,4	102,8	100,8	Lead-acid accumulators for starting piston engines
Провода обмоточные изолированные	110,2	123,8	102,9	103,7	102,1	Insulated winding wire
Кабели, провода и шнуры связи ¹⁹⁾	105,8	174,1	102,1	101,6	109,2	Cables, wires and cords of communication ¹⁹⁾
Проводники электрические, прочие на напряжение более 1 кВ ²⁰⁾	108,5	135,3	95,8	105,0	97,4	Other electric conductors, for a voltage > 1 000 V ²⁰⁾
Лампы накаливания или газоразрядные лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы	...	102,4	90,4	92,7	107,9	Electric filament or discharge lamps; arc lamps
Холодильники и морозильники бытовые	121,4	87,1	99,8	89,2	110,3	Household refrigerators and freezers
Машины стиральные бытовые	117,6	80,1	103,5	89,4	107,2	Household washing machines
Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия, прочие	150,9	112,3	104,9	102,2	103,5	Other compression-ignition internal combustion piston engines
Турбины на водяном паре и прочие паровые турбины	132,1	115,0	100,0	100,0	100,0	Steam turbines and other vapour turbines
Компрессоры воздушные передвижные на колесных шасси ²¹⁾	131,6	102,2	115,8	112,7	105,5	Air compressors mounted on a wheeled chassis for towing ²¹⁾
Краны мостовые электрические ²²⁾	159,7	101,4	101,7	106,3	100,4	Electric bridge cranes ²²⁾
Краны козловые и полукозловые электрические	115,5	103,2	102,2	148,2	109,8	Gantry and semi-gantry electric cranes
Лифты	174,0	106,9	100,4	108,7	104,3	Elevators

Продолжение табл. / Continued table 25.18

	2000	2010	2016	2017	2018	
Погрузчики универсальные сельскохозяйственно-го назначения	137,5	112,6	104,4	103,4	101,1	<i>Universal loaders for agricultural purposes</i>
Плуги общего назначения ²³⁾	131,2	102,0	113,4	105,3	102,2	<i>General purpose ploughs²³⁾</i>
Сеялки	123,3	104,6	109,4	103,7	104,5	<i>Seeders</i>
Комбайны зерноуборочные	115,3	93,5	114,0	113,2	96,0	<i>Combine harvesters</i>
Станки деревообрабатывающие	167,9	103,2	125,2	98,9	106,2	<i>Woodworking machines</i>
Тракторы гусеничные	121,3	104,6	103,2	110,5	93,2	<i>Tracked tractors</i>
Автомобили легковые	118,4	105,0	110,7	104,4	103,1	<i>Passenger cars</i>
Автобусы	126,1	107,9	106,6	100,9	105,5	<i>Buses</i>
Средства автотранспортные грузовые ²⁴⁾	153,0	110,6	115,2	101,7	101,8	<i>Motor vehicles for the transport of goods²⁴⁾</i>
Автокраны	149,6	98,4	107,3	107,0	109,9	<i>Crane lorries</i>
Электропоезда магистральные	112,0	120,6	103,5	100,0	100,0	<i>Electric locomotives, mainline</i>
Тепловозы магистральные	123,0	109,2	105,0	105,6	102,0	<i>Diesel locomotives, mainline</i>
Вагоны пассажирские железнодорожные	118,6	105,5	103,0	107,0	103,0	<i>Passenger railway cars</i>
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи	173,8	150,2	102,1	106,9	114,7	<i>Freight wagons, mainline broad gauge</i>
Велосипеды двухколесные и прочие, без двигателя	128,9	121,5	100,1	99,0	110,4	<i>Bicycles and other cycles, not motorized</i>
Шкафы деревянные для спальни ²⁵⁾	130,1	103,6	102,1	101,7	109,5	<i>Wooden wardrobes for bedrooms²⁵⁾</i>
Столы обеденные деревянные для столовой и гостиной ²⁶⁾	133,2	102,2	109,8	100,6	103,9	<i>Wooden dining tables for the dining and living room²⁶⁾</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха						<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Электричество, отпущенная различным категориям потребителей	141,7	115,3	104,1	110,1	102,1	<i>Electricity supplied to different categories of consumers</i>
Пар и горячая вода	135,4	113,8	105,6	104,0	103,5	<i>Steam and hot water</i>

Цены производителей регистрировались на следующие товары:

- ¹⁾ 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный рядовой;
- ²⁾ 2000 г. – нефть добытая (включая газовый конденсат);
- ³⁾ 2000 г. – щебень и гравий;
- ⁴⁾ 2000 г. – хлеб ржаной из обойной, обдирной и сеяной муки, включая хлеб из муки смешанной валки;
- ⁵⁾ 2000 г. – конфеты мягкие, глазированные шоколадом;
- ⁶⁾ 2000 г. – папиросы и сигареты;
- ⁷⁾ 2000 г. – ткани готовые льняные платьево-бельевые;
- ⁸⁾ 2000 – 2016 гг. – ткани хлопчатобумажные ситцевые с массовой долей хлопка не менее 85 %
- ⁹⁾ 2000 г. – костюмы;
- ¹⁰⁾ 2000 г. – пальто и полупальто;
- ¹¹⁾ 2000 – 2016 гг. – пиломатериалы обычные, не включенные в другие группировки, прочие;
- ¹²⁾ 2000 г. – картон тарный (включая бумагу для гофрирования);
- ¹³⁾ 2000 – 2016 гг. – масла смазочные всех видов;
- ¹⁴⁾ 2000 г. – удобрения минеральные;
- ¹⁵⁾ 2000 г. – средства моющие синтетические;
- ¹⁶⁾ 2000 г. – стекло строительное;
- ¹⁷⁾ 2000 г. – кирпич строительный;
- ¹⁸⁾ 2000 – 2016 гг. – прокат толстолистовой (от 4 мм) горячекатаный из стали, кроме нержавеющей и быстрорежущей;
- ¹⁹⁾ 2000 г. – кабели городской телефонной связи;
- ²⁰⁾ 2000 г. – кабели силовые гибкие;
- ²¹⁾ 2000 г. – компрессоры;
- ²²⁾ 2000 – 2016 гг. – краны мостовые электрические общего назначения;
- ²³⁾ 2000 г. – плуги тракторные;
- ²⁴⁾ 2000 г. – автомобили грузовые;
- ²⁵⁾ 2000 – 2016 гг. – шкафы кухонные, для спальни, столовой и гостиной;
- ²⁶⁾ 2000 – 2016 гг. – столы кухонные, для столовой и гостиной.

Producer prices were registered for the following goods:

- ¹⁾ 2000 – steam coal; 2010 – ROM (run-of-mine) coal;
- ²⁾ 2000 – extracted oil (including gas condensate);
- ³⁾ 2000 – crushed stone and gravel;
- ⁴⁾ 2000 – rye bread of dark, peeled, white flour including bread of mixed flour;
- ⁵⁾ 2000 – soft candy, covered with chocolate;
- ⁶⁾ 2000 – mouthpiece cigarettes and cigarettes;
- ⁷⁾ 2000 – dress and linen flax fabrics;
- ⁸⁾ 2000 – 2016 – cotton fabrics with a mass fraction of cotton at least 85%;
- ⁹⁾ 2000 – suits;
- ¹⁰⁾ 2000 – coats and short coats;
- ¹¹⁾ 2000 – 2016 – other ordinary sawn timbers, n.e.c.;
- ¹²⁾ 2000 – kraftliner (including fluting paper);
- ¹³⁾ 2000 – 2016 – lubricating petroleum oils of all types;
- ¹⁴⁾ 2000 – mineral fertilizers;
- ¹⁵⁾ 2000 – synthetic detergents;
- ¹⁶⁾ 2000 – construction glass;
- ¹⁷⁾ 2000 – construction bricks;
- ¹⁸⁾ 2000 – 2016 – hot-rolled steel (4 mm and over) except stainless and fast cutting steel;
- ¹⁹⁾ 2000 – city telephone cables;
- ²⁰⁾ 2000 – flexible power cables;
- ²¹⁾ 2000 – compressors;
- ²²⁾ 2000 – 2016 – electric bridge cranes of general purpose;
- ²³⁾ 2000 – tractor ploughs;
- ²⁴⁾ 2000 – trucks;
- ²⁵⁾ 2000 – 2016 – cupboards for kitchen, bedroom, dining room and living;
- ²⁶⁾ 2000 – 2016 – tables for kitchen, dining room and living room.

25.19. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПРИОБРЕТЕНИЯ НА ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

на конец года

AVERAGE PRODUCER PRICES AND PURCHASE PRICES FOR MAIN ENERGY RESOURCES

end of year

	Средние цены, руб. / average prices, roubles								
	производителей / producer				приобретения / purchase				
	2010	2016	2017	2018	2010	2016	2017	2018	
Уголь коксующийся, за т	1555	3809	4106	4734	5920	8524	9552	11029	Coking coal, per tonne
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾ , за т	822	1497	1559	1790	1308	1679	1723	2066	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ¹⁾ , per tonne
Нефть сырая, за т	7566	12607	17416	22284	11045	18180	22697	19869	Crude oil, per tonne
Газ горючий природный (газ естественный), за тыс. м ³	626	1434	1971	2005	3081	5055	5137	5319	Natural gas, per thou. cu.m
Бензины автомобильные, за т	16699	23066	26495	29404	24814	43170	46131	49428	Motor gasoline, per tonne
Топливо дизельное, за т	16340	25557	29677	38257	24157	39721	46998	57707	Diesel fuel, per tonne
Мазут топочный, за т	7805	7870	9566	12918	12058	12431	16997	22154	Heavy fuel oil, per tonne
Электроэнергия ²⁾ , за тыс. кВт·ч	665	1013	1015	1097	1539	2253	2579	2582	Electricity ²⁾ , per thou. kWh

¹⁾ 2010 г.: цены производителей – уголь каменный рядовой, цены приобретения – уголь каменный обогащенный.²⁾ Для производителей – электроэнергия собственного производства.¹⁾ 2010: producer prices – ROM (run-of-mine) coal, purchase prices – cleaned coal.²⁾ For producers – self-produced electricity.**25.20. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПРИОБРЕТЕНИЯ НА ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ¹⁾****AVERAGE ANNUAL PRODUCER PRICES AND PURCHASE PRICES FOR MAIN ENERGY RESOURCES¹⁾**

	Средние цены, руб. / average prices, roubles								
	производителей / producer				приобретения / purchase				
	2010	2016	2017	2018	2010	2016	2017	2018	
Уголь коксующийся, за т	1262	2480	4073	4518	5253	6218	9550	10639	Coking coal, per tonne
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ²⁾ , за т	718	1386	1543	1815	1283	1682	1690	1969	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ²⁾ , per tonne
Нефть сырая, за т	6631	12286	14698	21186	9260	15600	18596	25579	Crude oil, per tonne
Газ горючий природный (газ естественный), за тыс. м ³	605	1715	1950	1721	3072	5007	5031	5163	Natural gas, per thou. cu. m
Бензины автомобильные, за т	15961	21709	25251	29598	23494	42985	44914	48482	Motor gasoline, per tonne
Топливо дизельное, за т	13330	21647	25469	33405	20427	37403	42207	51260	Diesel fuel, per tonne
Мазут топочный, за т	7478	5302	8483	12864	11414	7601	14296	19691	Heavy fuel oil, per tonne
Электроэнергия ³⁾ , за тыс. кВт·ч	647	972	998	1040	1507	2263	2506	2584	Electricity ³⁾ , per thou. kWh

¹⁾ Среднегодовые цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежемесячных данных о средних ценах.²⁾ 2010 г.: цены производителей – уголь каменный рядовой, цены приобретения – уголь каменный обогащенный.³⁾ Для производителей – электроэнергия собственного производства.¹⁾ Average annual prices are calculated as arithmetic mean values based on monthly average price data.²⁾ 2010: producer prices – ROM (run-of-mine) coal, purchase prices – cleaned coal.³⁾ For producers – self-produced electricity.**25.21. СООТНОШЕНИЕ СРЕДНИХ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ С ЦЕНОЙ НА НЕФТЬ¹⁾**
в среднем за год**AVERAGE PRODUCER PRICES FOR MAIN ENERGY RESOURCES AS RELATED TO PRICE OF CRUDE OIL¹⁾**

average annual

(в процентах / percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Нефть сырая	100	100	100	100	100	Crude oil
Уголь коксующийся	18	19	20	28	21	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ²⁾	16	11	11	10	9	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ²⁾
Газ горючий природный (газ естественный)	6	9	14	13	8	Natural gas
Бензины автомобильные	368	241	177	172	140	Motor gasoline
Топливо дизельное	320	201	176	173	158	Diesel fuel
Мазут топочный	129	113	43	58	61	Heavy fuel oil
Электроэнергия	13	10	8	7	5	Electricity

¹⁾ Цены за тонну; электроэнергия – за тыс. кВт·ч; газ естественный – за тыс. м³.²⁾ 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный рядовой.¹⁾ Prices per tonne; electricity – per thou. kWh; natural gas – per thou. cu. m.²⁾ 2000 – steam coal; 2010 – ROM (run-of-mine) coal.

**25.22. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОСНОВНЫЕ ВИДЫ
ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ**

на конец года

PRICE INDICES FOR MAIN TYPES OF FUEL-ENERGY RESOURCES ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS
end of year

(в процентах к концу предыдущего года /percent to end of previous year)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Уголь коксующийся	207,8	154,2	155,2	110,9	112,4	<i>Coking coal</i>
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾	130,3	112,9	102,9	101,3	109,2	<i>Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite¹⁾</i>
Уголь бурый рядовой (лигнит)	151,8	107,8	109,2	102,6	106,7	<i>Brown ROM (run-of-mine) coal (lignite)</i>
Нефть сырая	166,5	146,3	144,8	124,7	91,2	<i>Crude oil</i>
Газ горючий природный (газ естественный)	126,1	114,2	100,3	104,2	104,8	<i>Natural gas</i>
Бензин автомобильный	137,7	105,8	100,7	112,9	114,6	<i>Motor gasoline</i>
Топливо дизельное	156,2	117,1	101,5	115,7	119,5	<i>Diesel fuel</i>
Мазут топочный	184,6	102,7	142,4	118,5	144,3	<i>Heavy fuel oil</i>
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки	154,3	114,1	106,9	105,1	110,8	<i>Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c.</i>
Битумы нефтяные дорожные	176,8	96,8	101,7	125,3	116,1	<i>Oil road bitumen</i>
Электрэнергия	142,9	113,3	104,5	109,7	103,8	<i>Electricity</i>
Пар и горячая вода	136,4	110,3	105,7	106,0	102,4	<i>Steam and hot water</i>

¹⁾ 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный обогащенный.¹⁾ 2000 – steam coal; 2010 – cleaned coal.
**25.23. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА**
**PRICE INDICES FOR CERTAIN TYPES OF CEREALS ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS
FOR MAIN PRODUCTION**

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2010	2016	2017	2018	
Зерновые и зернобобовые культуры ¹⁾	180,5	97,1	77,7	151,4	<i>Cereals and leguminous crops¹⁾</i>
Пшеница	184,1	96,5	76,9	155,0	<i>Wheat</i>
Ячмень	179,5	92,6	87,1	145,8	<i>Barley</i>
Рожь	208,0	100,4	82,5	140,5	<i>Rye</i>
Овес	193,0	109,2	82,8	110,1	<i>Oat</i>
Просо	176,3	76,8	112,6	164,7	<i>Millet</i>
Гречиха	447,5	110,6	34,2	146,2	<i>Buckwheat</i>
Кукуруза	147,1	99,3	82,3	150,8	<i>Maize</i>
Горох сушеный	198,1	106,2	61,9	122,0	<i>Peas</i>
Бобы соевые	96,7	106,8	84,3	116,7	<i>Soy beans</i>
Семена подсолнечника	180,0	85,6	84,3	113,3	<i>Sunflower seeds</i>

¹⁾ 2010 г. – всего по культурам, включая бобы соевые и семена подсолнечника.¹⁾ 2010 – total for crops, including soy beans and sunflower seeds.
**25.24. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ
ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА**

на конец года

**AVERAGE PRICES FOR CERTAIN TYPES OF CEREALS ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS
FOR MAIN PRODUCTION**
end of year

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2010	2016	2017	2018	
Пшеница	7488	10074	7608	11807	<i>Wheat</i>
Ячмень	8944	10188	8742	12682	<i>Barley</i>
Рожь	6550	7985	6693	9624	<i>Rye</i>
Овес	6332	8702	8031	7113	<i>Oat</i>
Просо	14590	6433	6828	20629	<i>Millet</i>
Гречиха	35025	31927	7489	11935	<i>Buckwheat</i>
Кукуруза	8800	8888	7268	11397	<i>Maize</i>
Горох сушеный	10128	14370	8682	12117	<i>Peas</i>
Бобы соевые	11588	26444	22271	26100	<i>Soy beans</i>
Семена подсолнечника	21661	20694	17491	19457	<i>Sunflower seeds</i>

**25.25. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ
ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА¹⁾**
**AVERAGE ANNUAL PRICES FOR CERTAIN TYPES OF CEREALS ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS
FOR MAIN PRODUCTION¹⁾**

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2010	2016	2017	2018	
Пшеница	5265	10255	8630	9628	Wheat
Ячмень	5322	9921	9303	10419	Barley
Рожь	4122	8968	7491	7567	Rye
Овес	3880	7902	7601	6939	Oat
Просо	5530	7121	6043	12013	Millet
Гречиха	17587	31603	13326	8374	Buckwheat
Кукуруза	6963	9848	8136	9839	Maize
Горох сушеный	7054	13485	9082	9679	Peas
Бобы соевые	11289	26477	24521	25541	Soy beans
Семена подсолнечника	16059	23495	18190	19404	Sunflower seeds

¹⁾ Среднегодовые цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежемесячных данных о средних ценах.¹⁾ Average annual prices are calculated as arithmetic mean values based on monthly average price data.

25.26. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
AGRICULTURAL PRODUCER PRICE INDICES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Сельское хозяйство	136,5	106,5	103,8	97,7	99,2	Agriculture
Растениеводство	162,5	104,7	114,2	91,2	97,3	Crop-growing
Зерновые и зернобобовые культуры	180,1	95,7	111	92,0	99,1	Cereals and leguminous crops
пшеница	180,1	94,2	109,6	91,3	100,2	wheat
кукуруза	141	115,5	117,9	89,0	97,7	maize
ячмень	187,8	95,9	111,7	94,0	101,2	barley
рожь	188,6	91,3	110,1	104,5	92,7	rye
овес	171	93,1	113,7	104,9	93,3	oat
просо	177	102,3	101,3	93,0	108,6	millet
гречиха	209	149	141,5	81,9	60,0	buckwheat
овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые)	151,3	100,8	135	99,2	88,3	dry leguminous vegetables (leguminous crops)
Семена подсолнечника	133,5	129,4	128,4	84,1	95,1	Sunflower seeds
Овощи	132,1	119,8	99,7	100,5	94,7	Vegetables
капуста всех сортов	93,9	151	80,9	82,8	110,9	cabbage of all brands
огурцы	154,1	114,3	100,1	103,2	93,2	cucumber
томаты (помидоры)	135,9	108,9	109,9	100,2	92,6	tomato
морковь столовая	127,5	118,3	97	88,3	109,3	garden carrot
лук репчатый	128,4	148,6	82,2	97,6	97,5	onion
свекла столовая	115,7	102,5	89,7	89,1	120,5	table beet
Культуры бахчевые	131,5	107	105,9	119,5	123,9	Melons
Картофель	131,1	114,5	76,4	109,3	105,5	Potatoes
Корнеплоды свеклы сахарной	145	128,3	127,1	86,8	88,1	Sugar beet
Волокно льна-долгунца	191,2	93,8	121,9	94,8	92,1	Flax fiber
Виноград	183,8	99,8	121,1	114,7	106,5	Grapes
Семечковые плоды	138,4	95	108,1	88,6	114,5	Pomiferous fruits
Косточковые плоды	178,2	104	107,2	100,5	98,8	Drupaceous fruits
Ягоды и плоды растений вида Vaccinium	152,5	111,7	111,5	108,9	99,6	Berries and fruits of genus Vaccinium
Животноводство	122,1	107,7	98,5	102,0	100,1	Animal production
Скот и птица (в живом весе)	124,1	99,7	95,9	101,4	101,6	Livestock and poultry (live weight)
крупный рогатый скот	126,9	103,8	104,9	102,4	102,0	cattle
овцы и козы	141,1	107,7	104,7	104,2	102,4	sheep and goats
свиньи	122,2	98,7	89,4	104,0	103,2	swine
птица сельскохозяйственная живая	116,9	98,4	99,2	99,4	100,4	poultry, live
Шерсть стриженная невымытая овец и коз, включая стриженую шерсть, промытую руном	181,8	98,3	108,5	107,2	104,4	Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool
Молоко сырое крупного рогатого скота	123,9	126,8	105,8	110,6	93,2	Cattle raw milk
Яйца куриные в скорлупе свежие	114,1	100,1	101,9	87,7	106,1	Chicken eggs in the shell, fresh

25.27. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

в среднем за год

AVERAGE PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCERS

average annual

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Зерновые и зернобобовые культуры	2113	4017	8923	7451	8516	<i>Cereals and leguminous crops</i>
пшеница	2179	3867	8837	7304	8537	<i>wheat</i>
кукуруза	2616	4681	8348	7030	7910	<i>maize</i>
ячмень	1822	3395	7741	6782	8115	<i>barley</i>
рожь	1992	3411	6149	5622	5561	<i>rye</i>
овес	1637	3596	6400	6520	5970	<i>oat</i>
просо	1523	3832	6439	5102	11783	<i>millet</i>
гречиха	4509	8153	25870	15665	7520	<i>buckwheat</i>
овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые)	3365	5581	16704	12275	9547	<i>dry leguminous vegetables (leguminous crops)</i>
Семена подсолнечника	2882	10605	21886	17033	17779	<i>Sunflower seeds</i>
Овощи	6764	26546	45234	47020	45067	<i>Vegetables</i>
капуста всех сортов	2598	11029	12217	9629	11826	<i>cabbage of all brands</i>
огурцы	12436	58163	75293	75986	71482	<i>cucumber</i>
томаты (помидоры)	12595	52599	62304	70969	71228	<i>tomato</i>
морковь столовая	3857	11309	12344	11033	12256	<i>garden carrot</i>
лук репчатый	3878	9719	9706	9741	10451	<i>onion</i>
свекла столовая	3513	8298	10672	9250	10580	<i>table beet</i>
Культуры бахчевые	901	2331	5260	6384	8379	<i>Melons</i>
Картофель	3710	9501	10248	11607	12549	<i>Potatoes</i>
Корнеплоды свеклы сахарной	509	1636	2919	2237	2645	<i>Sugar beet</i>
Волокно льна-долгунца	7018	13807	22661	18215	27611	<i>Flax fiber</i>
Виноград	4232	15365	24733	29946	29863	<i>Grapes</i>
Семечковые плоды	5181	18004	36284	32069	37970	<i>Pomiferous fruits</i>
Косточковые плоды	4487	25596	58261	59227	40971	<i>Drupaceous fruits</i>
Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i>	12622	57469	123353	125124	120262	<i>Berries and fruits of genus Vaccinium</i>
Скот и птица (в живом весе)	18437	56720	82672	82580	86136	<i>Livestock and poultry (live weight)</i>
крупный рогатый скот	14142	55951	96562	97558	99523	<i>cattle</i>
овцы и козы	12009	45174	85818	89396	89768	<i>sheep and goats</i>
свиньи	20152	69748	93976	96502	99583	<i>swine</i>
птица сельскохозяйственная живая	20481	52966	72345	68057	70845	<i>poultry, live</i>
Шерсть стриженная невымытая овец и коз, включая стриженую шерсть, промытую руном	24307	29485	65912	97141	109952	<i>Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool</i>
Молоко сырое крупного рогатого скота	3633	12370	21814	24487	22855	<i>Cattle raw milk</i>
Яйца куриные в скорлупе свежие, тыс.шт.	978	2341	4184	3565	3898	<i>Chicken eggs in the shell, fresh, thou pcs.</i>

25.28. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ) ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**PRICE INDICES FOR INVESTMENT PRODUCTS (EXPENDITURES, SERVICES)**

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	103,2	103,1	107,3	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
из него:						of which:
индекс цен производителей на строительную продукцию	140,5	109,6	106,6	104,9	106,5	producer price index for construction products
индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения	121,2	106,1	97,8	101,1	108,9	purchase price index for investment machinery and equipment

25.29. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ) ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018 г.
PRICE INDICES FOR INVESTMENT PRODUCTS (EXPENDITURES, SERVICES) BY ECONOMIC ACTIVITY in 2018

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения <i>Aggregated price index for investment products (expenditures, services)</i>	из него индекс цен / of which price index		
		производителей на строительную продукцию <i>producer price index for construction products</i>	приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения <i>purchase price index for investment machinery and equipment</i>	
Всего	107,3	106,5	108,9	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	107,8	107,3	106,8	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	105,4	107,0	108,0	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	107,7	106,6	108,5	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	107,3	107,0	107,8	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	106,7	106,4	107,8	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	105,6	105,4	107,9	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	107,6	106,9	107,8	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	108,0	107,4	109,2	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	107,4	107,5	108,4	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	109,1	106,4	110,7	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	107,3	106,1	109,6	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	106,6	106,4	107,8	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	107,4	106,2	112,5	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	107,2	106,2	107,9	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	107,2	106,7	108,5	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	108,2	106,3	109,8	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	116,0	106,6	118,5	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	106,7	106,1	108,8	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	106,8	106,0	108,4	<i>Other service activities</i>

25.30. ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ ОСНОВНЫМИ ВИДАМИ ТРАНСПОРТА
FREIGHT PRODUCER PRICE INDICES BY MAIN TRANSPORT MODES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Грузовой транспорт – всего	151,5	133,1	105,6	109,0	101,4	Freight transport – total
из него:						<i>of which:</i>
железнодорожный	169,3	109,4	108,7	104,0	105,0	<i>railway</i>
автомобильный	136,6	103,7	100,6	102,8	100,7	<i>road</i>
трубопроводный	137,4	156,1	103,6	113,9	96,8	<i>pipeline</i>
морской	109,3	98,9	90,1	103,4	110,9	<i>maritime</i>
внутренний водный	119,2	106,7	97,8	108,3	111,8	<i>inland water</i>
воздушный	112,9	104,2	120,7	115,3	122,3	<i>air</i>

25.31. ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

PRICE INDICES FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Услуги связи – всего	106,8	107,0	107,1	107,9	101,1	Communication services – total
из них услуги:						of which services of:
национальной почты	135,9	118,3	113,5	119,1	100,9	national post
местной телефонной связи	105,1	104,8	101,2	100,6	100,5	local telephone communication
междугородной телефонной связи	104,6	100,0	100,0	100,0	100,5	intercity telephone communication
документальной электросвязи	111,3	141,3	112,5	103,4	102,7	document electric communication
проводного радиовещания	124,3	111,5	114,9	110,5	104,6	wire radio broadcasting
подвижной связи	...	99,7	99,0	106,7	101,6	mobile communication

25.32. СРЕДНИЕ ТАРИФЫ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

на конец года

AVERAGE TARIFFS FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES

end of year

(рублей / roubles)

	2010	2016	2017	2018	
Плата за предоставление доступа к сети местной телефонной связи независимо от типа абонентской линии сети фиксированной телефонной связи, за услугу	5719,27	3651,85	3624,33	3596,73	Payment for access to the local telephone communication network irrespective of the type of subscriber's line of fixed telephone communication network, per service
Плата за предоставление междугородных телефонных соединений (разговоров) автоматическим способом, по магистральным каналам связи, на расстояние от 1201 до 3000 км, в период наибольшей нагрузки, за каждую полную или неполную минуту	5,13	5,16	5,19	5,19	Payment for provision of automatic intercity telephone connections (conversations), via the main communication channels, for a distance from 1201 to 3000 km, during the period of maximum load, for each complete or incomplete minute
Плата за предоставление магистральных телеграфных каналов при пропускной способности канала 50 Бод, протяженностью от 1201 до 3000 км, за полные или неполные сутки	171,77	218,42	241,58	252,26	Payment for provision of the main telegraph channels at the channel capacity of 50 Baud, for a distance from 1201 to 3000 km, per each complete or incomplete day
Плата за предоставление магистральных каналов междугородной телефонной сети для передачи данных при номинальной загрузке каналов 32 мкВт, протяженностью от 1201 до 3000 км в период наибольшей нагрузки, за каждый полный или неполный час	63,97	64,11	64,43	64,27	Payment for provision of main channels of intercity telephone network for transmission of data at a nominal channel load of 32 μW, for a distance from 1201 to 3000 km during the period of maximum load, for each complete or incomplete hour
Плата за предоставление местного соединения (разговора) по сотовой связи в дневное время, за минуту	1,89	1,16	1,21	1,30	Payment for provision of local connection (conversation) in cellular service during daytime, per minute

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

В Росстате разработана система индексов цен, в которую входят:

- на потребительском рынке:
 - индекс потребительских цен (тарифов) на товары и услуги;
 - индекс цен на первичном и вторичном рынках жилья;
- в сфере производства:
 - индекс цен производителей промышленных товаров;
 - индекс цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды товаров;
 - индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции;
 - индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения;
 - индекс тарифов на грузовые перевозки;
 - индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц.

Табл. 25.1, 25.2, 25.17, 25.18. Индекс цен производителей промышленных товаров рассчитывается на основании регистрации цен на товары (услуги)-представители в базовых организациях. Наблюдение за ценами производителей осуществляется более чем в 10 тыс. организаций. Расчет средних цен и индексов цен производится более чем по 1100 товарам (услугам)-представителям. Цены производителей представляют собой фактически сложившиеся на момент регистрации цены указанных организаций на произведенные и отгруженные товары (оказанные услуги), предназначенные для реализации на внутреннем рынке (без косвенных товарных налогов – налога на добавленную стоимость, акциза и т. п.).

Рассчитанные по товарам (услугам)-представителям индексы цен производителей последовательно агрегируются в индексы цен соответствующих видов, групп, классов, разделов экономической деятельности. В качестве весов используются данные об объеме отгрузки в стоимостном выражении базисного периода.

Табл. 25.1, 25.2, 25.26, 25.27. Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции исчисляются на основании регистрации в отобранных для наблюдения сельскохозяйственных организациях цен на основные виды товаров-представителей, реализуемых заготовительным, перерабатывающим организациям, на рынке, через собственную торговую сеть, населению непосредственно с транспортных средств, на ярмарках, биржах, аукционах, организациям, коммерческим структурам и т.п.

Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции приводятся с учетом надбавок и скидок за качество реализованной продукции без расходов на транспортировку, экспедирование, погрузку и разгрузку продукции, а также без налога на добавленную стоимость.

Табл. 25.1, 25.2, 25.28, 25.29. Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения отражает общее изменение цен в строительстве объектов различных видов экономической деятельности и рассчитывается как агрегированный показатель из индексов цен производителей на строительную продукцию, приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения и на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения, взвешенных по доле этих элементов в общем объеме инвестиций в основной капитал.

Индекс цен производителей на строительную продукцию формируется из индексов цен на строительно-монтажные работы и на прочие затраты, включенные в сводный сметный расчет строительства, взвешенных по доле этих элементов в общем объеме инвестиций в жилища, здания и сооружения. Расчет индекса цен на строительно-монтажные работы проводится на основе данных формы отчетности о ценах на материалы, детали и конструкции, приобретенные базовыми подрядными организациями, а также на базе технологических моделей, разработанных по видам экономической деятельности с учетом территориальных особенностей строительства.

Индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения исчисляется по данным об изменении цен производителей этого оборудования, а также транспортных расходов, ставки налога на добавленную стоимость и других расходов.

Табл. 25.1, 25.2, 25.30. Индексы тарифов на грузовые перевозки характеризуют изменение за текущий период тарифов на грузовые перевозки без учета изменения за этот период структуры перевезенных грузов по разнообразным признакам: по виду и размеру отправки груза, скорости доставки, расстоянию перевозки, территории перевозки, типу подвижного состава, степени использования его грузоподъемности и др.

Сводный индекс тарифов на грузовые перевозки рассчитывается из индексов тарифов на перевозку грузов отдельными видами транспорта (железнодорожным, автомобильным, трубопроводным, морским, внутренним водным, воздушным). По каждому виду транспорта регистрируются тарифы на услуги-представители. За услугу-представитель принимается перевозка одной тонны массового груза определенным видом транспорта на фиксированное расстояние. Обследование тарифов осуществляется в выборочной совокупности транспортных организаций. В качестве весов используются доходы соответствующего вида транспорта от перевозок грузов за базисный период.

Табл. 25.1 – 25.7. Индекс потребительских цен и тарифов на товары и услуги (ИПЦ) измеряет отношение стоимости фиксированного перечня товаров и услуг в ценах текущего периода к его стоимости в ценах предыдущего (базисного) периода и характеризует изменение во времени общего уровня цен на товары и услуги, приобретаемые населением для непроизводственного потребления. ИПЦ является важнейшим показателем, характеризующим уровень инфляции, и используется при пересчете макроэкономических показателей из текущих цен в сопоставимые цены.

- Расчет ИПЦ производится путем объединения двух информационных потоков:
 - данных об изменении цен, полученных методом регистрации цен и тарифов на потребительском рынке;
 - данных о структуре фактических потребительских расходов домашних хозяйств за два смежных года.

Наблюдение за изменением цен (тарифов) проводится на территории всех субъектов Российской Федерации. Ценовая информация собирается в столицах республик, центрах краев, областей, автономной области, автономных округов, городах федерального значения и выборочно – в районных центрах, отобранных с учетом их представительности в отражении социально-экономического и географического положения регионов и степени насыщенности потребительского рынка товарами и услугами.

Регистрация цен и тарифов на товары и услуги осуществляется в организациях торговли, сфере услуг и общественного питания, на розничных рынках и ярмарках, реализующих их на регулярной основе в стационарных торговых объектах и в нестационарных (палатки, киоски и т.д.).

Потребительский набор, на основании которого рассчитывается ИПЦ, представляет собой единую для всех субъектов Российской Федерации выборку групп товаров и услуг, наиболее часто потребляемых населением.

В 2018 году наблюдение за потребительскими ценами осуществлялось на 509 видов товаров и услуг в 276 городах Российской Федерации.

В набор товаров и услуг, разработанный для наблюдения за ценами, включены товары и услуги массового потребительского спроса. Отбор позиций произведен с учетом их относительной важности для потребления населением, представительности с точки зрения отражения динамики цен на однородные товары, устойчивого наличия их в продаже.

Исходной информацией для расчета ИПЦ являются данные регистрации цен на товары и услуги с конкретными потребительскими свойствами. На их основе определяются средние сопоставимые цены отчетного и предыдущего (базисного) периодов. Сопоставимой считается цена, зарегистрированная в одной и той же организации торговли (сферы услуг) на один и тот же или аналогичный по качеству товар (услугу).

На базе индивидуальных индексов цен по городам, участвующим в наблюдении, определяются агрегатные индексы цен на отдельные товары и услуги в целом по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации.

Исходя из агрегатных индексов цен на товары и услуги по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации и доли расходов на их приобретение в потребительских расходах населения определяются индексы цен на основные группы (продовольственные и непродовольственные товары, услуги), а также ИПЦ по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации.

Наблюдение за потребительскими ценами и расчет ИПЦ в соответствии с действующей методологией осуществляется в Российской Федерации с 1992 г.

Индекс потребительских цен по Российской Федерации в 1991 г. исчислялся на товары и услуги в целом и на основные группы: продовольственные товары, непродовольственные товары, услуги.

Расчет индексов тарифов на отдельные группы услуг осуществляется с 1993 г.

Расчет ИПЦ по автономным округам осуществляется с 1997 г.

Табл. 25.8 – 25.12. Средние потребительские цены (тарифы) на товары (услуги)-представители складываются под влиянием многообразных ассортиментных, а также территориальных сдвигов, сезонных колебаний и др. Уровень средних потребительских цен по Российской Федерации рассчитывается как средневзвешенная величина из уровней цен по субъектам Российской Федерации.

Табл. 25.13. Индекс стоимости жизни (ИСЖ) – показатель, измеряющий относительную стоимость набора товаров и услуг в отдельных городах по сравнению с ее среднероссийским значением. Результат сопоставления этих показателей дает возможность определить насколько дороже (или дешевле) по сравнению с данными в среднем по России обходится один и тот же установленный набор потребительских товаров и услуг с единичными объемами их потребления в различных городах России и рассчитывается как соотношение стоимости набора в этих городах с ее среднероссийским значением.

ИСЖ является обобщенным показателем, позволяющим охарактеризовать различия в расходах на приобретение определенного набора товаров и услуг в пространстве в фиксированный момент времени, в отличие от ИПЦ, который измеряет изменение общего уровня цен в стране или в определенных географических областях во времени.

В набор для расчета индекса стоимости жизни включено 275 наименований товаров и услуг.

Табл. 25.14 – 25.16. Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья рассчитываются на основе зарегистрированных цен на вновь построенные квартиры и на квартиры функционирующего жилого фонда, находящиеся в собственности, если они являются объектами совершения рыночных сделок.

Наблюдение ведется по выборочному кругу организаций, осуществляющих операции с недвижимостью в территориальных центрах и отдельных городах субъектов Российской Федерации. При регистрации цен на квартиры учитываются их количественные и качественные характеристики.

Средние цены по Российской Федерации рассчитываются из средних цен, сложившихся в ее субъектах. В качестве весов используются данные о количестве проданной общей площади квартир отдельно на первичном и вторичном рынках жилья, накопленном за предыдущий год.

Табл. 25.18 – 25.27. Наименования товаров приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

Табл. 25.22. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов рассчитываются на основании регистрации цен на товары-представители по установленной номенклатуре. Средняя цена приобретения включает, помимо цены производства, налог на добавленную стоимость, акциз, транспортные, сбытовые, посреднические и другие расходы. Построение индексов цен приобретения осуществляется по сопоставимому кругу видов товаров в отчетном и базисном периодах и предусматривает систему взвешивания на основе данных о количестве приобретенной продукции за предыдущий год.

Табл. 25.23 – 25.25. Индексы цен на приобретенное промышленными организациями зерно для основного производства рассчитываются на основе зарегистрированных цен на зерновые, зернобобовые и масличные культуры, предназначенные для промышленной переработки.

Наблюдение ведется по выборочному кругу промышленных организаций, приобретающих зерно для основного производства у отечественных производителей.

Средние цены приобретения зерна включают, помимо цены производства, налоги, наценку торгово-посреднических структур, а также затраты, связанные с организацией закупки, продажи, хранения и доставки зерна.

Расчет средних цен и индексов цен как по Российской Федерации, так и по субъектам Российской Федерации осуществляется по видам культур и направлениям их использования: в производстве продуктов мукомольной и крупяной промышленности, готовых кормов для животных, растительных и животных масел, пива и солода, спирта, крахмала и крахмалосодержащих продуктов.

Построение индексов цен приобретения зерна предусматривает использование в качестве весов данных о количестве приобретения наблюдаемых видов культур в натуральном выражении за базисный период.

Табл. 25.31. Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц характеризует изменение тарифов на услуги связи для бюджетных и коммерческих организаций, оказанные как по свободным тарифам, так и по регулируемым на федеральном уровне.

При расчете сводных индексов тарифов в качестве весов используются данные о доходах от услуг связи за предыдущий год.

METHODOLOGICAL NOTES

Rosstat developed a system of price indices which contains:

at the consumer market:

- consumer price (tariff) index for goods and services;
- price index at the primary and secondary dwelling markets;

in the production sector:

- Industrial producer price index;
- price index for certain goods acquired by industrial organizations;
- agricultural producer price index;
- price index for investment products (expenditures, services);
- freight producer price index;
- price index for communication services for legal entities

Tables 25.1, 25.2, 25.17, 25.18. Producer price indices for industrial goods are compiled using prices for representative goods (services) registered at basic organizations. Observation of producer prices is carried out at more than 10 thousand organizations. Average prices and price indices are calculated for more than 1100 representative goods (services). Producer prices are the actually established prices of the organizations at the moment of registration prices of the organizations for goods produced (services rendered), intended to be sold at the domestic market (excluding indirect commodity taxes, such as value added tax, excise tax, etc).

Producer price indices calculated for representative goods (services) are gradually aggregated into indices of the corresponding types, groups, classes, kinds of economic activity. The data on the volume of shipment in value terms of the base period are used as weights.

Tables 25.1, 25.2, 25.26, 25.27. Agricultural producer price indices are computed using the prices registered at the agricultural enterprises selected for the observation for the main types of representative goods sold to procurement organizations, processing companies, at markets, through own trade outlets, to population directly from transport means, at fairs, commodity exchanges and auctions, to organizations, commercial structures, etc.

Average agricultural producer prices are presented taking into account mark-ups and discounts for quality of sold products, excluding expenses connected with transportation, dispatch, loading and unloading of products as well as value added tax.

Tables 25.1, 25.2, 25.28, 25.29. Aggregated price index for investment products (expenditures, services) reflects price changes in the construction of facilities for different kinds of economic activity and is calculated as an aggregated indicator of producer price indices for construction products, acquisition of investment machinery and equipment and other investment products (expenditures, services) weighted by the share of these elements in the total volume of investments in fixed capital.

Producer price index for construction products is calculated from price indices for construction and installation works and other costs included in the construction cost estimate summary, weighted by the proportion of these elements in the total investment in dwellings, buildings and structures. Calculation of price index for construction and installation work is executed based on the data from the reports on the prices for materials, components and structures acquired by basic contractors as well as based on technological models developed by economic activity taking into consideration regional characteristics of construction.

Purchase price index for investment machinery and equipment is compiled based on data on changes in producer prices for this equipment as well as transportation expenses, value added tax rate and other expenditures.

Tables 25.1, 25.2, 25.30. Freight producer price index refers to current period changes in freight tariffs, irrespective of changes in the structure of the cargo shipped within this period, by diverse properties: type and size of the shipment, speed of delivery, freight distance, territory of transportation, rolling stock type, its carrying capacity use, etc.

Aggregated freight producer price index is compiled from indices of freight tariffs for different modes of transport (railway, road, pipeline, maritime, inland water and air). Tariffs of representative services are registered for each mode of transport. A representative service is the freight of one tonne of bulk cargo by a definite mode of transport over a fixed distance. The observation of tariffs is carried out within a sample universe of transport organizations. Revenues from a particular transport mode for shipping cargo during base period are used as weights.

Tables 25.1 – 25.7. Consumer price and tariff index for goods and services (CPI) measures the ratio of the value of a fixed list of goods and services at prices of the current period to its value at prices of the base period, and characterizes the change over time in the general level of prices for goods and services purchased by the population for non-production consumption. CPI is a key indicator characterizing the level of inflation, and is used for the conversion of macroeconomic indicators from current prices to constant prices.

CPI is calculated by combining two information flows:

- data on price changes obtained by registering prices and tariffs at the consumer market;
- data on the structure of actual household consumption expenditures for two preceding years.

Observation over changes in prices (tariffs) is carried out in the territory of all constituent entities of the Russian Federation. Price information is collected in the capitals of republics, in centers of territories, regions, autonomous region, autonomous areas, cities of federal importance, and sample-based – in district centers, selected with due regard to their representativeness in reflecting the socio-economic and geographical situation of regions and the extent of consumer market saturation with goods and services.

Registration of prices and tariffs for goods and services is carried out in the organizations of trade, services and catering, at retail markets and fairs, which sell goods and services on a regular basis in stationary trading and non-stationary facilities (tents, kiosks, etc.).

Consumer basket, based on which the CPI is calculated, is a sample, unified for all constituent entities of the Russian Federation, of groups of goods and services, most frequently consumed by population.

In 2018, consumer prices were registered for 509 items of goods and services in 276 cities of the Russian Federation.

Basket of goods and services, designed to monitor prices, includes goods and services of mass consumer demand. The selection of products is made in view of their importance for consumption by population, representativeness in terms of reflecting the movement of prices for similar goods, their steady availability at market.

Source of information for CPI calculation is the data on registered prices of goods and services with certain consumer properties. On their basis, average constant prices are determined for the reference and previous periods. A constant price is considered to be the price recorded in the same trade organization (service sector) for the same product (service) or product (service) of similar quality.

On the basis of individual price indices for cities that participate in monitoring, aggregate price indices for certain goods and services are calculated for a constituent entity of the Russian Federation, Federal district, the Russian Federation as a whole.

Based on the aggregate price index for goods and services for a constituent entity of the Russian Federation, Federal district, the Russian Federation and the share of spending for their acquisition in consumer expenditures of population price indices for the main groups of food and non-food goods and services are determined, as well as the CPI for a constituent entity of the Russian Federation, Federal district and the Russian Federation.

Observation of consumer prices and the calculation of the CPI in accordance with the current methodology is being carried out in the Russian Federation since 1992.

In 1991 consumer price index for the Russian Federation was computed for products and services as a whole and for the main groups of food and non-food products and services.

Tariff indices for certain service groups are being compiled since 1993.

CPI for autonomous areas is being compiled since 1997.

Tables 25.8 – 25.12. Average consumer prices (tariffs) for representative goods (services) are developed under the influence of diverse product assortment and territorial changes, seasonal fluctuations, etc. The level of average consumer prices for the Russian Federation is calculated as the average weighted value of the price levels for the constituent entities of the Russian.

Table 25.13. Cost of living index (COLI) measures relative cost of basket of goods and services in certain cities as compared to its average value for Russia. The result of comparison of these indicators makes it possible to determine the extent of the difference (more or less expensive) in the price of the same fixed basket of consumer goods and services with the same consumption volume in different cities of Russia compared with the average price for Russia, and is calculated as a ratio of the cost of the basket in these cities and its average value for Russia.

COLI is a aggregated indicator that allows to characterize the spatial differences in the costs of acquiring a certain basket of goods and services at a fixed point of time, in contrast to the CPI, which measures over time change in the general price level in a country or in certain geographical areas.

The basket for the calculation of the cost of living index includes 275 items of goods and services.

Tables 25.14 – 25.16. Price indices at the primary and secondary dwelling market are calculated using registered prices for newly built dwellings and for already existing dwellings of the housing stock that are owned, if they are objects of market transactions.

Observation is carried out for selected organizations operating at the real estate market in territorial centers and certain cities of constituent entities of the Russian Federation. When registering prices for dwellings their quantitative and qualitative characteristics are taken into account.

Average prices for the Russian Federation are computed on the basis of the average prices existing in constituent entities. Data on the amount of gross floor area of apartments sold, (separately – at the primary and at the secondary dwelling market), accumulated during the previous year, are used as weights.

Tables 25.18 – 25.27. Goods are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

Table 25.22. Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations are calculated on the basis of registered prices of goods-representatives, according to the approved nomenclature. Besides the price of production, an average acquisition price includes value added tax, excise tax, transportation, sale, intermediary and other expenses. Compilation of acquisition price indices is carried out by a comparable range of products for the reporting and base periods and envisages a weighting system based on the data on the amount of products purchased during the previous year.

Tables 25.23 – 25.25. Price indices for cereals acquiring by industrial organizations for main production are compiled on the basis of registered prices for cereals, leguminous crops, oil crops intended for industrial processing.

Observation is carried out within a sampling frame of industrial organizations acquiring cereals from domestic agricultural producers for their main production.

Besides the price of production, average prices for cereals acquiring include taxes, trade intermediates' margin as well as expenses related to the management of purchases, selling, storage and delivery of cereals.

The calculation of average prices and price indices for the Russian Federation and for constituent entities of the Russian Federation is conducted by types of crops and intention of their use: in the production of flour and cereal products, ready-made feed for animals, vegetable and animal oils, beer and malt, alcohol, starch and starch-containing products.

Compilation of grain purchase price indices provides the use of data on the quantity of acquisition of the observed types of crops in physical terms for the base period as weights.

Table 25.31. Tariff index for communication services for legal entities characterizes changes in tariffs for communication services for budgetary and commercial organizations, rendered based both on free (non-limited) tariffs and on tariffs regulated at the federal level.

In the calculation of aggregate indices of these tariffs data on the revenues from communication services for the previous year are used as weights.

26. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ FOREIGN TRADE

Раздел содержит статистическую информацию о внешней торговле товарами и услугами, сформированную по методологии платежного баланса Российской Федерации: об общих объемах внешней торговли товарами Российской Федерации, сальдо торгового баланса, экспорте и импорте услуг. Информация по внешней торговле товарами и сведения о ценах внешней торговли представлена по данным ФТС России.

Информация о состоянии внешнеэкономической деятельности представлена в статистическом сборнике Росстата «Торговля в России. 2019» (<https://www.gks.ru/folder/210/document/13233>), а также в докладе «Социально-экономическое положение России» (<https://www.gks.ru/compendium/document/50801>).

This section contains statistical information on foreign trade in goods and services, developed according to the methodology of the balance of payments of the Russian Federation: foreign trade of the Russian Federation, trade balance, export and import in services. Information on foreign trade in goods and information on foreign trade prices is presented according to the data of the Federal Customs Service of Russia.

Information on the state of foreign economic activity is presented in the statistical publication of Rosstat "Trade in Russia. 2019" (<http://www.gks.ru/folder/210/document/13233>), and also in the report "Socio-economic situation of Russia" (<http://www.gks.ru/compendium/document/50801>).

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ ТОВАРАМИ FOREIGN TRADE IN GOODS

26.1. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

по методологии платежного баланса; в фактически действовавших ценах

FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

according to the Balance of Payments methodology; at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports					Импорт / Imports					
	2000	2010	2016	2017	2018	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	99220	392674	281709	353102	443130	42131	245680	191494	238384	248701	Total including: with the CIS countries
в том числе:											
со странами СНГ	13866	59039	40034	50145	56560	11911	32442	20667	25375	26421	with the non-CIS countries
со странами дальнего зарубежья	85354	333635	241675	302957	386570	30220	213237	170827	213009	222280	

¹⁾ По данным Банка России.

¹⁾ According to data of the Bank of Russia.

26.2. САЛЬДО ТОРГОВОГО БАЛАНСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

по методологии платежного баланса

TRADE BALANCE OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

according to the Balance of Payments methodology

	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего , млн долл. США	+57089	+146995	+90215	+114719	+194429	Total , mln. US dollars including: with the CIS countries with the non-CIS countries
в том числе:						
по странам СНГ	+1955	+26597	+19366	+24770	+30139	with the non-CIS countries
по странам дальнего зарубежья	+55134	+120398	+70848	+89949	+164290	
Коэффициент покрытия импорта экспортом, процентов	в 2,4 р. in 2,4 t.	159,8	147,1	148,1	178,2	Export/import coverage ratio, percent

¹⁾ По данным Банка России.

¹⁾ According to data of the Bank of Russia.

26.3. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

EXPORTS AND IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports					Импорт / Imports					
	2000	2010	2016	2017	2018	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	103093	397068	285652	357262	449564	33879	228912	182448	227870	238494	Total including: with the CIS countries with the non-CIS countries
в том числе:											
со странами СНГ	13824	59601	37966	48171	54889	11604	31728	19790	24993	26468	with the non-CIS countries
со странами дальнего зарубежья	89269	337467	247687	309090	394675	22276	197184	162658	202877	212026	

¹⁾ Здесь и далее по данным таможенной статистики, с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС).

¹⁾ Hereinafter, according to data of customs statistics including mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EEU) member states.

26.4. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.
FOREIGN TRADE OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Всего <i>Total</i>		в том числе / <i>including</i>				
	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	со странами СНГ <i>with the CIS countries</i>		со странами дальнего зарубежья <i>with the non-CIS countries</i>		
			Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	
Российская Федерация	449563,6	238493,5	54888,7	26468,0	394674,9	212025,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	225756,8	150168,4	26657,8	16026,9	199099,0	134141,5	Central Federal District
Белгородская область	3339,5	1486,5	892,6	811,9	2446,9	674,6	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	326,0	809,4	231,8	504,9	94,1	304,6	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	843,8	1607,2	354,6	93,4	489,2	1513,8	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	1576,7	928,4	576,6	247,7	1000,2	680,7	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	167,9	566,7	92,3	258,9	75,7	307,8	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	1471,7	6004,2	503,8	141,1	967,9	5863,1	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	339,1	139,3	135,4	39,0	203,7	100,4	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	683,5	522,4	223,6	229,7	459,9	292,7	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	5530,3	1129,1	342,6	112,3	5187,6	1016,8	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	7095,2	27806,1	3538,8	2841,3	3556,4	24964,8	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	244,0	324,9	87,8	78,9	156,1	246,1	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	486,7	705,2	162,6	62,4	324,1	642,9	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	1242,1	1917,4	623,8	1436,7	618,3	480,6	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	239,5	183,4	82,0	54,9	157,5	128,5	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	299,5	602,8	145,1	80,0	154,4	522,8	<i>Tver Region</i>
Тульская область	3555,9	1082,3	371,1	136,3	3184,9	946,0	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	1213,2	778,0	399,9	70,4	813,3	707,6	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	197102,2	103575,0	17893,4	8827,0	179208,8	94748,0	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	50868,7	37573,7	5284,2	2007,2	45584,4	35566,4	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1224,9	200,4	40,3	30,1	1184,5	170,3	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	1022,6	206,4	168,5	19,0	854,1	187,3	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	2958,3	232,1	143,9	19,3	2814,4	212,8	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	0,0	–	0,0	–	–	–	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	2958,3	232,1	143,9	19,3	2814,4	212,8	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	4711,0	711,1	709,3	157,6	4001,7	553,5	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	2000,1	8251,2	220,1	307,4	1779,9	7943,8	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	7112,3	4117,6	487,0	186,6	6625,3	3930,9	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	3648,6	330,3	26,9	4,9	3621,7	325,4	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	1343,1	440,7	134,9	39,1	1208,2	401,6	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	283,5	310,2	204,1	49,5	79,4	260,7	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	26564,2	22773,8	3149,0	1193,7	23415,2	21580,1	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	20457,4	9415,7	3142,7	2063,5	17314,8	7352,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	40,3	55,8	15,0	4,1	25,4	51,7	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	0,0	4,6	0,0	0,2	0,0	4,4	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	23,8	56,5	13,8	37,7	10,0	18,8	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	8441,7	4677,4	585,8	645,1	7855,9	4032,2	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	951,1	646,8	118,0	23,8	833,1	623,0	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	1933,2	910,7	766,0	267,0	1167,2	643,7	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	9062,6	3054,3	1641,3	1083,1	7421,2	1971,2	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	4,6	9,6	2,7	2,4	1,9	7,1	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	1295,4	1050,8	452	216,5	843,4	834,3	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	64,2	109,5	39,6	27,1	24,6	82,4	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	0,7	15,9	0,4	0,7	0,2	15,2	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	35,7	68,5	17,8	9,5	17,8	59,0	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	21,7	111,4	6,1	8,2	15,5	103,2	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	96,6	48,6	50,1	4,4	46,4	44,1	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	3,7	53,6	0,1	3,4	3,6	50,2	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	1072,8	643,4	337,8	163,2	735	480,2	<i>Stavropol Territory</i>

	Всего <i>Total</i>		в том числе / including				
	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	со странами СНГ <i>with the CIS countries</i>		со странами дальнего зарубежья <i>with the non-CIS countries</i>		
			Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	
Приволжский федеральный округ	43570,3	14828,2	9972,0	1760,3	33598,3	13067,9	Volga Federal District
Республика Башкортостан	4464,7	1019,4	1228,5	134,1	3236,2	885,3	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	467,5	95,7	108,6	6,9	358,9	88,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	287,1	218,5	127,7	24,7	159,4	193,8	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	15476,5	3855,1	2024,3	339,4	13452,2	3515,6	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	402,8	382,9	122,0	32,1	280,7	350,8	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	207,7	358,3	132,7	62,1	75,0	296,2	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	5387,4	793,0	558,5	163,6	4828,9	629,4	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	893,9	323,2	130,9	24,0	763,0	299,2	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	5494,4	3246,7	2052,8	259,1	3441,5	2987,6	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	2758,7	529,6	1325,3	320,3	1433,4	209,3	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	298,6	272,5	147,3	38,9	151,3	233,6	<i>Penza Region</i>
Самарская область	5047,2	2448,5	1528,5	239,3	3518,7	2209,2	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1594,6	637,1	342,7	77,1	1251,8	560,0	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	789,3	647,8	142,2	38,6	647,1	609,2	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	40953,4	9531,0	4966,1	2325,8	35987,3	7205,2	Ural Federal District
Курганская область	216,9	82,7	75,1	15,3	141,7	67,4	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	8566,7	4519,1	1402,5	1151,2	7164,2	3367,9	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	26915,6	2153,3	1364,2	124,6	25551,4	2028,8	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	20154,2	497,3	1028,9	83,1	19125,3	414,3	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	2999,9	137,8	24,7	3,9	2975,2	133,8	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	3761,5	1518,2	310,6	37,6	3450,9	1480,7	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	5254,2	2775,8	2124,2	1034,7	3130,0	1741,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	37460,1	9096,4	4115,5	1958,5	33344,9	7138	Siberian Federal District
Республика Алтай	23,6	15,5	4,6	1,0	19,1	14,6	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	127,9	13,1	63,3	0,0	64,7	13,1	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	2213,7	369,3	21,6	2,6	2192,1	366,8	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1138,2	510,5	682,7	290,7	455,5	219,8	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	6785,8	2100,0	202,5	327,2	6583,4	1772,7	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	6991,6	1769,5	183,4	608,7	6808,2	1160,7	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	16435,6	892,6	1839,3	77,7	14596,3	815,0	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2597	2703,4	687,6	366,2	1909,4	2337,2	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	825,6	397,0	268,9	160,6	556,7	236,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	321,1	325,5	161,6	123,8	159,5	201,7	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	29201,4	6829,1	298,2	109,3	28903	6720,1	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	950	105,2	8,3	9,6	941,7	95,6	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	4643	271,7	49,1	2,9	4593,9	268,8	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	433,9	548,5	40,4	2,9	393,5	545,6	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	843,1	74,0	0,0	0,6	843,1	73,4	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	3414,9	4138,1	9,2	37,4	3405,6	4100,7	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	2581,9	538,7	15,0	47,0	2566,9	491,8	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	371,8	312,7	2,9	6,5	368,9	306,3	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	407,2	65,2	171,2	0,3	236,0	64,9	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	15272,7	690,6	1,7	1,3	15271,0	689,3	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	149,7	29,1	0,4	0,3	149,2	28,8	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	133,2	55,3	0,0	0,5	133,2	54,9	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

26.5. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СО СТРАНАМИ СНГ
в фактически действовавших ценах
FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH THE CIS COUNTRIES
at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports					Импорт / Imports					
	2000	2010	2016	2017	2018	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	13824	59601	37966	48171	54889	11604	31728	19790	24993	26468	Total
в том числе торговля с государствами-членами ЕАЭС ¹⁾	7974	30435	25919	33770	37993	6236	15010	14029	17896	18646	including trade with EEU member states ¹⁾
Из общего объема по странам:											Of total volume by countries:
Азербайджан	136	1562	1506	1933	1713	135	386	446	694	773	Azerbaijan
Армения	27,5	700	965	1273	1351	44,0	159	397	531	636	Armenia
Беларусь	5568	18081	14297	18648	21963	3710	9954	9807	12092	12410	Belarus
Грузия ²⁾	42,3	—	—	—	—	76,6	—	—	—	—	Georgia ²⁾
Казахстан	2247	10690	9622	12448	13041	2200	4449	3645	5051	5349	Kazakhstan
Киргизия	103	991	1035	1401	1638	88,6	393	179	222	251	Kyrgyzstan
Республика Молдова	210	1108	912	865	1205	325	421	249	353	356	Republic of Moldova
Таджикистан	55,9	673	661	692	850	237	214	26,4	25,2	44,3	Tajikistan
Туркмения	130	757	571	344	289	473	148	330	84,5	123	Turkmenistan
Узбекистан	274	1889	1965	2625	3318	663	1557	759	1027	1063	Uzbekistan
Украина	5024	23148	6432	7943	9521	3651	14047	3951	4914	5462	Ukraine

¹⁾ С 2016 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2016 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).²⁾ Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.¹⁾ Since 2016 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2016 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).²⁾ In August 2009 Georgia withdrew from the CIS.

26.6. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС СТРАН-ПАРТНЕРОВ В ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
SHARE OF PARTNER COUNTRIES IN THE EXPORTS AND IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах / percent)

	Удельный вес в экспорте Российской Федерации Share in exports of the Russian Federation					Удельный вес в импорте Российской Федерации Share in imports of the Russian Federation					
	2000	2010	2016	2017	2018	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Total
в том числе:											including:
страны СНГ	13,4	15,0	13,3	13,5	12,2	34,3	13,9	10,8	11,0	11,1	CIS countries
государства-члены ЕАЭС ¹⁾	7,7	7,7	9,1	9,5	8,5	18,4	6,6	7,7	7,9	7,8	EEU member states ¹⁾
в том числе:											including:
Беларусь	5,4	4,6	5,0	5,2	4,9	11,0	4,3	5,4	5,3	5,2	Belarus
Казахстан	2,2	2,7	3,4	3,5	2,9	6,5	1,9	2,0	2,2	2,2	Kazakhstan
Армения	0,2	1,2	0,3	0,4	0,3	0,4	0,5	0,2	0,2	0,3	Armenia
Киргизия	0,1	0,2	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan
Таджикистан	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	Tajikistan
Узбекистан	0,3	0,5	0,7	0,7	0,7	2,0	0,7	0,4	0,5	0,4	Uzbekistan
Украина	4,9	5,8	2,3	2,2	2,1	10,8	6,1	2,2	2,2	2,3	Ukraine
страны дальнего зарубежья	86,6	85,0	86,7	86,5	87,8	65,7	86,1	89,2	89,0	88,9	non-CIS countries
из них:											of which:
страны Евросоюза	35,8	53,3	45,7	44,7	45,6	32,9	41,7	38,3	38,2	37,4	EU countries
из них:											of which:
Германия	9,0	6,3	7,4	7,2	7,6	11,5	11,7	10,7	10,6	10,7	Germany
Италия	7,0	6,9	4,2	3,9	3,6	3,6	4,4	4,3	4,4	4,4	Italy
Нидерланды	4,2	13,6	10,2	10,0	9,7	2,2	1,9	1,7	1,7	1,5	Netherlands
Польша	4,3	3,8	3,2	3,3	3,7	2,1	2,5	2,2	2,2	2,2	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,5	2,9	2,4	2,4	2,2	2,5	2,0	1,9	1,8	1,7	United Kingdom
Финляндия	3,0	3,1	2,3	2,4	2,5	2,8	2,0	1,4	1,7	1,4	Finland
Франция	1,8	3,1	1,7	1,6	1,7	3,5	4,4	4,7	4,3	4,0	France
страны АТЭС	15,1	16,9	23,5	24,0	25,9	16,1	34,1	39,9	40,3	40,7	APEC countries
из них:											of which:
Китай	5,1	5,1	9,8	10,9	12,5	2,8	17,0	20,8	21,1	21,9	China
США	4,5	3,1	3,2	2,8	2,8	7,9	4,9	5,9	5,5	5,3	USA
Япония	2,7	3,2	3,3	2,9	2,8	1,7	4,5	3,7	3,4	3,7	Japan
другие страны											other countries
Турция	3,0	5,1	4,7	5,2	4,7	1,0	2,1	1,2	1,5	1,8	Turkey
Швейцария	3,2	2,2	1,0	1,2	1,0	0,8	1,1	1,1	1,0	1,1	Switzerland

¹⁾ С 2016 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2016 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).¹⁾ Since 2016 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2016 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).

26.7. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

в фактически действовавших ценах

FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH THE non-CIS COUNTRIES

at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports					Импорт / Imports					Total
	2000	2010	2016	2017	2018	2000	2010	2016	2017	2018	
Всего	89269	337467	247687	309090	394675	22276	197184	162658	202877	212026	Total
в том числе по странам:											including by countries
Страны ЕС	36893	211469	130624	159642	205109	11144	95518	69902	87158	89301	EU countries
из них:											of which:
Австрия	758	1022	1052	1883	3376	419	2463	1836	2183	2414	Austria
Бельгия	757	4927	5744	6802	9211	481	3265	2269	2922	2471	Belgium
Болгария	585	3416	2315	2897	2943	116	540	481	550	525	Bulgaria
Венгрия	2406	5355	2650	3387	4801	404	3141	1662	2091	2165	Hungary
Германия	9232	25662	21256	25705	34184	3898	26699	19455	24232	25513	Germany
Греция	1273	2852	2665	3407	4056	125	423	213	240	276	Greece
Дания	424	1564	1400	2916	3891	346	1703	831	926	1000	Denmark
Ирландия	288	160	317	413	678	106	998	897	1120	1325	Ireland
Испания	1068	4048	1951	2214	2361	313	3042	2451	3128	3398	Spain
Италия	7254	27476	11960	13838	16401	1212	10043	7840	10102	10581	Italy
Кипр	1722	1641	289	306	787	35,5	27,0	51,7	8,1	12,0	Cyprus
Люксембург	41,3	3,3	43,4	57,4	63,8	14,0	120	138	159	203	Luxemburg
Нидерланды	4349	53974	29215	35577	43440	740	4442	3022	3894	3693	Netherlands
Польша	4452	14936	9148	11612	16605	716	5826	3960	4908	5142	Poland
Португалия	37,5	198	656	964	907	18,3	348	396	477	536	Portugal
Румыния	921	20 25	1845	2268	3096	79,4	1345	1233	1619	1824	Romania
Словакия	2122	4576	2497	3253	3790	105	2492	1666	2007	2193	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	4670	11309	6943	8692	9706	861	4576	3433	4051	4062	United Kingdom
Финляндия	3104	12170	6540	8665	11371	958	4584	2483	3785	3383	Finland
Франция	1903	12420	4781	5833	7633	1187	10043	8490	9778	9558	France
Чехия	1745	5500	2692	3964	4897	367	2918	2766	3422	3775	Czechia
Швеция	1733	3589	2221	1934	3141	465	2854	1669	2110	2222	Sweden
Другие страны											Other countries
из них:											of which:
Австралия	5,6	53,3	64,5	121	141	172	769	469	513	671	Australia
Алжир	120	1310	3963	4621	4802	7,0	27,4	8,2	9,1	10,5	Algeria
Аргентина	36,5	210	163	211	395	86,1	914	685	680	851	Argentina
Афганистан	11,2	549	184	205	119	5,4	22,0	6,3	2,9	4,0	Afghanistan
Бразилия	259	1798	1786	2032	2584	388	4067	2523	3199	2471	Brazil
Вьетнам	168	1334	1372	1902	2457	36,8	1111	2469	3323	3624	Vietnam
Гвинея	4,2	5,6	9,8	18,0	61,2	86,6	155	1,0	0,1	77,7	Guinea
Гонконг	136	831	698	702	992	3,3	61,8	167	223	383	Hong Kong
Грузия ¹⁾	...	211	590	700	957	...	38,0	203	385	398	Georgia ¹⁾
Египет	449	1920	3784	6217	7142	4,9	271	374	506	527	Egypt
Израиль	1045	1763	1465	1667	1954	109	825	722	825	765	Israel
Индия	1082	6392	5312	6457	7752	557	2143	2402	2903	3225	India
Исламская Республика Иран	633	3380	1881	1315	1206	53,6	272	303	393	539	Islamic Republic of Iran
Исландия	3,5	12,1	31,1	14,4	15,9	6,5	123	20,5	23,4	29,4	Iceland
Канада	88,9	1081	419	644	581	193	1485	718	988	746	Canada
Китай	5248	20326	28012	38917	56019	949	38964	38022	48055	52225	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	38,4	82,1	68,0	74,2	32,1	7,7	16,4	7,0	3,7	2,0	Korean People's Democratic Republic
Куба	80,7	222	214	277	373	304	54,3	34,5	13,6	15,2	Cuba
Марокко	61,1	558	725	895	929	59,2	374	567	568	548	Morocco
Мексика	114	289	1057	1510	2003	42,2	480	644	957	938	Mexico
Монголия	182	937	896	1326	1609	40,4	79,1	35,9	41,2	43,3	Mongolia
Нигерия	82,2	110	380	386	734	2,3	4,1	14,6	45,0	33,2	Nigeria
Новая Зеландия	0,9	78,5	77,5	82,6	27,1	26,6	151	150	217	136	New Zealand
Норвегия	127	755	738	777	1141	154	1416	666	646	480	Norway
Объединенные Арабские Эмираты	178	983	971	1459	1483	23,0	35,9	273	171	206	United Arab Emirates
Пакистан	62,7	122	133	261	419	6,2	240	272	280	314	Pakistan
Панама	140	67,8	12,3	18,2	21,6	46,3	2,6	1,9	6,4	2,0	Panama
Республика Корея	972	10439	9998	12256	17825	359	7287	5111	6934	7011	Republic of Korea
Сингапур	477	2008	1796	3290	2790	43,5	332	496	1158	869	Singapore
Сирийская Арабская Республика	95,5	1116	182	280	400	11,2	42,5	11,1	2,9	4,2	Syrian Arab Republic
США	4644	12320	9223	10152	12497	2694	11097	10688	12593	12525	USA
Таиланд	80,2	1536	615	511	753	89,8	1370	1145	1718	1856	Thailand
Тайвань (Китай)	404	1797	2690	3360	4501	88,8	1532	1613	1926	2144	Taiwan
Турция	3098	20317	13536	18410	21313	349	4867	2165	3387	4231	Turkey
Швейцария	3857	8716	2931	4138	4598	271	2415	1942	2197	2612	Switzerland
Япония	2764	12829	9346	10399	12437	572	10260	6682	7771	8822	Japan

¹⁾ Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.¹⁾ In August 2009 Georgia withdrew from the CIS.

26.8. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

at current prices

	2000		2010		2016		2017		2018		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	103093	100	397068	100	285652	100	357262	100	449564	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1623	1,6	8755	2,2	17075	6,0	20728	5,8	24921	5,5	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	55488	53,8	271888	68,5	169145	59,2	216089	60,5	291804	64,9	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	7392	7,2	24528	6,2	20819	7,3	23948	6,7	27416	6,1	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	270	0,3	305	0,1	264	0,1	287	0,1	255	0,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	4460	4,3	9574	2,4	9807	3,4	11780	3,3	13911	3,1	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	817	0,8	764	0,2	918	0,3	1110	0,3	1214	0,3	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	22370	21,7	50343	12,7	37558	13,1	47537	13,3	53746	11,9	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	9071	8,8	21257	5,4	24548	8,6	28442	8,0	29146	6,5	machinery, equipment and transport means
другие товары	1603	1,5	5517	2,0	7340	2,1	7151	1,6	other goods

26.9. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ СНГ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE CIS COUNTRIES

at current prices

	2000		2010		2016		2017		2018		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	13824	100	59601	100	37966	100	48171	100	54889	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	739	5,3	2771	4,6	4200	11,1	4884	10,1	5039	9,2	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	6793	49,1	30197	50,7	13008	34,3	16771	34,8	20743	37,8	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1414	10,2	4816	8,1	5844	15,4	7148	14,8	6955	12,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	39,7	0,3	58,4	0,1	59,7	0,2	64,1	0,1	66,2	0,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	417	3,0	1778	3,0	1667	4,4	2069	4,3	2424	4,4	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	282	2,0	516	0,9	672	1,8	813	1,7	904	1,6	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1425	10,4	5708	9,6	4647	12,2	6086	12,7	7189	13,1	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2346	17,0	6921	11,6	6506	17,1	8453	17,5	9821	17,9	machinery, equipment and transport means
другие товары	367	2,7	1362	3,5	1883	3,9	1747	3,2	other goods

26.10. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ
в фактически действовавших ценах
COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE non-CIS COUNTRIES
at current prices

	2000		2010		2016		2017		2018		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	89269	100	337467	100	247687	100	309090	100	394675	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	884	1,0	5984	1,8	12875	5,2	15844	5,1	19882	5,0	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	48695	54,5	241691	71,6	156138	63,0	199318	64,5	271061	68,7	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	5978	6,7	19712	5,8	14974	6,0	16800	5,4	20460	5,2	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	230	0,3	247	0,1	205	0,1	223	0,1	189	0,0	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	4043	4,5	7796	2,3	8140	3,3	9711	3,1	11487	2,9	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	534	0,6	248	0,1	246	0,1	297	0,1	310	0,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	20944	23,5	44635	13,2	32912	13,3	41451	13,4	46557	11,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	6725	7,5	14336	4,3	18042	7,3	19990	6,5	19325	4,9	machinery, equipment and transport means
другие товары	1236	1,4	2820	0,8	4155	1,7	5456	1,8	5405	1,4	other goods

26.11. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
в фактически действовавших ценах
COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION
at current prices

	2000		2010		2016		2017		2018		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	33879	100	228912	100	182448	100	227870	100	238494	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	7384	21,8	36398	15,9	25072	13,7	28952	12,7	29736	12,5	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2137	6,3	5193	2,3	3237	1,8	4483	2,0	5012	2,1	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	6080	18,0	36969	16,1	33814	18,5	40317	17,7	43593	18,3	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	126	0,4	1244	0,5	819	0,4	1132	0,5	1270	0,5	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1293	3,8	5893	2,6	3385	1,9	3603	1,6	3919	1,6	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	1991	5,9	14148	6,2	10988	6,0	13585	6,0	14845	6,2	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2824	8,3	16795	7,3	11898	6,5	16316	7,2	17852	7,5	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	10649	31,4	101739	44,4	86158	47,2	110780	48,6	112719	47,3	machinery, equipment and transport means
другие товары	1394	4,1	7078	4,0	8704	3,8	9548	4,0	other goods

26.12. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН СНГ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE CIS COUNTRIES

at current prices

	2000		2010		2016		2017		2018		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	11604	100	31728	100	19790	100	24993	100	26468	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	2072	17,9	6152	19,4	4640	23,4	5612	22,5	5926	22,4	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	1758	15,1	3295	10,4	1947	9,8	2757	11,0	2872	10,8	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1465	12,6	2809	8,9	2804	14,2	3357	13,4	3903	14,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,9	0,4	41,3	0,1	36,8	0,2	53,6	0,2	65,1	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	291	2,5	1004	3,2	605	3,1	602	2,4	646	2,4	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1132	9,8	1819	5,7	1531	7,7	1768	7,1	1959	7,4	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1718	14,8	4470	14,1	2870	14,5	4416	17,6	4756	18,0	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2565	22,1	9121	28,7	4636	23,4	5502	22,0	5422	20,5	machinery, equipment and transport means
другие товары	556	4,8	721	3,7	925	3,7	920	3,5	other goods

26.13. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE non-CIS COUNTRIES

at current prices

	2000		2010		2016		2017		2018		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	22276	100	197184	100	162658	100	202877	100	212026	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	5312	23,8	30246	15,3	20432	12,6	23340	11,5	23810	11,2	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	379	1,7	1898	1,0	1290	0,8	1726	0,9	2140	1,0	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	4616	20,7	34160	17,3	31010	19,1	36960	18,2	39690	18,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	77,4	0,3	1203	0,6	782	0,5	1078	0,5	1205	0,6	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1002	4,5	4889	2,5	2780	1,7	3001	1,5	3273	1,5	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	859	3,9	12329	6,3	9457	5,8	11817	5,8	12886	6,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1107	5,0	12325	6,2	9029	5,6	11899	5,9	13095	6,2	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	8085	36,3	92618	47,0	81522	50,1	105278	51,9	107297	50,6	machinery, equipment and transport means
другие товары	839	3,8	7516	3,8	6357	3,8	7779	3,8	8628	4,1	other goods

**26.14. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ, ПРОМЕЖУТОЧНЫХ И ИНВЕСТИЦИОННЫХ ТОВАРОВ
В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾**
**SHARE OF CONSUMER, INTERMEDIATE AND INVESTMENT GOODS IN THE TOTAL VOLUME OF IMPORTS
OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾**

(в процентах / percent)

Годы Year	Товары / Goods		
	потребительские / consumer	промежуточные / intermediate	инвестиционные / investment
2010	40,7	39,8	19,5
2016	35,6	37,9	26,5
2017	33,4	39,1	27,5
2018	33,2	41,4	25,4
I квартал / Q I	34,9	41,4	23,7
II квартал / Q II	31,6	42,3	26,1
III квартал / Q III	32,6	41,3	26,1
IV квартал / Q IV	33,8	40,9	25,3

¹⁾ Группировки (потребительские, промежуточные, инвестиционные) сформированы Росстатом на основе Гармонизированной системы (ГС), Международной стандартной торговой классификации (МСТК) и Международной классификации товаров по широким экономическим категориям (МКТШЭК).

¹⁾ Groupings (consumer, intermediate and investment) are developed by Rosstat on the basis of the Harmonized System (HS), the Standard International Trade Classification (SITC) and the International Classification by Broad Economic Categories (ICBEC).

26.15. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ¹⁾
THE RUSSIAN FEDERATION EXPORTS AND IMPORTS OF HIGH-TECHNOLOGY PRODUCTS¹⁾

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Высокотехнологичная продукция – всего, млн долл. США	35994	44503	49273	122204	155584	160253	High-technology products – total, mln. US dollars
в процентах к соответствующему периоду предыдущего года	95,2	123,6	110,7	103,5	127,3	103,0	percent of corresponding period of previous year
Доля высокотехнологической продукции в общем объеме, процентов	12,6	12,5	11,0	67,0	68,3	67,2	Share of high-technology products in total volume of products, percent

¹⁾ Перечень высокотехнологических товаров определен в соответствии с приказом Минпромторга России от 23.06.2017 № 1993.

¹⁾ The list of high-technology products is defined in compliance with the Order of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation of 23.06.2017 № 1993.

26.16. ЭКСПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ГОСУДАРСТВА-ЧЛЕНЫ ЕАЭС¹⁾

в фактически действовавших ценах

EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE EURASIAN ECONOMIC UNION MEMBER STATES¹⁾

at current prices

	2010		2016		2017		2018		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	30435	100	25919	100	33770	100	37993	100	Exports – total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1970	6,5	2490	9,6	2961	8,8	3286	8,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	14811	48,7	9820	37,9	12686	37,6	14594	38,4	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	3041	10,0	3218	12,4	4264	12,6	4431	11,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,2	0,2	52,1	0,2	56,4	0,2	59,0	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1012	3,3	833	3,2	1042	3,1	1173	3,1	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	458	1,5	532	2,0	654	1,9	749	2,0	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	4279	14,1	3307	12,8	4602	13,6	5196	13,7	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3844	12,6	4375	16,9	5927	17,6	6979	18,3	machinery, equipment and transport means
другие товары	972	3,1	1291	5,0	1578	4,6	1526	4,0	other goods

¹⁾ С 2015 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2015 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).¹⁾ Since 2015 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2015 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).**26.17. ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ ЕАЭС¹⁾**

в фактически действовавших ценах

IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE EURASIAN ECONOMIC UNION MEMBER STATES¹⁾

at current prices

	2010		2016		2017		2018		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	15010	100	14029	100	17896	100	18646	100	Imports – total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	3135	20,9	3915	27,9	4593	25,7	4806	25,8	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2365	15,8	1638	11,7	2254	12,6	2303	12,3	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1731	11,5	1866	13,3	2167	12,1	2418	13,0	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	32,5	0,2	33,5	0,2	49,6	0,3	61,2	0,3	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	259	1,7	281	2,0	337	1,9	375	2,0	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1246	8,3	844	6,0	966	5,4	1116	6,0	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2021	13,5	1702	12,1	2881	16,1	2813	15,1	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3436	22,9	3184	22,7	3936	22,0	4033	21,6	machinery, equipment and transport means
другие товары	786	5,2	565	4,1	713	3,9	722	3,9	other goods

¹⁾ С 2015 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2015 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).¹⁾ Since 2015 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2015 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).

26.18. ЭКСПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ
EXPORTS OF MAIN COMMODITIES FROM THE RUSSIAN FEDERATION

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars		
	2010	2017	2018	2010	2017	2018
	Всего / Total					
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	Food products and agricultural raw materials (excluding textile)					
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	0,3	30,4	50,3	0,9	78,9	145
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	18,5	164	186	17,2	173	193
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	1566	1996	2086	2369	3170	3759
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	49,5	109	115	313	1127	1290
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	9,9	42,4	33,8	9,2	29,3	24,7
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	18,9	20,9	19,5	26,9	29,9	24,6
Масло сливочное, тыс. т	1,6	2,8	2,4	5,9	8,9	8,4
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	73,5	187	186	12,5	23,6	22,7
Горох сушеный, тыс. т	155	1043	1144	35,4	242	228
Злаки, тыс. т	13864	43298	54853	2416	7491	10464
из них:	of which:					
пшеница и меслин	11848	33069	43989	2069	5797	8436
ячмень	1542	4641	5454	197	732	1027
кукуруза	232	5192	4793	46,4	845	855
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	174	202	256	44,0	64,3	69,1
Крупа, тыс. т	37,4	37,4	36,4	18,9	16,7	14,9
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	595	2326	2109	403	1780	1607
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	7,7	17,2	17,3	19,5	41,4	41,7
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	25,7	18,5	18,7	71,7	52,9	65,2
Сахар белый, тыс. т	26,3	534	377	18,5	262	178
Макаронные изделия, тыс. т	104	113	106	94,1	109	92,0
Алкоогольные и безалкогольные напитки	460	499	556
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	2202	2151	2270	149	136	150
Сигары и сигареты	289	375	302
Минеральные продукты	Mineral products					
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	9,6	47,3	52,4	1,6	5,6	5,7
Фосфаты кальция, тыс. т	2180	2616	2694	306	339	320
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	3285	1878	1809	215	91,2	88,9
Асбест, тыс. т	764	592	623	236	170	171
Руды и концентраты железные, тыс. т	22243	21064	19414	1855	1588	1598
Уголь каменный, млн т	116	181	200	9184	13564	17038
Лигнит, тыс. т	526	8701	10807	21,7	393	563
Кокс и полукокс, тыс. т	2290	2920	2739	511	592	679
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	247	253	261	134757	93377	129201
Нефтепродукты, млн т	133	148	150	70085	58248	78206
Газ природный, млрд м ³	174	213	221	47579	38147	49148
Электроэнергия, млн кВт·ч	19091	17007	17779	1030	640	813
Производство химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber					
Продукты неорганической химии	6679	4196	5253
из них аммиак безводный, тыс. т	2636	3168	4218	748	720	1135
Органические химические соединения	3421	3240	4201
из них углеводороды и их производные, тыс. т	1837	2531	2945	1282	1236	1818
Лекарственные средства	289	477	519
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:	Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes:					
в физическом весе	10931	12827	13916	2178	2337	2787
в пересчете на 100% питательных веществ	4204	5042	5512	2178	2337	2787
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:	Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:					
в физическом весе	9223	11033	8833	2613	2129	2033
в пересчете на 100% питательных веществ	5560	6697	5477	2613	2129	2033
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	8040	10481	11314	2756	2748	3403
Лаки и краски, тыс. т	49,5	92,4	81,2	81,2	118	120
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	389	658	686
из них:	of which:					
духи и туалетная вода, тыс. т	2,7	5,7	5,3	30,4	69,5	72,0
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	9,5	17,3	17,4	101	176	176
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	10,5	20,9	23,4	93,5	153	170
Пластмассы и изделия из них	2168	2828	3185
Каучук синтетический, тыс. т	809	1022	1015	2172	1746	1723
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	10406	23479	24743	729	1186	1222
	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.					

Продолжение табл. / Continued table 26.18

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	21261	19441	18967	1851	1468	1462	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	9918	18031	19240	3024	3945	4504	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	1528	2467	2676	700	1102	1353	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1734	2107	2117	1052	1097	1491	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1415	1125	1164	682	468	654	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	20843	18778	23389	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	4039	4822	5774	1489	1630	2155	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	921	744	812	1516	1309	1363	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	5617	5320	5591	1591	1326	1627	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	15738	14368	16004	6982	6028	7965	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	9731	9380	9218	6053	5173	5838	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	2570	3456	4093	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	1035	2145	2466	1065	2081	2614	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	322	441	490	modular construction structures
Медь, тыс. т	458	590	653	3307	3648	4129	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	241	136	135	5243	1383	1733	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3319	2868	2924	6033	4647	5051	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недргоценных металлов, тыс. т	4,4	13,7	19,5	25,9	51,2	68,0	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	40,7	79,6	23,1	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	224	185	225	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	320	489	533	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	515	537	652	140	134	168	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	62,1	118	136	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	12,1	11,8	15,3	51,6	24,6	36,2	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	2,6	11,7	16,8	36,1	25,4	30,2	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	1042	3974	4709	23,4	33,9	44,2	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	99,0	284	314	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	427	379	499	271	255	373	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	462	1935	2181	36,0	76,9	70,3	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	644	1207	1379	260	321	404	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	769	721	899	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	102	72	806	11,3	53,2	36,8	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2642	9949	11911	100	250	354	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	193	155	179	350	225	245	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	5430	5350	3621	135	81,3	77,2	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2739	2275	3025	54,3	82,3	94,8	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	45,4	84,9	93,7	294	1332	1297	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	13,4	14,6	15,0	300	336	371	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	372	520	563	Parts of vehicles
Авиационная техника	4859	6490	5771	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	2347	1889	2129	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	613	1772	2039	113	274	375	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	73637	138683	159805	107	281	341	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	224	327	375	Furniture

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
	Страны СНГ / CIS countries						
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							Food products and agricultural raw materials (excluding textile)
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	0,2	25,5	29,9	0,6	67,4	74,4	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	2,0	110	114	3,5	130	128	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	28,6	68,1	83,2	38,3	86,2	111	Fresh and frozen fish ¹⁾ , thou. tonnes
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	2,1	2,1	2,7	6,1	10,2	13,2	Crustaceans and mollusks ¹⁾ , thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	7,6	39,5	30,9	7,1	26,7	22,3	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	17,7	19,9	18,5	24,7	28,2	23,0	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
Масло сливочное, тыс. т	1,5	2,7	2,3	5,4	8,3	7,9	Butter, thou. tonnes
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	72,5	185	183	12,1	22,8	22,1	Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	18,3	21,0	30,2	5,6	6,6	6,2	Peas, dry, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	545	1878	1893	129	334	332	Cereals, thou. tonnes
из них:	of which:						
пшеница и меслин	374	1566	1350	71,7	259	225	wheat and meslin
ячмень	42,5	76,6	165	5,7	11,9	32,7	barley
кукуруза	62,8	144	253	15,1	27,1	37,9	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	61,4	51,0	69,4	17,7	16,7	20,4	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	32,0	28,4	28,3	15,5	12,4	11,0	Groats, thou. tonnes
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	332	534	502	174	430	406	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	6,7	15,0	14,6	17,2	36,8	34,6	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	24,2	16,3	16,5	62,5	42,1	53,7	Precooked or canned fish ¹⁾ , thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	24,9	515	374	17,4	253	176	White sugar, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	94,7	91,5	84,1	84,7	95,5	78,0	Macaroni products, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	289	268	302	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	666	721	822	44,0	36,5	37,8	of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Сигары и сигареты	257	261	209	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты							Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	7,0	43,0	48,1	1,0	4,6	4,6	Food-grade salt, thou. tonnes
Фосфаты кальция, тыс. т	478	526	495	86,6	75,3	61,3	Calcium phosphates, thou. tonnes
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	3251	1773	1737	212	85,1	84,5	Portland cement, cement, etc., thou. tonnes
Асбест, тыс. т	102	36,9	51,1	39,3	15,9	18,2	Asbestos, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	3064	2544	5325	177	264	465	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	13,1	10,0	16,5	1153	939	1686	Coal, mln. tonnes
Лигнит, тыс. т	1,1	0,9	0,7	0,1	0,04	0,04	Lignite, thou. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	524	1851	1791	115	397	469	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	22,9	18,1	18,5	9868	5301	6875	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т	5,7	11,0	11,0	3247	4633	5741	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м ³	66,9	34,3	36,6	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт·ч	581	3602	1588	26,1	162	65,4	Electricity, mln. kWh
Производство химической промышленности, каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	736	885	815	Products of inorganic chemistry
из них аммиак безводный, тыс. т	1226	1706	1083	348	400	285	of which waterless ammonia, thou. tonnes
Органические химические соединения	494	517	536	Organic chemicals
из них углеводороды и их производные, тыс. т	228	163	200	192	124	145	of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	231	385	393	Pharmaceutical preparations
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:							Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes
в физическом весе	1033	1630	983	216	309	198	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	400	592	381	216	309	198	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:							Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:
в физическом весе	33,1	42,2	53,3	13,3	10,0	13,7	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	17,9	22,9	28,8	13,3	10,0	13,7	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	840	2407	1396	305	625	429	Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes
Лаки и краски, тыс. т	44,9	87,2	75,3	71,2	109	109	Lakes and paints, thou. tonnes
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	323	479	512	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
из них:	of which:						
духи и туалетная вода, тыс. т	2,5	5,4	4,9	26,5	45,6	46,1	perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	8,2	14,8	14,7	78,1	115	119	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	9,8	19,9	22,0	87,2	141	159	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	1337	1726	1938	Plastics and articles thereof
Каучук синтетический, тыс. т	103	67,9	63,6	257	120	104	Synthetic rubber, thou. tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	4564	7046	8641	306	430	457	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	414	572	681	30,1	28,3	29,9	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	2349	2559	2868	518	385	443	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	157	229	265	73,9	88,2	114	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	89,1	76,7	79,3	62,6	43,1	51,4	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	141	91,0	88,1	73,6	43,0	50,3	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	3518	3276	3888	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	212	119	96,4	99,0	49,4	41,0	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	29,5	72,9	92,6	55,2	115	144	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	1589	1304	1331	474	376	414	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	350	324	510	197	146	250	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	1577	1974	2118	1270	1328	1546	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	1620	1532	1906	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	486	772	998	530	652	911	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	254	334	386	modular construction structures
Медь, тыс. т	2,9	7,9	5,5	16,6	32,7	26,2	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	0,5	0,4	0,3	14,5	4,6	6,0	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	50,2	78,4	103	106	151	227	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недорогих металлов, тыс. т	3,7	12,3	13,7	22,0	43,8	52,2	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	16,8	15,0	10,8	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	198	132	150	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	217	274	298	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	506	493	619	138	122	158	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	50,6	86,8	101	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	3,6	4,1	6,0	9,5	10,6	15,4	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,5	10,3	16,0	10,3	16,3	18,8	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	782	3532	4270	5,9	10,3	14,1	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	22,6	60,7	81,3	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	385	343	429	120	170	206	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	415	1801	2065	25,0	49,8	55,8	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	616	934	1229	256	282	371	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	583	433	596	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	65	72	803	9,4	53,2	34,7	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2165	7483	10258	80,2	176	281	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	124	108	135	278	164	179	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	3504	3174	2243	30,4	45,8	64,2	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2190	1831	2131	43,2	66,6	78,4	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	37,0	52,1	75,4	229	724	1028	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	10,1	10,9	11,3	162	199	231	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	293	358	387	Parts of vehicles
Авиационная техника	568	183	190	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	261	120	78,4	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	564	1374	1653	106	207	298	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	62891	97905	117114	92,6	183	234	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	122	176	189	Furniture

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars		
	2010	2017	2018	2010	2017	2018
	Страны дальнего зарубежья non-CIS countries					
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	Food products and agricultural raw materials (excluding textile)					
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	0,1	4,9	20,4	0,3	11,5	70,5
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	16,5	53,6	71,7	13,7	42,7	65,4
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	1537	1928	2003	2331	3084	3649
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	47,4	107	112	307	1117	1277
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	2,3	2,9	2,9	2,1	2,6	2,4
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	1,2	1,0	1,0	2,2	1,7	1,6
Масло сливочное, тыс. т	0,1	0,1	0,1	0,5	0,6	0,5
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	1,0	2,0	2,7	0,4	0,8	0,6
Горох сушеный, тыс. т	136	1022	1114	29,8	235	222
Злаки, тыс. т	13319	41420	52960	2287	7157	10132
из них:						
пшеница и меслин	11474	31503	42639	1997	5538	8211
ячмень	1499	4564	5289	191	720	994
кукуруза	169	5048	4540	31,3	818	817
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	113	151	187	26,3	47,6	48,7
Крупа, тыс. т	5,4	9,0	8,1	3,4	4,3	3,9
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	263	1792	1607	229	1350	1201
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	1,0	2,2	2,7	2,3	4,6	7,1
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	1,5	2,2	2,2	9,2	10,8	11,5
Сахар белый, тыс. т	1,4	18,7	2,5	1,4	9,2	1,5
Макаронные изделия, тыс. т	9,5	21,8	21,8	9,4	13,4	14,0
Алкогольные и безалкогольные напитки	171	231	254
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	1536	1429	1448	105	99,2	112
Сигары и сигареты	31,5	114	93,1
Минеральные продукты	Mineral products					
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	2,6	4,3	4,3	0,6	1,0	1,1
Фосфаты кальция, тыс. т	1702	2090	2199	219	264	259
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	33,5	105	71,9	2,7	6,1	4,4
Асбест, тыс. т	662	555	572	197	154	153
Руды и концентраты железные, тыс. т	19179	18520	14089	1678	1324	1133
Уголь каменный, млн т	103	171	183	8031	12625	15352
Лигнит, тыс. т	525	8700	10806	21,6	393	563
Кокс и полукокс, тыс. т	1766	1069	948	396	195	210
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	224	235	242	124889	88076	122326
Нефтепродукты, млн т	127	137	139	66838	53615	72465
Газ природный, млрд м ³	107	179	184
Электроэнергия, млн кВт·ч	18510	13405	16191	1004	478	748
Продукция химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber					
Продукты неорганической химии	5943	3311	4438
из них аммиак безводный, тыс. т	1410	1462	3135	400	320	850
Органические химические соединения	2927	2723	3665
из них углеводороды и их производные, тыс. т	1609	2368	2745	1090	1112	1673
Лекарственные средства	58,2	92,4	126
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:						
в физическом весе	9898	11197	12933	1962	2028	2589
в пересчете на 100% питательных веществ	3804	4450	5131	1962	2028	2589
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:						
в физическом весе	9190	10991	8780	2600	2119	2019
в пересчете на 100% питательных веществ	5542	6674	5448	2600	2119	2019
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	7200	8074	9918	2451	2123	2974
Лаки и краски, тыс. т	4,6	5,2	5,9	10,0	9,4	11,4
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	66,1	179	174
из них:						
духи и туалетная вода, тыс. т	0,2	0,3	0,4	3,9	23,9	25,9
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	1,3	2,5	2,7	22,6	61,1	56,7
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	0,7	1,0	1,4	6,3	11,9	11,1
Пластмассы и изделия из них	831	1102	1247
Каучук синтетический, тыс. т	706	954	951	1915	1626	1619
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	5842	16433	16102	423	756	765

Продолжение табл. / Continued table 26.18

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	20847	18869	18286	1821	1440	1432	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	7569	15472	16372	2506	3560	4061	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	1371	2238	2411	626	1013	1239	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1645	2030	2038	989	1054	1440	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1274	1034	1076	608	425	604	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	17325	15502	19501	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	3827	4703	5678	1390	1581	2114	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	891	671	719	1461	1194	1219	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	4028	4016	4260	1117	950	1213	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	15388	14044	15494	6785	5882	7715	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	8154	7406	7100	4783	3845	4292	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	950	1924	2187	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	549	1373	1468	535	1429	1703	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	68,2	107	104	modular construction structures
Медь, тыс. т	455	582	647	3290	3615	4103	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	240	136	135	5229	1378	1727	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3269	2790	2821	5927	4496	4824	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из драгоценных металлов, тыс. т	0,7	1,4	5,8	3,9	7,4	15,8	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	23,9	64,6	12,3	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	26,0	52,5	45,2	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	103	215	235	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	8,6	43,7	32,7	2,1	12,4	9,7	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	11,5	31,6	34,7	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	8,5	7,7	9,3	42,1	14,0	20,8	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,1	1,4	0,8	25,8	9,1	11,4	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	260	442	439	17,5	23,6	30,1	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	76,4	223	233	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	42,6	36,3	69,8	151	85,1	167	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	47,2	134	116	11,0	27,1	14,5	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	28,2	273	150	3,8	38,9	32,8	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	186	288	303	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	37	...	3	1,9	0,0	2,1	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	477	2466	1653	19,9	74,3	73,4	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	69,2	47,1	43,8	71,8	60,6	66,1	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	1926	2176	1378	105	35,5	13,0	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	549	444	894	11,1	15,7	16,4	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	8,4	32,8	18,3	65,2	608	269	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	3,3	3,7	3,7	138	137	140	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	78,8	162	176	Parts of vehicles
Авиационная техника	4291	6307	5581	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	2086	1769	2051	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	48,8	398	386	6,5	67,2	77,2	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	10746	40778	42691	14,0	97,6	107	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	135	151	186	Furniture

¹⁾ Включая рыбу, рыбопродукты и морепродукты, выловленные (добытые) и проданные вне зоны действия таможенного контроля.

¹⁾ Including fish, fish products and seafood caught (extracted) and sold outside the customs control zone.

26.19. ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ
IMPORTS OF MAIN COMMODITIES TO THE RUSSIAN FEDERATION

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars		
	2010	2017	2018	2010	2017	2018
	Всего / Total					
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	Food products and agricultural raw materials (excluding textile)					
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	1614	646	411	4725	2076	1461
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	688	229	223	940	362	364
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	791	430	408	1691	1140	1271
Ракообразные и моллюски, тыс. т	83,4	58,9	604	275	318	355
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	190	330	262	144	223	185
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	238	243	165	651	527	318
из них молоко и сливки сухие	157	175	121	527	432	256
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. т	134	99,7	90,5	504	534	432
из них масло сливочное	108	90,5	81,0	389	486	379
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	711	563	575	292	221	218
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	717	518	578	793	561	632
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	633	372	215	238	213	127
Горох сушеный, тыс. т	10,3	12,2	8,9	9,7	10,3	8,8
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	1069	1544	1556	704	1140	1155
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	1491	1568	1683	1280	1194	1239
из них:						
апельсины	499	429	466	437	268	314
лимоны	212	210	217	166	197	186
Виноград свежий, тыс. т	409	383	296	576	398	324
Яблоки свежие, тыс. т	1206	710	845	669	409	518
Кофе, тыс. т	102	190	195	333	639	593
Чай, тыс. т	182	169	164	563	525	497
Злаки, тыс. т	444	745	628	232	363	330
из них:						
пшеница и меслин	75,9	271	344	12,1	39,9	60,5
ячмень	103	169	16,6	32,0	32,7	2,8
кукуруза	36,5	52,6	44,2	62,0	186	158
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	11,4	42,0	51,0	4,3	10,6	12,9
Крупа, тыс. т	28,8	2,4	5,8	10,3	1,1	2,3
Масла растительные, тыс. т	963	1029	1325	1078	965	1094
из них:						
масло соевое и его фракции	20,0	1,1	33,1	22,3	1,4	23,9
масло пальмовое и его фракции	656	892	1060	666	703	749
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	114	25,7	25,7	119	17,1	16,8
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	138	73,0	74,4	164	120	99,7
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	41,3	17,9	18,4	175	75,7	78,4
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	94,2	65,5	82,1	201	232	302
Сахар-сырец, тыс. т	2086	14,4	6,4	1159	9,3	4,9
Сахар белый, тыс. т	285	246	315	213	117	134
Какао-бобы, тыс. т	54,4	53,7	55,2	212	137	145
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	160	99,7	121	635	462	542
Макаронные изделия, тыс. т	58,5	61,8	79,2	77,0	70,8	95,1
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	278	192	198	394	303	325
Алкольные и безалкогольные напитки	2265	2498	2685
из них:						
пиво солодовое, тыс. дкл	30834	21536	30410	182	195	288
вина виноградные, тыс. дкл	55148	44734	40678	825	1004	1051
вермут, тыс. дкл	2613	1620	1076	113	41,8	28,0
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	4746	7068	6817	843	885	884
водка, тыс. дкл 100% спирта	1769	951	915	117	62,3	59,0
Табачное сырье, тыс. т	242	154	152	1033	721	664
Сигары и сигареты	128	153	169
Минеральные продукты	Mineral products					
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	842	500	496	68,8	46,7	43,5
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	1765	1988	1507	125	106	88,0
Руды и концентраты железные, тыс. т	5291	8460	7997	512	532	465
Уголь каменный, млн т	14,8	23,0	22,9	483	480	406
Кокс и полукокс, тыс. т	196	105	120	75,8	42,5	48,6
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	1,1	0,6	0,5	295	69,3	64,2
Нефтепродукты, млн т	2,3	0,7	0,6	1987	887	931
Газ природный, млрд м ³	4,3	8,8	9,4	...	137	170
Электроэнергия, млн кВт·ч	1644	6410	5177	42,4	108	85,0
Продукция химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber					
Продукты неорганической химии	2969	2976	3909
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	76,8	82,3	58,5	124	125	123
Лекарственные средства	9346	8585	8095
Лаки и краски, тыс. т	196	205	205	768	689	729

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	3205	3114	3340	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	18,2	16,9	16,6	568	544	530	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	62,4	61,2	63,5	1117	1097	1194	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
средства для волос, тыс. т	108	99,2	116	473	438	461	<i>hair care products, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	50,2	131	118	330	897	856	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	8701	8787	9780	<i>Plastics and articles there of</i>
Каучук синтетический, тыс. т	62,4	83,4	86,2	137	201	209	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	27919	32556	36151	1468	1729	1908	<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>
Текстиль, текстильные изделия и обувь							<i>Textiles, textile articles and footwear</i>
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	271867	251297	252332	148	142	162	<i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	59,0	73,1	72,6	176	185	213	<i>Synthetic and artificial threads, thou. tonnes</i>
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	780823	763542	825519	278	205	270	<i>Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m</i>
Ковры и ковровые покрытия	203	192	215	<i>Carpets and rugs</i>
Одежда трикотажная	2743	3186	3358	<i>Outerwear, knitted</i>
Одежда текстильная	3163	3398	3709	<i>Outerwear, textile</i>
Белье постельное и столовое	237	165	191	<i>Bed linen and table linen</i>
Обувь кожаная, млн пар	103	51,5	59,7	2327	1546	1741	<i>Leather footwear, mln. pairs</i>
Обувь текстильная, млн пар	39,4	66,3	67,5	337	652	715	<i>Textile footwear, mln. pairs</i>
Металлы и изделия из них							<i>Metals and articles thereof</i>
Черные металлы	5364	4855	5295	<i>Ferrous metals</i>
из них ферросплавы, тыс. т	355	261	286	486	442	480	<i>of which ferro-alloys, thou. tonnes</i>
Изделия из черных металлов	6446	5319	5817	<i>Ferrous metal articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
трубы из черных металлов, тыс. т	1466	723	566	2049	1049	1050	<i>ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>
строительные сборные конструкции	846	662	662	<i>modular construction structures</i>
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из драгоценных металлов, тыс. т	197	202	219	882	842	1001	<i>Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes</i>
Машины, оборудование и транспортные средства							<i>Machinery, equipment and transport means</i>
Двигатели внутреннего сгорания	1759	2030	2307	<i>Internal combustion engines</i>
Насосы и компрессоры	3162	3141	2962	<i>Pumps and compressors</i>
Нагревательное оборудование	232	220	185	<i>Heating equipment</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	1625	1058	1236	554	291	328	<i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>
Автопогрузчики, шт.	22744	34449	41999	365	473	557	<i>Works trucks, pcs.</i>
Бульдозеры, шт.	1671	1495	1759	335	306	409	<i>Bulldozers, pcs.</i>
Экскаваторы, шт.	13017	12761	15330	985	1086	1241	<i>Excavators, pcs.</i>
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	609	711	588	<i>Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers</i>
Оборудование полиграфической промышленности	1692	1071	1130	<i>Polygraphic equipment</i>
Металлургическое оборудование, тыс. т	97,2	54,7	39,6	1015	324	204	<i>Metallurgical equipment, thou. tonnes</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	562	620	679	653	751	864	<i>Metal-cutting machines, thou. pcs.</i>
Машины гибочные и правильные, шт.	40489	64298	70561	362	286	347	<i>Bending and folding machines, pcs.</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	271808	316582	359979	347	329	370	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.</i>
Вычислительные машины и их блоки	4819	5099	5953	<i>Computers and their units</i>
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	24166	32657	34732	651	924	960	<i>Electric motors and generators, thou. pcs.</i>
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	43251	35610	38466	563	594	672	<i>Electric accumulators, thou. pcs.</i>
Машины электромеханические бытовые	340	299	364	<i>Electromechanical household machines</i>
Аппаратура телефонной и телеграфной связи	6606	8415	9434	<i>Telephone and telegraph equipment</i>
из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи, тыс. шт.	47955	46872	49787	3551	5314	6292	<i>of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou. pcs.</i>
Приемники телевизионные, тыс. шт.	7346	633725	15690	742	367	441	<i>TV sets, thou. pcs.</i>
Железнодорожный подвижной состав	2155	592	514	<i>Railway rolling stock</i>
из него:							<i>of which:</i>
вагоны пассажирские, шт.	34	4876	57	0,4	43,2	4,0	<i>passenger coaches, pcs.</i>
вагоны грузовые, шт.	32061	6335	2403	1621	110	66,3	<i>freight wagons, pcs.</i>
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	80,8	147	151	236	278	327	<i>components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	44802	83807	106476	1184	1717	1642	<i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>
Автобусы, шт.	8720	1674	2293	244	169	203	<i>Buses, pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	710	268	293	11535	6697	7261	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Автомобили грузовые, тыс. шт.	59,0	32,0	26,3	1843	2002	2006	<i>Goods vehicles, thou. pcs.</i>
Части и принадлежности к автомобилям	5685	7951	8988	<i>Parts of vehicles</i>
Авиационная техника	3895	6976	6484	<i>Aviation equipment</i>
Суда и другие плавучие средства	1055	3334	1642	<i>Ships and similar vessels</i>
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	1807	1738	1859	<i>Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine</i>
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	725	431	381	<i>Apparatus based on the use of X-rays or of alpha, beta or gamma radiations</i>
Прочие товары							<i>Other goods</i>
Посуда столовая и кухонная	513	377	454	<i>Tableware and kitchenware</i>
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	568	1121	695	172	145	154	<i>Particle boards, thou. cu. m</i>
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	79494	71727	66803	298	211	221	<i>Fiberboards, thou. sq. m</i>
Часы и их части	238	269	341	<i>Watches and clocks and their parts</i>
Мебель	2266	1684	1925	<i>Furniture</i>

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
	Страны СНГ / CIS countries						
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							Food products and agricultural raw materials (excluding textile)
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	180	139	151	639	493	539	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	38,3	130	144	77,4	203	226	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	7,6	16,9	15,2	9,5	34,2	38,5	Fresh and frozen fish, thou. tonnes
Ракообразные и моллюски, тыс. т	0,4	0,3	0,1	1,4	0,6	0,4	Crustaceans and mollusks, thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	162	329	261	97,8	222	183	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	164	195	148	432	395	271	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
из них молоко и сливки сухие	83,7	126	104	309	300	210	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. т	55,9	75,0	73,5	246	407	338	Butter and other dairy fats, thou. tonnes
из них масло сливочное	39,7	72,8	69,4	178	398	321	of which butter
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	143	118	121	51,0	38,6	41,6	Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	177	281	313	168	249	289	Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	234	51,3	59,4	807	18,1	14,5	Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous vegetables, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	0,3	0,02	1,3	0,3	0,01	0,3	Peas, dry, thou. tonnes
Бананы, включая плантаины, свежие или сушеные, тыс. т	0,0	0,0	Fresh or dried bananas, including plantains, thou. tonnes
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	10,5	17,5	20,7	6,3	4,0	6,3	Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes
из них:							of which
апельсины	...	4,8	6,5	...	0,6	1,2	oranges
лимоны	0,1	4,2	2,2	0,1	1,4	1,5	lemons
Виноград свежий, тыс. т	93,3	129	112	102	86,3	84,3	Fresh grapes, thou. tonnes
Яблоки свежие, тыс. т	299	343	392	128	132	162	Fresh apples, thou. tonnes
Кофе, тыс. т	0,5	1,2	1,3	2,3	4,4	4,9	Coffee, thou. tonnes
Чай, тыс. т	4,1	2,7	3,1	8,8	12,8	13,0	Tee, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	111	389	393	21,9	54,7	69,9	Cereals, thou. tonnes
из них:							of which:
пшеница и меслин	75,4	269	343	11,6	38,9	59,8	wheat and meslin
ячмень	4,9	54,8	16,1	1,0	5,8	2,3	barley
кукуруза	17,4	7,3	5,1	5,5	1,4	0,9	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	6,0	36,4	44,5	1,5	7,3	8,9	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	25,4	1,6	4,7	8,7	0,3	1,3	Groats, thou. tonnes
Масла растительные, тыс. т	215	34,5	151	230	25,2	110	Vegetable oils, thou. tonnes
из них:							of which:
масло соевое и его фракции	1,8	0,0	32,2	1,9	0,01	22,7	soybean oil and its fractions
масло пальмовое и его фракции	91,6	8,8	1,5	100	7,8	1,3	palm oil and its fractions
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	113	24,7	24,9	117	15,9	15,7	sunflower, safflower or cotton seed oil and their fractions
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	2,6	0,02	0,02	3,6	0,1	0,1	coconut oil (copra), palm kernel or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	12,8	12,4	13,1	55,2	45,3	46,3	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	46,7	45,2	56,4	105	151	176	Precooked or canned fish, thou. tonnes
Сахар-сырец, тыс. т	0,0	8,0	0,03	0,0	4,0	0,02	Raw sugar, thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	219	205	268	166	97,9	116	White sugar, thou. tonnes
Какао-бобы, тыс. т	...	0,0	0,0	...	Cocoa beans, thou. tonnes
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	116	34,0	38,8	371	89,9	96,6	Chocolate and food preparations containing cocoa, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	3,4	15,3	21,2	4,1	13,1	16,1	Macaroni products, thou. tonnes
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	61,3	32,7	32,6	60,8	31,1	31,1	Fruit and vegetable juices, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	496	368	337	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них:							of which:
пиво солодовое, тыс. дкл	24828	6153	4957	77,0	27,5	20,4	malt beer, thou. dkl
вина виноградные, тыс. дкл	11906	7418	6255	124	54,9	49,8	wine from grape, thou. dkl
вермут, тыс. дкл	25,7	7,5	12,7	0,5	0,2	0,4	vermouth, thou. dkl
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	1886	3038	2475	180	210	179	strong spirits (except vodka), thou. dkl of 100% alcohol
водка, тыс. дкл 100% спирта	1556	655	630	77,9	20,1	19,4	vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Табачное сырье, тыс. т	13,0	3,5	2,9	38,5	8,1	5,0	Tobacco raw materials, thou. tonnes
Сигары и сигареты	3,8	5,8	10,7	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты							Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	809	450	449	61,1	40,8	38,0	Food-grade salt, thou. tonnes
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	333	1723	1240	23,1	86,4	67,3	Portland cement, cement, etc., thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	5269	8366	7979	510	524	463	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	14,1	23,0	22,9	332	474	399	Coal, mln. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	147	21,7	29,9	48,6	7,4	6,8	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	1,1	0,6	0,5	295	69,3	64,2	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т	1,9	0,3	0,2	1153	148	91,6	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м ³	4,3	8,8	9,4	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт·ч	499	6029	4997	14,5	102	82,3	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности, каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	1182	1235	1630	Products of inorganic chemistry
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	32,9	12,8	6,7	29,1	9,4	5,5	Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	106	189	211	Pharmaceutical preparations
Лаки и краски, тыс. т	17,4	25,8	29,4	27,9	36,5	38,7	Lakes and paints, thou. tonnes

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	96,3	80,5	93,7	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
из них:							of which:
духи и туалетная вода, тыс. т	0,1	0,5	0,9	1,3	4,5	4,8	perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	3,1	5,6	6,4	28,4	38,4	45,0	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
средства для волос, тыс. т	14,8	11,7	17,3	35,3	24,6	28,2	hair care products, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	1,5	8,3	11,6	5,2	46,4	78,3	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	991	1136	1173	Plastics and articles there of
Каучук синтетический, тыс. т	0,9	0,1	0,1	2,9	0,2	0,2	Synthetic rubber, thou. tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	2378	3246	4100	271	153	143	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.
Текстиль, текстильные изделия и обувь							Textiles, textile articles and footwear
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	46233	177982	175591	31,0	60,4	65,0	Woven fabrics of cotton, thou. sq. m
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	28,8	28,4	29,4	74,0	58,7	64,9	Synthetic and artificial threads, thou. tonnes
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	55427	384901	371869	31,4	27,7	34,4	Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m
Ковры и ковровые покрытия	48,6	56,3	56,8	Carpets and rugs
Одежда трикотажная	372	434	465	Outerwear, knitted
Одежда текстильная	358	209	265	Outerwear, textile
Белье постельное и столовое	23,2	55,7	65,2	Bed linen and table linen
Обувь кожаная, млн пар	5,8	6,9	5,9	118	77,6	75,9	Leather footwear, mln. pairs
Обувь текстильная, млн пар	3,9	2,4	2,6	14,1	10,7	13,9	Textile footwear, mln. pairs
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	2705	2281	2710	Ferrous metals
из них ферросплавы, тыс. т	263	91,1	101	304	126	129	of which ferro-alloys, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	1536	941	1015	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	731	395	330	766	335	344	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	137	116	134	modular construction structures
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недорогих металлов, тыс. т	6,1	27,3	22,4	16,9	36,5	40,2	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Двигатели внутреннего сгорания	91,3	26,7	27,9	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	394	207	217	Pumps and compressors
Нагревательное оборудование	11,9	3,3	4,0	Heating equipment
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	604	459	533	176	100	104	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Автопогрузчики, шт.	298	730	161	11,3	5,8	2,1	Works trucks, pcs.
Бульдозеры, шт.	26	33	32	3,4	2,3	3,4	Bulldozers, pcs.
Экспаваторы, шт.	1657	589	525	57,9	29,2	23,1	Excavators, pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	208	194	101	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Оборудование полиграфической промышленности	2,4	10,9	11,5	Polygraphic equipment
Металлургическое оборудование, тыс. т	28,4	12,5	11,4	135	25,7	25,1	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	2,8	28,1	39,2	20,0	27,4	23,0	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	396	3627	10136	34,0	5,5	8,3	Bending and folding machines, pcs.
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	20062	30760	38558	7,3	5,3	5,4	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	7,7	18,9	30,0	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	536	1192	1656	152	86,3	103	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	2203	3084	2819	117	61,4	63,2	Electric accumulators, thou. pcs.
Машины электромеханические бытовые	13,5	7,8	7,9	Electromechanical household machines
Аппаратура телефонной и телеграфной связи из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи, тыс. шт.	0,4	79,7	290	0,03	2,9	4,2	Telephone and telegraph equipment of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou.pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	1699	622497	2662	98,4	52,7	98,5	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав из него:	1931	309	266	Railway rolling stock of which:
вагоны пассажирские, шт.	2	4862	12	0,02	40,6	2,9	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	31665	6095	2099	1610	106	61,7	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	75,2	137	140	219	145	185	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	21663	19784	22397	429	322	282	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	1062	451	804	74,1	45,5	68,9	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	128	17,5	13,4	784	118	107	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	6,3	4,8	5,2	638	860	881	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	252	326	346	Parts of vehicles
Авиационная техника	86,3	28,7	17,9	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	172	97,8	9,4	Ships and similar vessels
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	11,8	14,9	22,8	Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	5,1	6,3	5,2	Apparatus based on the use of X-rays or of alpha, beta or gamma radiations
Прочие товары							Other goods
Посуда столовая и кухонная	35,7	22,4	21,8	Tableware and kitchenware
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	43,0	1025	611	8,1	108	125	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	18770	37732	34268	19,7	54,4	59,6	Fiberboards, thou. sq. m
Часы и их части	2,8	2,3	3,1	Watches and clocks and their parts
Мебель	339	269	289	Furniture

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
	Страны дальнего зарубежья non-CIS countries						
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	Food products and agricultural raw materials (excluding textile)						
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	1434	507	260	4086	1583	922	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	650	98,6	78,5	863	159	138	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	784	413	393	1682	1106	1232	Fresh and frozen fish, thou. tonnes
Ракообразные и моллюски, тыс. т	83,0	58,6	60,3	274	317	355	Crustaceans and mollusks, thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	27,7	0,9	1,4	46,5	1,3	1,5	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	73,8	48,4	17,2	219	132	46,5	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
из них молоко и сливки сухие	73,5	48,5	17,2	218	132	46,4	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. т	78,5	24,7	17,0	258	127	93,5	Butter and other dairy fats, thou. tonnes
из них масло сливочное	68,1	17,7	11,6	211	88,2	58,3	of which butter
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	568	445	454	241	182	176	Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	540	237	265	625	312	343	Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	399	321	156	157	195	112	Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous vegetables, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	10,0	12,2	7,6	9,4	10,3	8,5	Peas, dry, thou. tonnes
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	1069	1544	1556	704	1140	1155	Fresh or dried bananas, including plantains, thou. tonnes
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	1481	1550	1662	1274	1190	1233	Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes
из них:							
апельсины	499	424	459	437	267	313	oranges
лимоны	212	206	215	166	196	184	lemons
Виноград свежий, тыс. т	316	254	184	474	312	240	Fresh grapes, thou. tonnes
Яблоки свежие, тыс. т	907	367	453	541	277	356	Fresh apples, thou. tonnes
Кофе, тыс. т	102	189	194	331	635	588	Coffee, thou. tonnes
Чай, тыс. т	178	166	161	554	512	484	Tee, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	333	356	235	210	308	260	Cereals, thou. tonnes
из них:							
пшеница и меслин	0,5	2,2	0,9	0,5	1,0	0,7	wheat and meslin
ячмень	98,5	114	0,5	31,0	26,9	0,5	barley
кукуруза	19,1	45,3	39,1	56,5	185	157	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	5,4	5,6	6,5	2,8	3,3	4,0	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	3,4	0,8	1,1	1,6	0,8	1,0	Groats, thou. tonnes
Масла растительные, тыс. т	748	994	1174	848	940	984	Vegetable oils, thou. tonnes
из них:							
масло соевое и его фракции	18,2	1,1	0,9	20,4	1,4	1,2	soybean oil and its fractions
масло пальмовое и его фракции	564	883	1058	566	695	748	palm oil and its fractions
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	1,0	1,0	0,8	1,7	1,2	1,1	sunflower, safflower or cotton seed oil and their fractions
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	135	73,0	74,4	160	120	99,6	coconut oil (copra), palm kernel or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	28,5	5,5	5,3	120	30,4	32,1	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	47,5	20,3	25,7	96,4	81,0	126	Precooked or canned fish, thou. tonnes
Сахар-сырец, тыс. т	2086	6,4	6,4	1159	5,3	4,9	Raw sugar, thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	66,3	41,1	46,5	46,7	19,1	18,1	White sugar, thou. tonnes
Какао-бобы, тыс. т	54,4	53,7	55,2	212	137	145	Cocoa beans, thou. tonnes
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	43,8	65,7	81,7	264	372	445	Chocolate and food preparations containing cocoa, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	55,1	46,5	58,0	72,9	57,7	79,0	Macaroni products, thou. tonnes
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	217	159	165	333	272	294	Fruit and vegetable juices, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки из них:	1768	2130	2348	Alcoholic and non-alcoholic beverages of which:
пиво солодовое, тыс. дкл	6006	15383	25453	105	168	268	malt beer, thou. dkl
вина виноградные, тыс. дкл	43242	37316	34423	701	949	1001	wine from grape, thou. dkl
вермут, тыс. дкл	2587	1612	1063	112	41,6	27,6	vermouth, thou. dkl
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	2860	4030	4342	663	675	705	strong spirits (except vodka), thou. dkl of 100% alcohol
водка, тыс. дкл 100% спирта	213	296	285	39,1	42,2	39,6	vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Табачное сырье, тыс. т	229	150	149	994	713	659	Tobacco raw materials, thou. tonnes
Сигары и сигареты	124	147	158	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты	Mineral products						
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	33,1	49,9	47,2	7,7	5,9	5,5	Food-grade salt, thou. tonnes
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	1432	265	267	102	19,5	20,7	Portland cement, cement, etc., thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	22,0	93,9	17,7	2,2	8,1	1,8	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	0,7	0,04	0,04	151	5,8	6,6	Coal, mln. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	49,2	83,5	90,3	27,2	35,1	41,8	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	...	0,0	0,0	...	0,0	0,0	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т	0,4	0,4	0,4	833	739	839	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м ³	0,0	0,0	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт·ч	1145	381	180	27,9	6,3	2,7	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber						
Продукты неорганической химии	1787	1741	2279	Products of inorganic chemistry
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	43,9	69,5	51,8	95,3	116	117	Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	9240	8396	7884	Pharmaceutical preparations
Лаки и краски, тыс. т	179	179	176	740	652	690	Lakes and paints, thou. tonnes

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	3109	3033	3246	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	18,1	16,4	15,7	567	540	525	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	59,3	55,6	57,1	1089	1059	1149	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
средства для волос, тыс. т	93,1	87,5	98,6	438	413	433	<i>hair care products, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	48,7	123	106	325	851	778	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	7710	7651	8607	<i>Plastics and articles there of</i>
Каучук синтетический, тыс. т	61,5	83,3	86,1	134	201	209	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	25541	29310	32051	1197	1576	1765	<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>
Текстиль, текстильные изделия и обувь							<i>Textiles, textile articles and footwear</i>
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	225634	73315	76741	117	81,7	97,4	<i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	30,2	44,7	43,2	102	126	148	<i>Synthetic and artificial threads, thou. tonnes</i>
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	725396	378641	453650	246	177	236	<i>Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m</i>
Ковры и ковровые покрытия	154	136	158	<i>Carpets and rugs</i>
Одежда трикотажная	2371	2752	2893	<i>Outerwear, knitted</i>
Одежда текстильная	2805	3189	3444	<i>Outerwear, textile</i>
Белье постельное и столовое	214	109	126	<i>Bed linen and table linen</i>
Обувь кожаная, млн пар	97,2	44,6	53,8	2209	1468	1665	<i>Leather footwear, mln. pairs</i>
Обувь текстильная, млн пар	35,5	63,9	64,9	323	641	701	<i>Textile footwear, mln. pairs</i>
Металлы и изделия из них							<i>Metals and articles thereof</i>
Черные металлы	2659	2574	2585	<i>Ferrous metals</i>
из них ферросплавы, тыс. т	91,7	170	185	182	316	351	<i>of which ferro-alloys, thou. tonnes</i>
Изделия из черных металлов	4910	4378	4802	<i>Ferrous metal articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
трубы из черных металлов, тыс. т	735	328	236	1283	714	706	<i>ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>
строительные сборные конструкции	709	546	528	<i>modular construction structures</i>
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из драгоценных металлов, тыс. т	191	175	197	865	805	961	<i>Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes</i>
Машины, оборудование и транспортные средства							<i>Machinery, equipment and transport means</i>
Двигатели внутреннего сгорания	1668	2003	2279	<i>Internal combustion engines</i>
Насосы и компрессоры	2768	2934	2745	<i>Pumps and compressors</i>
Нагревательное оборудование	220	217	181	<i>Heating equipment</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	1021	599	703	378	191	224	<i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>
Автопогрузчики, шт.	22446	33719	41838	354	467	555	<i>Works trucks, pcs.</i>
Бульдозеры, шт.	1645	1462	1727	332	304	406	<i>Bulldozers, pcs.</i>
Экскаваторы, шт.	11360	12172	14805	927	1057	1218	<i>Excavators, pcs.</i>
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	401	517	487	<i>Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers</i>
Оборудование полиграфической промышленности	1690	1060	1118	<i>Polygraphic equipment</i>
Металлургическое оборудование, тыс. т	68,8	42,2	28,2	880	298	179	<i>Metallurgical equipment, thou. tonnes</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	559	592	640	633	724	841	<i>Metal-cutting machines, thou. pcs.</i>
Машины гибочные и правильные, шт.	40093	60671	60425	328	281	339	<i>Bending and folding machines, pcs.</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	251746	285822	321421	340	324	365	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.</i>
Вычислительные машины и их блоки	4811	5080	5923	<i>Computers and their units</i>
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	23630	31465	33076	499	838	857	<i>Electric motors and generators, thou. pcs.</i>
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	41048	32526	35647	446	533	609	<i>Electric accumulators, thou. pcs.</i>
Машины электромеханические бытовые	326	291	356	<i>Electromechanical household machines</i>
Аппаратура телефонной и телеграфной связи	6603	8378	9387	<i>Telephone and telegraph equipment</i>
из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи, тыс. шт.	47955	46792	49497	3551	5311	6288	<i>of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou.pcs.</i>
Приемники телевизионные, тыс. шт.	5647	11228	13028	644	314	342	<i>TV sets, thou. pcs.</i>
Железнодорожный подвижной состав	244	283	248	<i>Railway rolling stock</i>
из него:							<i>of which:</i>
вагоны пассажирские, шт.	32	14	45	0,4	2,6	1,1	<i>passenger coaches, pcs.</i>
вагоны грузовые, шт.	396	240	304	11,4	3,7	4,6	<i>freight wagons, pcs.</i>
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	5,6	10,0	11,1	16,7	133	142	<i>components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	23169	64023	84079	755	1395	1360	<i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>
Автобусы, шт.	7658	1223	1489	170	123	134	<i>Buses, pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	582	250	280	10751	6579	7154	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Автомобили грузовые, тыс. шт.	52,7	27,2	21,1	1205	1142	1125	<i>Goods vehicles, thou. pcs.</i>
Части и принадлежности к автомобилям	5433	7625	8642	<i>Parts of vehicles</i>
Авиационная техника	3809	6947	6466	<i>Aviation equipment</i>
Суда и другие плавучие средства	883	3236	1633	<i>Ships and similar vessels</i>
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	1796	1723	1836	<i>Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine</i>
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	720	425	376	<i>Apparatus based on the use of X-rays or of alpha, beta or gamma radiations</i>
Прочие товары							<i>Other goods</i>
Посуда столовая и кухонная	477	355	432	<i>Tableware and kitchenware</i>
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	525	96,1	83,6	164	37,2	29,1	<i>Particle boards, thou. cu. m</i>
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	60724	33995	32535	278	157	161	<i>Fiberboards, thou. sq. m</i>
Часы и их части	235	267	338	<i>Watches and clocks and their parts</i>
Мебель	1927	1415	1636	<i>Furniture</i>

26.20. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРАНАМ СНГ
EXPORTS OF MAIN COMMODITIES FROM THE RUSSIAN FEDERATION TO THE CIS COUNTRIES

	Экспор- тировано- всего Exports – total	в том числе в страны / including to countries									
		Азербай- джан Azerbaijan	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakh- stan	Киргизия Kyrgyz- stan	Респу- блика Молдова Republic of Moldova	Таджики- стан Tajikistan	Туркме- ния Turkmeni- stan	Узбеки- стан Uzbeki- stan	Украина Ukraine
2017											
Табачное сырье, т Tobacco raw materials, tonnes	2185	–	–	651	1229	–	–	–	–	4,7	300
Сигары и сигареты, тыс. долл. США Cigars and cigarettes, thou. US dollars	260756	51906	13611	4131	95742	13740	2815	4818	2497	704	70792
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т Portland cement, cement, etc., thou. tonnes	1773	26,1	0,0	263	701	0,5	0,0	0,1	9,2	2,9	770
Уголь каменный, тыс. т Coal, thou. tonnes	9997	1,2	0,4	357	247	1,7	109	–	5,4	0,0	9275
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes	18,1	–	–	18,1	0,0	–	–	–	0,0	0,0	0,0
Нефтепродукты, тыс. т Refined petroleum products, thou. tonnes	11015	114	268	3072	2355	1276	113	387	5,5	823	2601
Газ природный, млрд м ³ Natural gas, bln. cu. m	34,3	–	2,0	19,0	10,6	–	2,7	–	–	0,0	0,0
Удобрения минеральные, тыс. т Mineral fertilizers, thou. tonnes	4086	162	26,9	192	213	42,7	216	4,7	1,2	0,2	3227
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs	7046	284	292	1513	2841	296	208	119	31,7	263	1198
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³ Wood in the rough, thou. cu. m	572	1,0	1,0	43,3	305	4,4	–	2,7	7,5	121	85,7
Лесоматериалы обработанные, тыс. т Processed wood, thou. tonnes	2559	501	6,8	12,8	400	85,9	8,2	97,1	97,0	1327	23,1
Целлюлоза древесная, тыс. т Wood pulp, thou. tonnes	76,7	–	–	15,7	9,0	0,1	–	0,4	1,8	7,1	42,6
Бумага газетная, тыс. т Newsprint paper, thou. tonnes	91,0	2,4	0,4	6,1	19,8	2,3	0,5	2,5	4,1	14,3	38,6
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² Woven fabrics of cotton, thou. sq. m	77531	2587	1800	29783	17106	1114	2395	0,0	37,8	14,7	22693
Обувь кожаная, тыс. пар Leather footwear, thou. pairs	2452	16,1	27,2	1302	857	32,0	8,7	2,6	0,5	0,6	205
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes	1974	164	17,3	668	412	50,6	4,0	29,6	2,8	349	277
Трубы из черных металлов, тыс. т Ferrous metal tubes, thou. tonnes	772	49,2	18,5	227	349	48,6	1,5	6,2	3,4	29,3	38,9
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. Washing machines for households or laun- dries, thou. pcs.	929	65,8	15,3	146	331	15,8	31,4	10,1	2,4	8,2	303
Станки металлорежущие, тыс. долл. США Metal-cutting machines, thou. US dollars	16296	41,2	24,2	4619	6957	66,9	151	181	112	2944	1200
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США Electromechanical machines for households, thou. US dollars	29099	243	1252	9639	16042	436	66,4	43,4	46,7	185	1145
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США Radio receiving equipment, thou. US dollars	9865	53,0	397	4091	5080	36,7	16,6	–	0,3	3,5	187
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. Tractors, including semi-tractors, pcs.	3174	9	260	674	1915	122	28	57	–	36	73
Автомобили легковые, шт. Passenger cars, pcs.	52092	1180	729	28924	15573	343	281	107	1	1090	3864
Автомобили грузовые, шт. Goods vehicles, pcs.	10943	170	410	2583	5430	89	40	23	366	606	1226

Продолжение табл. / Continued table 26.20

	Экспортировано всего Exports – total	в том числе в страны / including to countries									
		Азербайджан Azerbaijan	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakhstan	Киргизия Kyrgyzstan	Республика Молдова Republic of Moldova	Таджикистан Tajikistan	Туркменистан Turkmenistan	Узбекистан Uzbekistan	Украина Ukraine
		2018									
Табачное сырье, т Tobacco raw materials, tonnes	3699	–	–	215	3218	–	–	–	–	160	106
Сигары и сигареты, тыс. долл. США Cigars and cigarettes, thou. US dollars	208575	12086	14039	7196	89407	12996	6781	4736	126	–	61208
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т Portland cement, cement, etc., thou. tonnes	1737	28,4	0,0	268	648	0,1	0,0	0,1	2,1	1,3	789
Уголь каменный, тыс. т Coal, thou. tonnes	16443	0,9	1,2	1181	894	1,9	158	–	0,0	0,2	14206
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes	18,5	0,1	–	18,3	0,0	0,0	–	–	–	0,1	0,0
Нефтепродукты, тыс. т Refined petroleum products, thou. tonnes	11027	49,9	272	3379	1596	1268	149	383	5,1	588	3337
Газ природный, млрд м ³ Natural gas, bln. cu. m	36,6	–	1,9	20,3	11,4	–	3,0	–	–	–	0,0
Удобрения минеральные, тыс. т Mineral fertilizers, thou. tonnes	2444	193	34,9	173	327	69,9	294	7,9	12,0	1,5	1331
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs	8641	281	291	3132	3067	211	195	152	27,1	277	1008
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³ Wood in the rough, thou. cu. m	681	0,6	1,1	39,8	484	2,3	–	1,8	0,2	42,2	109
Лесоматериалы обработанные, тыс. т Processed wood, thou. tonnes	2868	569	15,0	15,5	492	72,4	5,1	25,9	61,0	1581	31,5
Целлюлоза древесная, тыс. т Wood pulp, thou. tonnes	79,3	–	–	13,9	6,1	0,4	–	0,1	1,9	14,0	42,9
Бумага газетная, тыс. т Newsprint paper, thou. tonnes	88,1	2,9	0,5	7,9	17,5	1,6	0,8	3,2	3,6	13,2	36,9
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² Woven fabrics of cotton, thou. sq. m	74740	1879	646	28093	17290	888	2394	187	9,1	1,2	23353
Обувь кожаная, тыс. пар Leather footwear, thou. pairs	3536	17,2	22,2	1791	1469	38,7	7,2	2,7	0,3	0,8	187
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes	2118	149	11,5	712	413	53,0	3,5	21,2	0,8	454	300
Трубы из черных металлов, тыс. т Ferrous metal tubes, thou. tonnes	998	84,2	18,8	255	442	45,5	1,7	9,9	2,1	90,9	47,5
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. Washing machines for households or laundries, thou. pcs.	1109	80,1	18,0	166	387	25,7	46,8	11,5	0,7	11,5	362
Станки металлорежущие, тыс. долл. США Metal-cutting machines, thou. US dollars	18840	248	368	7019	5773	162	55,7	26,0	9,0	4529	650
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США Electromechanical machines for households, thou. US dollars	37216	358	1233	14362	18398	393	85,5	44,1	1,3	395	1946
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США Radio receiving equipment, thou. US dollars	12257	59,1	483	5163	5920	102	85,9	–	–	8,0	436
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. Tractors, including semi-tractors, pcs.	2243	4	79	822	689	63	47	16	–	87	436
Автомобили легковые, шт. Passenger cars, pcs.	75381	2714	630	44368	17824	493	438	256	3	4384	4271
Автомобили грузовые, шт. Goods vehicles, pcs.	11317	470	261	4089	4304	146	121	25	33	1117	751

26.21. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИМПОРТА ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРАНАМ СНГ
IMPORTS OF MAIN COMMODITIES TO THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE CIS COUNTRIES

	Импортировано – всего <i>Imports – total</i>	в том числе из стран / <i>including from countries</i>									
		Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	Таджикистан <i>Tajikistan</i>	Туркмениния <i>Turkmenistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
		2017									
Мясо свежее и мороженое (включая мясо птицы), тыс. т <i>Fresh and frozen meat (including poultry), thou. tonnes</i>	270	–	–	262	5,4	–	2,6	–	–	–	–
Молоко и молочные продукты, тыс. т <i>Milk and dairy products, thou. tonnes</i>	1028	0,9	6,5	975	36,7	4,8	1,7	–	–	–	2,3
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т <i>Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes</i>	118	57,1	0,3	59,5	0,5	0,1	0,7	–	–	–	–
Овощи, тыс. т / <i>Vegetables, thou. tonnes</i>	654	200	27,3	312	42,0	7,2	13,6	0,0	2,5	49,3	–
Злаки, тыс. т / <i>Cereals, thou. tonnes</i>	389	–	0,1	0,5	192	0,1	0,3	–	–	0,0	196
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	3504	1829	–	–	292	60,0	39,8	–	–	846	437
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	5787	299	3426	1965	–	1,0	–	–	–	–	95,9
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т <i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>	1723	–	–	1372	351	–	–	–	–	–	–
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	22985	–	–	0,0	19884	0,0	–	–	–	–	3101
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	0,6	0,0	–	0,0	0,6	–	–	–	–	–	–
Газ природный, млрд м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	8,8	–	–	–	8,8	–	–	–	–	–	–
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	360	–	–	300	51,2	0,0	–	–	1,3	3,3	3,7
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>	3246	–	1,3	2815	4,1	82,3	0,0	–	–	–	343
Шерсть, тыс. т / <i>Wool, thou. tonnes</i>	6,3	–	–	0,9	0,5	–	–	–	3,1	1,8	0,0
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. т <i>Cotton fiber, not combed, thou. tonnes</i>	28,7	0,2	–	0,1	8,3	6,9	–	9,7	0,3	3,2	–
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	177982	2759	38,7	65377	4449	3,6	11529	–	6099	86124	1603
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	6852	16,0	12,1	5712	131	89,3	545	2,2	–	15,7	329
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	2123	–	0,0	5,4	1374	0,0	–	–	–	–	744
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	395	21,4	–	88,5	135	0,0	–	–	0,0	0,0	150
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт. <i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>	459	–	0,0	423	0,7	0,0	–	–	–	–	35,0
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	136	–	0,1	100	6,7	0,5	–	–	–	0,3	28,4
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical household machines, thou. US dollars</i>	7772	–	1848	4943	804	15,5	–	–	–	–	161
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	250	–	–	213	37,1	–	–	–	–	–	–
Приемники телевизионные, тыс. шт. <i>TV sets, thou. pcs.</i>	622497	–	1,0	622110	333	49,4	–	–	–	3,3	0,0
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	19784	–	1	17984	1	38	–	–	–	15	1745
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	17525	1	–	2340	48	–	–	–	–	15130	6
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	4743	–	–	4329	307	7	–	–	–	–	100

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ
FOREIGN TRADE IN SERVICES

26.22. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
EXPORTS AND IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Экспорт – всего	9975	49159	50644	57631	64626	<i>Exports – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
в страны СНГ	2807	8366	6831	8023	8745	<i>to the CIS countries</i>
в страны дальнего зарубежья	7168	40793	43813	49608	55881	<i>to the non-CIS countries</i>
Импорт – всего	16717	75279	74602	88864	94564	<i>Imports – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
из стран СНГ	3610	8067	5462	5751	6044	<i>from the CIS countries</i>
из стран дальнего зарубежья	13108	67211	69140	83113	88520	<i>from the non-CIS countries</i>

26.23. СТРУКТУРА ЭКСПОРТА И ИМПОРТА УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
STRUCTURE OF EXPORTS AND IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах / percent)

	2010		2016		2017		2018		
	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	
Все услуги	100	100	100	100	100	100	100	100	Services, total
в том числе:									<i>including:</i>
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	4,7	0,3	3,2	0,2	2,7	0,2	2,5	0,2	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	3,7	1,0	3,0	2,1	3,1	2,0	2,5	2,1	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	30,3	15,8	33,9	15,9	34,5	16,3	34,3	16,2	<i>transport services</i>
поездки	18,0	35,5	15,4	32,1	15,5	34,9	17,8	36,2	<i>visits</i>
строительство	7,1	6,1	7,1	5,0	8,3	4,9	8,4	5,0	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	0,9	1,3	0,8	1,3	0,6	1,4	0,8	1,1	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	2,1	3,5	2,3	2,7	2,0	2,5	2,1	1,9	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	5,3	5,3	7,7	7,3	8,1	6,1	8,1	5,8	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	0,8	6,4	1,1	6,7	1,3	6,7	1,4	6,6	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	25,1	20,8	23,1	23,3	21,6	21,7	19,6	21,6	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	1,0	1,3	0,8	1,4	0,9	1,6	0,9	1,9	<i>services to private persons and arts, entertainment and recreation services</i>
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	1,0	2,7	1,6	2,0	1,5	1,6	1,6	1,4	<i>public goods and services n.e.c.</i>

26.24. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ

EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2016	2017	2018	
Все услуги	49159	50644	57631	64626	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2322	1610	1529	1637	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1826	1543	1800	1599	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	14872	17144	19859	22144	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3358	4683	4912	5108	maritime
воздушный	7322	8446	10054	11966	air
прочие виды	4106	3719	4461	4603	other types
почтовые и курьерские услуги	86	296	431	467	postal and courier services
поездки	8830	7787	8945	11486	visits
из них по целям:					of which by purposes:
деловые	4956	3395	4220	4610	business
личные	3875	4392	4725	6876	private
строительство	3487	3593	4812	5443	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	429	384	330	512	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	1053	1170	1132	1379	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2624	3904	4653	5260	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	386	548	733	876	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	12342	11716	12467	12681	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	474	421	490	585	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	515	825	883	1023	public goods and services n.e.c.

26.25. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ В СТРАНЫ СНГ

EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES TO THE CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2016	2017	2018	
Все услуги	8366	6831	8023	8745	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	164	126	148	169	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	113	187	202	195	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	2313	1548	1754	1910	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	75	113	90	103	maritime
воздушный	903	762	872	1003	air
прочие виды	1330	664	781	792	other types
почтовые и курьерские услуги	5	8	10	12	postal and courier services
поездки	3888	2901	3614	3925	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	2493	1660	2364	2537	business
личные	1395	1241	1250	1388	private
строительство	247	346	617	830	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	60	38	53	67	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	57	173	144	169	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	378	456	391	404	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	95	96	98	108	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	944	873	882	859	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	68	54	77	71	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	40	32	42	37	public goods and services n.e.c.

26.26. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ
EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICE TO THE non-CIS COU

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2016	2017	2018	
Все услуги	40793	43813	49608	55881	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2158	1483	1381	1468	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1713	1356	1597	1404	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	12559	15596	18105	20234	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3283	4569	4822	5005	maritime
воздушный	6419	7685	9182	10963	air
прочие виды	2775	3054	3680	3812	other types
почтовые и курьерские услуги	82	288	421	455	postal and courier services
поездки	4943	4886	5331	7561	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	2463	1735	1856	2073	business
личные	2480	3151	3474	5488	private
строительство	3240	3247	4194	4613	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	370	346	277	444	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	997	997	988	1210	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2246	3448	4262	4856	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	291	451	635	768	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	11397	10843	11585	11822	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	406	367	413	514	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	475	793	841	985	public goods and services n.e.c.

26.27. ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ
IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2016	2017	2018	
Все услуги	75279	74602	88864	94564	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	202	137	157	146	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	730	1559	1780	2008	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	11901	11838	14492	15298	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3108	3103	3780	4018	maritime
воздушный	7084	6899	8553	8880	air
прочие виды	1674	1816	2131	2352	other types
почтовые и курьерские услуги	35	19	28	48	postal and courier services
поездки	26693	23952	31058	34271	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	1812	1240	1476	1561	business
личные	24881	22712	29581	32710	private
строительство	4602	3764	4386	4687	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	1011	969	1205	1005	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	2656	2037	2243	1834	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3955	5469	5383	5488	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4842	4997	5980	6288	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	15635	17348	19322	20398	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	999	1025	1433	1826	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	2053	1508	1424	1316	public goods and services n.e.c.

26.28. ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ИЗ СТРАН СНГ

IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES FROM THE CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2016	2017	2018	
Все услуги	8067	5462	5751	6044	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	191	111	142	124	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	114	165	231	285	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	1714	1467	1661	1759	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	50	18	21	22	maritime
воздушный	737	569	681	708	air
прочие виды	922	868	944	1014	other types
почтовые и курьерские услуги	5	11	15	15	postal and courier services
поездки	2937	1348	1136	1290	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	188	128	139	189	business
личные	2749	1220	997	1101	private
строительство	703	393	647	618	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	23	14	24	25	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	9	52	50	56	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	586	803	603	619	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	33	20	24	36	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	1045	696	807	858	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	31	18	24	32	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	680	375	402	342	public goods and services n.e.c.

26.29. ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ИЗ СТРАН ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES FROM THE non-CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2016	2017	2018	
Все услуги	67211	69140	83113	88520	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	10	26	16	23	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	616	1394	1549	1723	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	10186	10371	12831	13539	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3058	3085	3759	3996	maritime
воздушный	6347	6330	7872	8172	air
прочие виды	752	948	1187	1338	other types
почтовые и курьерские услуги	30	9	13	33	postal and courier services
поездки	23756	22605	29922	32981	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	1624	1112	1338	1372	business
личные	22132	21492	28584	31609	private
строительство	3898	3371	3739	4069	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	989	954	1182	979	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	2647	1985	2193	1778	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3369	4666	4780	4869	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4808	4977	5955	6252	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	14590	16652	18515	19540	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	968	1006	1408	1793	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	1373	1132	1022	974	public goods and services n.e.c.

26.30. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ СТРАНАМ-ПАРТНЕРАМ
FOREIGN TRADE IN SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH MAIN PARTNER COUNTRIES

	2010		2016		2017		2018		
	Млн долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Экспорт / Exports									
Всего	49159	100	50644	100	57631	100	64626	100	Total
в том числе:									<i>including:</i>
страны СНГ	8366	17,0	6831	13,5	8023	13,9	8745	13,5	CIS countries
в том числе:									<i>including:</i>
Азербайджан	510	1,0	300	0,6	359	0,6	445	0,7	<i>Azerbaijan</i>
Армения	296	0,6	313	0,6	363	0,6	414	0,6	<i>Armenia</i>
Беларусь	659	1,3	1202	2,4	1535	2,7	1750	2,7	<i>Belarus</i>
Казахстан	1689	3,4	1846	3,6	1970	3,4	2086	3,2	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	363	0,7	308	0,6	377	0,7	404	0,6	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	353	0,7	199	0,4	287	0,5	274	0,4	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	641	1,3	331	0,7	450	0,8	485	0,7	<i>Tajikistan</i>
Туркменистан	183	0,4	168	0,3	119	0,2	214	0,3	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	959	2,0	435	0,9	625	1,1	648	1,0	<i>Uzbekistan</i>
Украина	2132	4,3	1148	2,3	1283	2,2	1321	2,0	<i>Ukraine</i>
страны ЕС	17695	36,0	19638	38,8	22250	38,6	23668	36,6	EU countries
из них:									<i>of which:</i>
Австрия	539	1,1	437	0,9	448	0,8	463	0,7	<i>Austria</i>
Германия	3180	6,5	2646	5,2	3028	5,3	3439	5,3	<i>Germany</i>
Испания	273	0,6	275	0,5	275	0,5	379	0,6	<i>Spain</i>
Италия	682	1,4	846	1,7	946	1,6	1017	1,6	<i>Italy</i>
Нидерланды	1062	2,2	1376	2,7	1521	2,6	1765	2,7	<i>Netherlands</i>
Польша	348	0,7	560	1,1	562	1,0	602	0,9	<i>Poland</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	4108	8,4	2811	5,6	2967	5,1	3229	5,0	<i>United Kingdom</i>
Финляндия	632	1,3	754	1,5	868	1,5	813	1,3	<i>Finland</i>
Франция	1033	2,1	1911	3,8	2967	5,1	2456	3,8	<i>France</i>
Швеция	430	0,9	220	0,4	291	0,5	314	0,5	<i>Sweden</i>
другие страны	23098	47,0	24175	47,7	27359	47,5	32213	49,8	other countries
из них:									<i>of which:</i>
Китай	1082	2,2	1944	3,8	2387	4,1	3121	4,8	<i>China</i>
Республика Корея	571	1,2	486	1,0	606	1,1	783	1,2	<i>Republic of Korea</i>
США	3857	7,8	3568	7,0	3551	6,2	4330	6,7	<i>USA</i>
Турция	1711	3,5	1143	2,3	1113	1,9	1463	2,3	<i>Turkey</i>
Швейцария	3399	6,9	3229	6,4	3916	6,8	4077	6,3	<i>Switzerland</i>
Япония	492	1,0	422	0,8	498	0,9	568	0,9	<i>Japan</i>
Импорт / Imports									
Всего	75279	100	74602	100	88864	100	94564	100	Total
в том числе:									<i>including:</i>
страны СНГ	8067	10,7	5462	7,3	5751	6,5	6044	6,4	CIS countries
в том числе:									<i>including:</i>
Азербайджан	252	0,3	184	0,2	182	0,2	204	0,2	<i>Azerbaijan</i>
Армения	262	0,3	249	0,3	293	0,3	339	0,4	<i>Armenia</i>
Беларусь	1149	1,5	1687	2,3	2115	2,4	2244	2,4	<i>Belarus</i>
Казахстан	773	1,0	945	1,3	973	1,1	1093	1,2	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	117	0,2	242	0,3	233	0,3	245	0,3	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	261	0,3	120	0,2	142	0,2	134	0,1	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	251	0,3	283	0,4	219	0,2	226	0,2	<i>Tajikistan</i>
Туркменистан	92	0,1	26	0,0	26	0,0	36	0,0	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	296	0,4	304	0,4	306	0,3	390	0,4	<i>Uzbekistan</i>
Украина	3492	4,6	786	1,1	501	0,6	485	0,5	<i>Ukraine</i>
страны ЕС	31535	41,9	36425	48,8	41923	47,2	43188	45,7	EU countries
из них:									<i>of which:</i>
Австрия	1219	1,6	950	1,3	1122	1,3	1136	1,2	<i>Austria</i>
Германия	4827	6,4	4796	6,4	5336	6,0	5714	6,0	<i>Germany</i>
Испания	1649	2,2	1814	2,4	2314	2,6	2400	2,5	<i>Spain</i>
Италия	1614	2,1	1965	2,6	2453	2,8	2692	2,8	<i>Italy</i>
Нидерланды	2406	3,2	2193	2,9	2678	3,0	2711	2,9	<i>Netherlands</i>
Польша	348	0,5	538	0,7	635	0,7	625	0,7	<i>Poland</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	4380	5,8	3997	5,4	4326	4,9	4186	4,4	<i>United Kingdom</i>
Финляндия	2065	2,7	1787	2,4	1964	2,2	2075	2,2	<i>Finland</i>
Франция	2013	2,7	3777	5,1	4923	5,5	4677	4,9	<i>France</i>
Швеция	616	0,8	593	0,8	772	0,9	645	0,7	<i>Sweden</i>
другие страны	35677	47,4	32715	43,9	41190	46,4	45332	47,9	other countries
из них:									<i>of which:</i>
Китай	1395	1,9	2026	2,7	2376	2,7	2738	2,9	<i>China</i>
Республика Корея	699	0,9	788	1,1	874	1,0	987	1,0	<i>Republic of Korea</i>
США	3930	5,2	4015	5,4	4091	4,6	4012	4,2	<i>USA</i>
Турция	4876	6,5	2171	2,9	4918	5,5	6570	6,9	<i>Turkey</i>
Швейцария	2209	2,9	2569	3,4	2974	3,3	3476	3,7	<i>Switzerland</i>
Япония	334	0,4	301	0,4	372	0,4	438	0,5	<i>Japan</i>

ЦЕНЫ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ

FOREIGN TRADE PRICES

26.31. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2016		2017		2018		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	123,1	106,9	79,4	104,8	120,6	103,9	120,2	104,7	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	105,4	88,0	91,6	115,0	103,9	116,6	106,2	113,2	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	129,3	105,8	75,5	102,3	127,1	100,6	129,6	104,2	mineral products
из них топливно-энергетические товары	129,2	105,7	75,3	102,1	127,0	100,5	130,1	104,1	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,8	129,5	76,9	106,6	110,5	104,2	109,4	104,6	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	103,5	121,7	96,5	87,4	105,0	103,4	76,4	116,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	108,9	107,0	91,5	108,9	110,2	108,9	125,5	94,1	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	100,8	120,2	96,0	108,9	102,6	117,3	98,7	110,8	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,2	98,1	85,1	103,0	123,7	104,6	111,4	107,8	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	114,1	110,5	85,5	112,4	113,6	101,5	88,7	115,6	machines, equipment and transport means
другие товары	74,7	154,0	91,0	109,8	102,1	130,3	106,0	91,9	other commodities

26.32. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ СНГ

AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE CIS COUNTRIES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2016		2017		2018		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	124,6	103,5	83,8	100,0	112,8	112,3	105,5	108,1	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	102,3	92,7	88,0	111,9	103,5	111,6	97,0	106,4	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	139,2	122,4	78,0	90,1	118,9	108,4	114,9	107,6	mineral products
из них топливно-энергетические товары	139,3	122,9	77,5	89,3	118,7	108,3	116,6	106,1	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	109,4	116,1	76,1	126,4	110,2	111,3	97,8	99,5	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	240,0	50,2	75,3	150,3	109,2	97,6	87,1	118,6	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	106,2	105,6	89,6	107,6	110,5	112,0	103,5	113,2	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	102,7	107,7	92,4	113,9	99,0	121,5	96,9	114,7	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	120,6	93,0	85,2	106,2	120,8	110,0	105,7	112,5	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	119,3	116,9	97,0	89,0	109,3	118,0	103,1	112,9	machines, equipment and transport means
другие товары	111,9	127,6	75,2	123,1	116,1	119,4	92,7	100,0	other commodities

**26.33. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**
**AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION
TO THE non-CIS COUNTRIES**

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2016		2017		2018		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	122,9	107,5	78,7	105,5	121,9	102,5	122,6	104,2	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	106,5	86,4	92,8	116,1	104,1	118,3	108,8	115,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	128,6	104,7	75,3	103,4	127,8	99,9	130,9	103,9	mineral products
из них топливно-энергетические товары	128,4	104,6	75,1	103,3	127,8	99,8	131,2	103,9	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,0	131,8	77,2	100,3	110,6	101,5	114,0	106,8	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	100,5	125,6	104,9	75,0	103,9	105,1	73,2	115,6	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	109,4	107,3	91,9	109,1	110,2	108,3	131,4	90,0	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	99,5	129,8	107,2	95,6	113,7	105,9	104,4	100,0	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,9	98,7	85,1	102,5	124,3	103,6	112,6	106,3	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	112,3	108,5	82,0	122,1	115,4	95,5	82,8	116,8	machines, equipment and transport means
другие товары	66,7	161,2	97,7	105,0	98,0	133,9	111,2	89,1	other commodities

26.34. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ
AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1088	3351	2452	2595	2879	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	978	931	1023	1059	1040	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	1113	1513	1638	1588	1802	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3983	6322	8317	10346	11246	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	515	930	535	691	731	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	977	1423	1222	1429	1261	Milk and cream, concentrated
Масло сливочное	1378	3697	2476	3200	3426	Butter
Картофель свежий или охлажденный	92,6	170	101	127	122	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	229	285	231	199	Peas, dry,
Злаки	108	174	165	173	191	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	117	175	166	175	192	wheat and meslin
ячмень	87,2	128	148	158	188	barley
Крупа	347	505	495	447	409	Groats
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	419	676	804	765	762	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1524	2521	2087	2403	2414	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	2667	2785	2455	2867	3481	Precooked or canned fish
Сахар белый	276	716	558	491	471	White sugar
Макаронные изделия	611	903	910	962	869	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	165	101	119	109	Food-grade salt
Фосфаты кальция	39,4	140	153	130	119	Calcium phosphates
Руды и концентраты железные	15,8	83,4	43,3	75,4	82,3	Ferrous ores and concentrates
Уголь каменный	26,3	79,4	53,6	74,8	85,4	Coal
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	175	546	289	369	496	Crude oil, including natural gas condensate
Нефтепродукты	174	529	295	392	520	Refined petroleum products
Газ природный, за 1000 м ³	85,9	273	157	179	223	Natural gas, per 1000 cu. m
Аммиак безводный	97,6	284	226	227	269	Anhydrous ammonia
Удобрения минеральные азотные:						Mineral nitrogen fertilizers:
в физическом весе	58,0	199	170	182	200	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	153	518	438	464	506	in equivalent of 100% nutrients

Продолжение табл. / Continued table 26.34

	2000	2010	2016	2017	2018	
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	86,7	283	196	193	230	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	143	470	322	318	371	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	43,4	87,1	67,4	75,5	77,1	<i>Wood in the rough, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	227	458	384	447	506	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	355	606	464	521	704	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	398	482	403	416	562	<i>Newsprint paper</i>
Чугун передельный	83,7	369	228	338	373	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	628	1646	1594	1761	1680	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	1677	7216	4703	6180	6328	<i>Copper</i>
Никель необработанный	8641	21790	9167	10145	12831	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1298	1817	1385	1620	1728	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3167	6482	16112	15690	13839	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	11715	22430	24674	22984	24683	<i>Goods vehicles, per unit</i>

26.35. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ СНГ**AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH THE CIS COUNTRIES**

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1098	3796	2465	2642	2485	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	980	1791	1091	1187	1121	<i>Fresh and frozen poultry</i>
Рыба свежая и мороженая	658	1338	1176	1265	1327	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	906	2949	3542	4756	4850	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	553	937	520	675	722	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	874	1394	1209	1418	1243	<i>Milk and cream, concentrated</i>
Масло сливочное	1364	3690	2426	3122	3363	<i>Butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	92,4	168	100	123	121	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	305	368	315	206	<i>Peas, dry,</i>
Злаки	135	236	188	178	175	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	126	192	171	165	167	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	116	135	229	155	198	<i>barley</i>
Крупа	347	483	503	436	388	<i>Groats</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	570	521	862	805	808	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	1431	2541	2092	2449	2379	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	1308	2576	2177	2589	3251	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар белый	276	699	558	491	470	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	654	894	988	1045	928	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	147	90,2	107	96,1	<i>Food-grade salt</i>
Фосфаты кальция	71,5	181	161	143	124	<i>Calcium phosphates</i>
Руды и концентраты железные	14,0	57,6	37,1	104	87,4	<i>Ferrous ores and concentrates</i>
Уголь каменный	31,3	87,9	65,2	93,9	103	<i>Coal</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	140	430	219	292	372	<i>Crude oil, including natural gas condensate</i>
Нефтепродукты	218	573	371	421	521	<i>Refined petroleum products</i>
Газ природный, за 1000 м ³	<i>Natural gas, per 1000 cu. m</i>
Аммиак безводный	124	284	224	234	263	<i>Anhydrous ammonia</i>
Удобрения минеральные азотные:						<i>Mineral nitrogen fertilizers:</i>
в физическом весе	59,9	209	181	190	201	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	171	538	519	522	518	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	127	400	278	236	257	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	329	741	480	435	476	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	37,5	72,6	41,5	49,4	43,9	<i>Rough (unprocessed) wood, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	198	471	315	386	431	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	468	703	510	561	649	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	502	524	438	473	571	<i>Newsprint paper</i>
Чугун передельный	158	467	250	416	425	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	669	1871	1200	1585	1558	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	2004	5800	3247	4143	4802	<i>Copper</i>
Никель необработанный	13297	30776	14040	13114	18319	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1757	2113	1680	1919	2195	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3289	6188	12192	13888	13644	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	10202	15965	17707	18200	20397	<i>Goods vehicles, per unit</i>

**26.36. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ
ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**
AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH THE non-CIS COUNTRIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	716	2690	2237	2348	3458	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	633	830	857	796	911	<i>Fresh and frozen poultry</i>
Рыба свежая и мороженая	1149	1517	1656	1600	1822	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	4061	6470	8432	10457	11400	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	330	906	731	898	829	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	1045	1860	1517	1649	1595	<i>Milk and cream, concentrated</i>
Масло сливочное	3421	3783	3307	4723	4725	<i>Butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	153	355	148	429	228	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	219	283	230	199	<i>Peas, dry,</i>
Злаки	84,1	172	164	173	191	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	84,2	174	166	176	193	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	82,5	128	148	158	188	<i>barley</i>
Крупа	345	636	473	485	482	<i>Groats</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	333	873	783	753	747	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	7912	2383	2052	2095	2604	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	10106	6217	4773	4941	5189	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар белый	265	1012	555	493	582	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	477	993	571	616	640	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	214	192	236	248	<i>Food-grade salt</i>
Фосфаты кальция	36,7	129	152	126	118	<i>Calcium phosphates</i>
Руды и концентраты железные	17,7	87,5	43,9	71,5	80,4	<i>Ferrous ores and concentrates</i>
Уголь каменный	25,5	78,3	52,8	73,6	83,8	<i>Coal</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	180	557	295	375	505	<i>Crude oil, including natural gas condensate</i>
Нефтепродукты	172	527	291	390	520	<i>Refined petroleum products</i>
Газ природный, за 1000 м ³	<i>Natural gas, per 1000 cu. m</i>
Аммиак безводный	97,5	284	232	219	271	<i>Anhydrous ammonia</i>
Удобрения минеральные азотные:						<i>Mineral nitrogen fertilizers:</i>
в физическом весе	57,9	198	169	181	200	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	152	516	430	456	505	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	86,6	283	195	193	230	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	143	469	321	317	371	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	43,4	87,3	68,0	76,3	78,3	<i>Wood in the rough, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	228	456	392	453	514	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	352	601	462	519	706	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	387	477	399	411	562	<i>Newsprint paper</i>
Чугун передельный	80,7	363	228	336	372	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	626	1639	1619	1780	1696	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	1675	7225	4733	6208	6340	<i>Copper</i>
Никель необработанный	8627	21773	9158	10137	12817	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1296	1813	1378	1611	1710	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3080	7776	23678	18551	14638	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	13816	42628	34308	37241	37780	<i>Goods vehicles, per unit</i>

26.37. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2016		2017		2018		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	101,7	134,8	97,4	102,3	106,6	116,9	102,6	102,0	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	106,5	112,5	97,3	96,6	105,2	109,7	100,1	102,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	106,7	171,1	95,0	68,5	124,0	111,6	120,4	92,9	mineral products
из них топливно-энергетические товары	108,2	174,8	85,6	59,5	119,4	114,5	114,0	95,8	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	107,1	125,0	97,9	101,7	109,0	109,3	104,3	103,7	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	98,0	166,4	119,4	83,4	95,7	144,1	100,6	111,6	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	96,3	119,6	100,0	93,2	99,6	106,9	107,2	101,5	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	103,7	144,8	100,8	100,4	97,8	126,3	104,6	104,5	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	96,4	163,1	95,6	101,7	107,0	128,1	106,3	102,2	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	98,6	141,8	96,3	109,1	107,1	119,7	101,9	99,9	machines, equipment and transport means
другие товары	104,9	140,0	105,0	87,3	103,6	118,9	95,6	114,8	other commodities

26.38. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН СНГ
AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE CIS COUNTRIES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2016		2017		2018		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	106,1	137,9	94,3	97,7	106,8	117,6	101,1	104,7	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	113,4	113,5	97,9	106,0	106,4	113,2	97,9	107,9	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	108,7	179,9	97,0	58,0	127,6	110,8	124,8	83,5	mineral products
из них топливно-энергетические товары	108,7	186,9	79,2	44,4	130,2	117,6	108,7	88,8	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	118,1	120,7	88,1	100,5	100,5	118,6	107,0	108,6	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	64,0	440,2	88,9	132,2	53,0	в 2,6 р. in 2,6 т.	140,3	86,7	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	104,4	120,5	93,1	93,4	91,9	108,0	102,5	104,7	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	114,3	130,7	100,7	125,8	91,0	126,5	101,2	109,5	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	96,0	164,8	98,3	104,3	118,9	129,6	108,0	100,1	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	104,1	161,2	89,1	117,4	102,8	114,5	91,3	107,9	machines, equipment and transport means
другие товары	103,8	122,4	90,3	77,4	97,2	130,9	98,3	101,1	other commodities

**26.39. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН ДАЛЬНОГО ЗАРУБЕЖЬЯ**
**AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION
FROM non-CIS COUNTRIES**

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2016		2017		2018		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	101,0	134,3	97,8	102,9	106,6	116,8	102,8	101,7	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	105,8	112,4	97,1	94,7	104,9	108,9	100,7	101,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	103,6	158,7	92,1	92,5	118,5	112,8	114,9	107,9	mineral products
из них топливно-энергетические товары	107,4	158,3	93,0	97,1	108,3	111,5	119,5	104,3	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	106,6	125,2	98,9	101,8	109,9	108,4	104,0	103,3	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	98,5	165,1	121,3	81,5	99,5	138,5	99,1	112,8	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	95,2	119,4	101,6	93,2	101,3	106,7	108,2	100,8	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	103,0	145,9	100,8	97,3	99,0	126,2	105,1	103,8	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	96,5	162,6	94,8	100,9	103,2	127,7	105,7	102,9	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	98,3	140,8	96,7	108,6	107,4	120,0	102,5	99,4	machines, equipment and transport means
другие товары	105,0	141,3	107,0	88,8	104,4	117,5	95,3	116,4	other commodities

26.40. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ
AVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1145	2928	2824	3213	3554	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	542	1367	1411	1581	1635	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	382	2136	2738	2656	3119	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	567	3303	4904	5393	5877	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	388	759	638	674	705	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	834	2739	2163	2171	1923	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	896	3352	2418	2475	2110	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры	1389	3751	3815	5362	4769	Butter and other dairy fats
из них масло сливочное	1398	3611	3785	5366	4686	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	155	410	376	392	380	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	938	837	846	985	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	349	659	737	739	742	Bananas, including plantains, fresh and dried
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	285	859	768	762	736	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	399	554	547	576	613	Fresh apples
Кофе	1551	3254	3010	3369	3032	Coffee
Злаки	118	522	335	487	525	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	106	160	154	147	176	wheat and meslin
ячмень	77,5	309	128	194	168	barley
кукуруза	178	1696	3468	3539	3581	maize
Крупа	207	359	273	469	399	Groats
Масло пальмовое и его фракции	343	1016	731	788	706	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	591	1042	853	667	653	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	551	1191	1454	1649	1339	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1342	4248	3192	4235	4251	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	295	2137	2990	3534	3674	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	152	555	426	644	753	Raw sugar
Сахар белый	297	745	533	475	426	White sugar
Макаронные изделия	506	1314	1098	1147	1200	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	81,7	92,9	93,5	87,6	Food-grade salt

Продолжение табл. / Continued table 26.40

	2000	2010	2016	2017	2018	
Уголь каменный	4,4	32,7	13,1	20,8	17,7	Coal
Каучук синтетический	1129	2187	2012	2411	2419	Synthetic rubber
Обувь кожаная, за пару	12,7	22,6	28,3	30,0	29,2	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	535	1398	1551	1450	1857	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	341	265	275	266	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	139726	200727	244325	204483	232850	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3220	1162	1600	1211	1272	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	857	1277	1252	1039	1027	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14067	26426	11677	20486	15416	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	26982	27939	75277	100986	88428	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	6259	16234	22578	25019	24776	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	18127	31234	50877	62626	76332	Goods vehicles, per unit

26.41. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ СНГ
AVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH THE CIS COUNTRIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1284	3550	3020	3541	3566	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	814	2024	1492	1556	1571	Fresh and frozen poultry meat
Рыба свежая и мороженая	497	1260	1637	2020	2522	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3653	3427	571	2393	4748	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	171	602	637	672	704	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	813	2637	2159	2034	1833	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	855	3697	2488	2379	2013	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры	1360	4410	3862	5432	4602	Butter and other dairy fats
из них масло сливочное	1368	4476	3868	5457	4629	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	118	358	277	327	344	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	958	830	560	220	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	453	—	840	—	3895	Bananas, including plantains, fresh and dried
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	298	602	227	228	303	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	473	429	312	384	414	Fresh apples
Кофе	3575	3934	4369	3549	3822	Coffee
Злаки	91,2	198	147	141	178	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	93,8	154	153	145	174	wheat and meslin
ячмень	69,6	211	102	107	145	barley
кукуруза	210	315	1754	187	173	maize
Крупа	225	342	194	219	287	Groats
Масло пальмовое и его фракции	2000	1096	870	886	851	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	675	1036	790	644	631	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	2527	1407	3238	2992	3807	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1175	4303	2549	3646	3534	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	1430	2245	2772	3331	3121	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	525	800	542	497	555	Raw sugar
Сахар белый	330	758	528	477	433	White sugar
Макаронные изделия	574	1203	801	860	757	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	75,5	82,3	90,7	84,6	Food-grade salt
Уголь каменный	4,3	23,6	12,8	20,6	17,5	Coal
Каучук синтетический	1721	3265	1574	1350	2719	Synthetic rubber
Волокно хлопковое, нечесаное	1283	1527	1448	1615	1785	Cotton fiber, not combed
Обувь кожаная, за пару	10,6	20,2	14,0	11,3	12,9	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	422	1048	753	847	1044	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	292	209	217	194	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	8333	130558	47260	70407	105456	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3556	7197	1239	979	585	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	184	362	673	173	139	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14255	19844	5736	16293	12581	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	35556	69735	87578	100846	85741	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	5522	6111	14923	6738	7988	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	29014	101913	128163	181334	168564	Goods vehicles, per unit

26.42. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ
СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯAVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE
WITH non-CIS COUNTRIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2016	2017	2018	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1072	2850	2764	3123	3547	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	535	1328	1324	1615	1755	Fresh and frozen poultry meat
Рыба свежая и мороженая	373	2145	2777	2682	3142	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	559	3302	5002	5405	5879	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	394	1675	1541	1462	1019	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	853	2966	2179	2723	2700	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	924	2959	2179	2723	2700	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры	1454	3282	3654	5150	5491	Butter and other dairy fats
из них масло сливочное	1457	3107	3368	4991	5023	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	168	423	414	410	389	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	938	837	846	1121	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	348	659	737	739	742	Bananas, including plantains, fresh and dried
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	284	860	776	768	742	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	333	595	707	754	786	Fresh apples
Кофе	1521	3250	3005	3368	3027	Coffee
Злаки	159	630	863	865	1108	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	178	1001	313	463	795	wheat and meslin
ячмень	95,5	314	204	236	876	barley
кукуруза	176	2962	3490	4079	4020	maize
Крупа	200	489	890	970	887	Groats
Масло пальмовое и его фракции	343	1002	731	787	706	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	449	1700	1596	1281	1298	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	549	1187	1454	1649	1339	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1586	4222	4946	5574	6008	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	224	2031	3319	3984	4886	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	152	555	411	825	754	Raw sugar
Сахар белый	274	704	553	464	388	White sugar
Макаронные изделия	485	1321	1158	1241	1362	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	232	170	119	116	Food-grade salt
Уголь каменный	113	214	139	142	147	Coal
Каучук синтетический	1058	2171	2014	2413	2419	Synthetic rubber
Обувь кожаная, за пару	16,1	22,7	30,3	32,9	31,0	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	873	1746	2853	2177	2995	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	370	341	319	320	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	221481	201836	247235	207509	235210	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3099	1132	1614	1222	1314	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	1404	1350	1361	1132	1134	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	13399	32572	20219	21782	16171	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	23553	22142	57381	101038	89879	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	6442	18463	23014	26299	25578	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	16299	22853	33609	41945	53440	Goods vehicles, per unit

26.43. ИЗМЕНЕНИЕ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ТОВАРЫ НА МИРОВЫХ ТОВАРНЫХ РЫНКАХ¹⁾
CHANGES IN PRICES FOR CERTAIN GOODS AT THE WORLD COMMODITY MARKETS¹⁾

	Цены, долларов, центов США Prices, US dollars, US cents			2015=100			
	2015	2017	2018	2015	2017	2018	
Алюминий, долларов за тонну, Лондон	1664,7	1967,7	2108,5	100	118	127	Aluminum, US dollars per tonne, London
Уголь, долларов за тонну, Южная Африка	57,1	84,5	97,9	100	148	171	Coal, US dollars per tonne, South Africa
Медь, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	5510,5	6169,9	6529,8	100	112	118	Copper, US dollars per tonne, United Kingdom (London)
Золото, долларов за тройскую унцию, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	...	1257,1	1269,1	Gold, US dollars per troy ounce, United Kingdom (London)
Свинец, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1787,8	2314,7	2240,4	100	129	125	Lead, US dollars per tonne, United Kingdom (London)
Никель, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания)	11862,6	10409,6	13114,1	100	88	111	Nickel, US dollars per tonne, United Kingdom
Серебро, долларов за тройскую унцию, США (Нью-Йорк)	15,7	17,1	15,7	100	109	99,9	Silver, US dollars per troy ounce, USA (New York)
Олово, долларов за тонну, Лондон	16066,6	20061,2	20145,2	100	125	125	Tin, US dollars per tonne, London
Цинк, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1931,7	2890,9	2922,4	100	150	151	Zinc, US dollars per tonne, United Kingdom (London)
Сырая нефть (средневзвешенная цена трех сортов: Brent, Dubai, West Texas Intermediate), долларов за баррель	50,8	52,8	68,3	100	104	134	Crude oil (Brent, Dubai, West Texas Intermediate, equally weighted average price), US dollars per barrel
Бензин, центов за галлон, США	155,2	100	Gasoline, US cents per gallon, USA
Джут, долларов за тонну, Бангладеш	732,5	100	Jute, US dollars per tonne, Bangladesh
Фосфориты, долларов за тонну, Марокко (Касабланка)	117,5	100	Phosphorites, US dollars per tonne, Morocco (Casablanca)
Поташ, долларов за тонну, Канада (Ванкувер)	302,9	213,7	215,5	100	71	71	Potash, US dollars per tonne, Canada (Vancouver)
Каучук, центов за фунт, Малайзия (Сингапур)	70,7	90,8	70,4	100	128	99,6	Caoutchouc, US cents per pound, Malaysia (Singapore)
Суперфосфат, долларов за тонну, США	385,0	100	Superphosphate, US dollars per tonne, USA
Целлюлоза, долларов за тонну, Швеция	875,0	100	Cellulose, US dollars per tonne, Sweden
Пиломатериалы, долларов за кубический метр, Малайзия	833,2	702,1	727,9	100	84	87	Sawnwood, US dollars per cu. m, Malaysia
Хлопок, центов за фунт, Ливерпуль	70,4	83,6	91,4	100	119	130	Cotton, US cents per pound, Liverpool
Шерсть, центов за килограмм, Австралия (Сидней)	...	1089,2	1519,2	Wool, US cents per kg, Australia (Sydney)
Говядина, центов за фунт, Австралия – Новая Зеландия	200,5	191,5	183,6	100	96	92	Beef, US cents per pound, Australia – New Zealand
Масло животное, центов за фунт, Новая Зеландия	151,0	100	Butter, US cents per pound, New Zealand
Рыба (лосось), долларов за килограмм, Норвегия	5,3	7,4	7,5	100	140	142	Fish (salmon), US dollars per kg, Norway
Баранина, центов за фунт, Австралия – Новая Зеландия	...	125,6	131,3	Lamb, US cents per pound, Australia – New Zealand
Рис, долларов за тонну, Таиланд	380,0	399,1	403,1	100	105	106	Rice, US dollars per tonne, Thailand
Пшеница, долларов за тонну, США (Канзас)	185,6	145,3	186,1	100	78	100,3	Wheat, US dollars per tonne, USA (Kansas)
Сахар, центов за фунт, США	...	27,9	25,3	Sugar, US cents per pound, USA
Кофе, центов за фунт, Уганда	94,2	104,1	88,3	100	111	94	Coffee, US cents per pound, Uganda
Табак, долларов за тонну, США	4908,3	100	Tobacco, US dollars per tonne, USA
Чай, центов за килограмм, Кения	340,4	362,2	298,3	100	106	88	Tea, US cents per kg, Kenya

¹⁾ 1 тройская унция = 31,1035 г; 1 фунт = 0,4536 кг; 1 метрическая тонна = 1000,00 кг; 1 баррель = 158,9838 л; 1 американский галлон = 3,7853 л.
 Источники информации: International Financial Statistics Yearbook 2017, IMF, Washington, 2017; база данных МВФ.

¹⁾ 1 troy ounce = 31,1035 g; 1 pound = 0,4536 kg; 1 metric tonne = 1000,00 kg; 1 barrel = 158,9838 l; 1 US gallon = 3,7853 l.
 Sources: International Financial Statistics Yearbook 2017, IMF, Washington, 2017; IMF database.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 26.1, 26.2 представлены по данным Банка России.

В соответствии со статьей 4 Федерального закона от 28.03.2017 № 38-ФЗ о внесении изменений в ст. 4 и 57 Федерального закона «О Центральном Банке Российской Федерации (Банк России)», Банк определен ответственным за формирование официальной статистической информации об экспорте и импорте услуг, составление платежного баланса Российской Федерации и соответственно за формирование объемов импорта (экспорта) услуг Российской Федерации как составной части платежного баланса. При формировании статистических данных Банка России используется официальная статистическая методология, соответствующая международным стандартам и принципам официального статистического учета, а также законодательству Российской Федерации (ООН, Генеральная ассамблея, резолюция от 29 января 2014 года «Основополагающие принципы официальной статистики», федеральный закон от 29 ноября 2007 года № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (с изменениями).

Платежный баланс – это статистический отчет, в котором отражаются все экономические операции между резидентами данной страны и резидентами других стран (нерезидентами), которые произошли в течение отчетного периода. Более подробно с информацией по Платежному балансу можно ознакомиться на официальном сайте Банка России по адресу: <http://www.cbr.ru> / Статистика / Макроэкономическая финансовая статистика / Платежный баланс и иные статистические материалы, разработанные по методологии шестого издания «Руководства МВФ по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПББ).

Информация по внешней торговле товарами представлена по методологии платежного баланса. Она включает:

– данные ФТС России, полученные на основе грузовых таможенных деклараций, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности, с учетом данных о взаимной торговле с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС) (Республикой Беларусь, Республикой Казахстан, Республикой Армения, Киргизской Республикой), сформированных на основе статистической формы учета перемещения товаров, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности;

– данные Росстата об объемах экспорта (импорта) товаров, не пересекающих таможенную границу Российской Федерации, полученные на основе форм федерального статистического наблюдения (рыбы и морепродуктов, выловленных (добытых) и проданных вне зоны действия таможенного контроля; топлива и товаров, приобретенных российскими иностранными транспортными средствами в иностранных (российских) портах);

– досчеты Банка России к данным статистики внешней торговли, которые производятся в соответствии с методологией шестого издания «Руководства МВФ по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПББ) и включают оценку стоимости товаров, ввезенных (вывезенных) физическими лицами в пределах установленной беспошлинной квоты и в упрощенном (льготном) порядке, и другие элементы досчетов.

Внешнеторговый оборот – сумма экспорта и импорта товаров.

Сальдо – разница между экспортом и импортом товаров. Положительное сальдо – экспорт превышает импорт, отрицательное сальдо (ставится знак "минус") – импорт превышает экспорт.

Данные по экспорту товаров приведены по ценам франко-граница страны-экспортера (ФОБ), с учетом расходов по доставке до сухопутной границы или до порта отгрузки страны-экспортера.

Данные по импорту товаров также приведены по ценам франко-граница страны-экспортера (ФОБ), без учета расходов по страхованию и транспортировке товара до границы страны-импортера.

Табл. 26.1 – 26.42. Внешняя торговля – торговля между странами, состоящая из вывоза (экспорта) и ввоза (импорта) товаров и услуг.

Табл. 26.3, 26.4, 26.5, 26.8, 26.9, 26.11, 26.12, 26.14 – 26.21, 26.34, 26.35, 26.40, 26.41. представлены на основе данных ФТС России с учетом данных о взаимной торговле товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС): 2000 г. – с Республикой Беларусь, 2010, 2014 гг. – с Республикой Беларусь и Республикой Казахстан, 2015 г. – с Республикой Армения (с 1 января 2015 г.) и Киргизской Республикой (с 12 августа 2015 г.), Республикой Беларусь, Республикой Казахстан. До 2015 г. эти страны входили в состав Евразийского экономического сообщества. Данные по товарам за июль – декабрь 2010 г. приведены без учета взаимной торговли с Республикой Казахстан в связи с отменой таможенного оформления товаров на российско-казахстанской границе с 1 июля 2010 г.

Таможенная статистика внешней торговли формируется на основе грузовых таможенных деклараций, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности по всем товарам (в том числе ценностям, за исключением валютных ценностей, находящихся в обращении), ввоз и вывоз которых увеличивает или уменьшает материальные ресурсы страны. Данные ФТС России не включают сведения по товарам, не пересекающим таможенную границу России (рыба и морепродукты, выловленные (добытые) и проданные вне зоны действия таможенного контроля, топливо и товары, приобретенные российскими (иностранцами) транспортными средствами в иностранных (российских) портах), а также данные по ввозу (вывозу) товаров физическими лицами в пределах установленных беспошлинных квот или перемещаемых через таможенную границу в упрощенном порядке.

Табл. 26.7, 26.10, 26.13, 26.33, 26.36, 26.39, 26.42. представлены по данным ФТС России.

Табл. 26.8 – 26.10, 26.13, 26.16, 26.18, 26.20. Экспорт товаров – вывоз товаров с территории Российской Федерации без обязательства об обратном ввозе. Экспорт включает вывоз из страны товаров отечественного производства, а также реэкспорт товаров. К товарам отечественного производства относятся также товары иностранного происхождения, ввезенные в страну и подвергшиеся существенной переработке, изменяющей основные качественные или технические характеристики товаров. К реэкспортным товарам относятся товары, ранее ввезенные на территорию Российской Федерации, а затем вывезенные с этой территории без уплаты таможенных пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учет экспорта товаров производится по ценам франко-граница страны-экспортера (ФОБ), т.е. в цену товара включаются расходы по его доставке до сухопутной границы или до порта отгрузки страны-экспортера.

Табл. 26.11 – 26.13, 26.15, 26.17, 26.19, 26.21. Импорт товаров – ввоз товаров на территорию Российской Федерации без обязательства об обратном вывозе. В импорт включаются ввезенные товары, предназначенные для потребления в экономике страны, и товары, ввозимые на территорию государства в соответствии с режимом реимпорта. К реимпортным товарам относятся товары, вывезенные с территории Российской Федерации, а затем ввезенные на эту территорию без уплаты таможенных пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учет импорта товаров производится по ценам франко-граница страны-импортера (СИФ), т.е. в цену товара включаются расходы по страхованию и транспортировке товара до границы страны-импортера.

Табл. 26.14. Удельный вес потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров представляет собой отношение стоимости потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров к общей стоимости импорта.

Потребительские товары – товары, непосредственно удовлетворяющие потребности человека и предназначенные для семейного и личного потребления.

Промежуточные товары – товары, используемые не для конечного потребления, а для дальнейшего производства товаров и услуг.

Инвестиционные товары – товары, служащие целям замены, обновления, качественного улучшения основных средств.

Потребительские, инвестиционные и промежуточные товары сформированы на основе статистической методологии формирования официальной статистической информации об объемах внешней торговли в соответствии с классификационными группировками «Инвестиционные товары», «Потребительские товары», «Промежуточные товары» (приказ Росстата от 07.03.2014 № 169).

Данные об удельном весе импорта потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров в общем объеме импорта Российской Федерации рассчитаны на основе данных Банка России, сформированных на основе платежного баланса.

Табл. 26.15. К высокотехнологичной продукции относится инновационная продукция, при производстве которой используются результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Прочие товары включают: научные приборы, электрическое и неэлектрическое оборудование, химическую продукцию, вооружение.

Табл. 26.22 – 26.30. Экспорт и импорт услуг. Услуга – полезный результат деятельности, удовлетворяющий определенные потребности, но не воплощающийся в материально-вещественной (материальной) форме. К основным видам международных услуг относятся: транспортные, туристские услуги (поездки), строительство, финансовые, плата за пользование интеллектуальной собственностью и прочие виды услуг, не вошедшие в перечисленные. Представлены по данным платежного баланса Российской Федерации.

Табл. 26.31 – 26.33, 26.37 – 26.39. представлены по данным ФТС России. **Индексы средних цен и физического объема** определены по отобранной совокупности товаров-представителей, представляющих базовый массив товаров (отдельно по экспорту и по импорту). Основу исчисления индексов составляют индексы физического объема Ласпейреса, вычисленные в средних ценах предыдущего года с последующей увязкой между годами. При расчете индексов средних цен применялась основная единица измерения количества – килограмм.

Табл. 26.34 – 26.36, 26.40 – 26.42. Средние фактические экспортные (импортные) цены представляют собой отношение общей стоимости экспортируемого (импортируемого) товара к его количеству.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 26.1, 26.2 are presented according to data of the Bank of Russia.

In accordance with Article 4 of the Federal Law of 28.03.2017 No. 38-FZ on amendments in Art. 4 and 57 of the Federal Law "On the Central Bank of the Russian Federation (Bank of Russia)", the Bank is responsible for compiling of official statistical information on export and import of services, compilation of balance of payments of the Russian Federation and, accordingly, volume of imports (exports) of services of the Russian Federation as an integral part of balance of payments. Compiling statistical data the Bank of Russia uses official statistical methodology that corresponds to international standards and principles of official statistical accounting, as well as to the legislation of the Russian Federation (UN, UN General Assembly resolution of January 29, 2014 "Fundamental principles of official statistics", the Federal law of November 29, 2007 № 282-FZ " On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation " (as amended).

Balance of Payments is a statistical report which reflects all economic transactions between residents of the given country with residents of other countries (non-residents) which took place during the reference period. More detailed information on the Balance of payments can be found on the official website of the Bank of Russia at: [http://www.cbr.ru/Statistics/Macroeconomic financial statistics/Balance of Payments and other statistical materials developed according to the methodology of the sixth edition of the IMF Handbook on the Balance of Payments and International Investment Position \(BPM6\)](http://www.cbr.ru/Statistics/Macroeconomic_financial_statistics/Balance_of_Payments_and_other_statistical_materials_developed_according_to_the_methodology_of_the_sixth_edition_of_the_IMF_Handbook_on_the_Balance_of_Payments_and_International_Investment_Position_(BPM6).).

Information on foreign trade in goods is presented by the balance of payments methodology. It includes:

– data of the Federal Customs Service of Russia, obtained from customs freight declarations filled in by participants of foreign trade with due regard of data on mutual trade with member states of the Eurasian Economic Union (Republic of Belarus, Republic of Kazakhstan, Republic of Armenia, Kyrgyz Republic), compiled using statistical forms of accounting of commodity flows;

– Rosstat data on volumes of exports (imports) of goods that do not cross the customs border of the Russian Federation, obtained on the basis of forms of federal statistical observation (fish and seafood caught and sold outside the zone of customs control, fuel and goods purchased by Russian (foreign) vehicles in foreign (Russian) ports);

– Bank of Russia recalculations of foreign trade statistics that are produced in accordance with the methodology of the sixth edition of the IMF Handbook on the Balance of Payments and International Investment Position (BPM6) and include valuation of goods brought in (out) by private persons within the limits of the prescribed duty-free quota and under a simplified (preferential) procedure, and other recalculation elements.

Foreign trade turnover is the sum of exports and imports.

Foreign trade balance (net exports) is a difference between exports and imports. Positive balance means that exports exceed imports while negative balance (the “-“ sign is used) means that imports exceed exports.

Data on exports of goods are quoted at franco-border (FOB) prices of the exporting country, taking into account the costs of shipping to the land border or port of shipment of the exporting country.

Data on imports of goods are also quoted at franco-border (FOB) prices of the exporting country, excluding the costs of insurance and transportation of goods to the border of the importing country.

Tables 26.1 – 26.42. Foreign trade is trade between countries consisting of outflow (export) and inflow (import) of goods and services.

Tables 26.3, 26.4, 25.5, 26.8, 26.9, 26.11, 26.12, 26.14 – 26.21, 26.34, 26.35, 26.40, 26.41 are presented in accordance with the data of the Federal Customs Service of Russia, taking into account the data on mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EEU) member states: 2000 – with Republic of Belarus, 2010 – 2014 – with Republics of Belarus and Republics of Kazakhstan, 2015 – with Republic of Armenia (since January 1, 2015) and Republic of Kyrgyz (since August 12, 2015), Republic of Belarus and Republic of Kazakhstan. Before 2015 these countries were members of the Eurasian Economic Community. Data on goods for July – December, 2010 are presented without taking into account the mutual trade with Republic of Kazakhstan due to the abolition of customs formalities for goods on the Russian-Kazakh border since July 1, 2010.

Customs statistics of foreign trade is compiled using freight customs declarations filled in by participants of foreign economic activity for all commodities (including valuables, but excluding currency in circulation) inflow and outflow of which increase or decrease material resources of the country. The data of the Federal Customs Service of Russia do not include information on goods which do not cross the customs border of Russia (fish and seafood caught (obtained) and sold outside the customs territory, fuel and goods, purchased by Russian (foreign) vehicles in foreign (Russian) ports), as well as data on inflow (outflow) of goods by individuals within prescribed duty-free quotas, or moved across the customs border by simplified procedure.

Tables 26.7, 26.10, 26.13, 26.33, 26.36, 26.39, 26.42 are presented according to the data of the Federal Customs Service of Russia.

Tables 26.8 – 26.10, 26.13, 26.16, 26.18, 26.20. Export of goods is the outflow of goods from the territory of the Russian Federation without obligations of reverse import. Export includes outflow from the country of domestic products, as well as re-export of goods. Domestic goods also include goods of foreign origin imported into the country and subjected to substantial processing, which changes the basic qualitative or technical characteristics of goods. Re-export goods include goods previously imported into the territory of the Russian Federation, and then exported from this territory without payment of customs duties and taxes and without the application of economic prohibitions and restrictions to goods.

Accounting for the export of goods is made at the prices of franco-border (FOB), i.e. the price of the goods includes the costs of its delivery to the land border or to the port of shipment of the exporting country.

Tables 26.11 – 26.13, 26.15, 26.17, 26.19, 26.21. Import of goods is the inflow of commodities to the territory of the Russian Federation without of reverse export. Import includes imported commodities intended for consumption in the economy of the country and goods imported to the territory of the state under the re-import regime. Re-imported commodities are those exported from the territory of the Russian Federation and then imported to this territory without payment of customs duties and taxes and without the application of economic prohibitions and restrictions to goods.

Accounting for the import of goods is made at the CIF prices (franco-border of the importing country, i.e. the price of commodity includes insurance costs and costs associated with its delivery to the border of the importing country.

Table 26.14. Share of consumer, intermediate and investment goods represents the ratio of the value of consumer, intermediate and investment goods to the total value of imports.

Consumer goods are goods directly satisfy human needs and intended for family and personal consumption.

Intermediate goods are goods used not for final consumption but for further production of goods and services.

Investment goods are goods that serve the goal of replacement, renovation, qualitative improvement of fixed assets.

Consumer, investment and intermediate goods are compiled on the basis of the statistical methodology for the development of official statistical information on the volume of foreign trade in accordance with the classification groups “Investment goods”, “Consumer goods”, “Intermediate goods” (Rosstat Order of 03.07.2014 No. 169). Data on the share of imports of consumer, intermediate and investment goods in the total volume of imports of the Russian Federation are calculated using data of the Bank of Russia, developed on the basis of the balance of payments.

Table 26.15. High-technology products comprise innovative products manufactured based on R&D results. Other goods include: scientific instruments, electric and non-electric equipment, chemical products, armaments.

Tables 26.22 – 26.30. Exports and imports of services. The service is the useful result of activity satisfying specific needs, but not embodied into material form. The main types of international services include transportation, tourism services (travel), construction, financial intermediation, fees for use of intellectual property and other services not listed above. Exports and imports of services are presented based on the data of the Balance of Payments of the Russian Federation.

Tables 26.31 – 26.33, 26.37 – 26.39. are presented in accordance with data of the Federal Customs Service of Russia. **Average price and volume indices** are defined using selected universe of representative products of the basic range of goods (separately – for exports and imports). The calculation of indices is based on Laspeyres volume indices, developed at average prices of the previous year, followed by ensuring linkage between the years. Average price indices were calculated using kilogram as the basic unit of quantity measurement.

Tables 26.34 – 26.36, 26.40 – 26.42. Average current export (import) prices denote the ratio of the total value of exported (imported) commodities to their quantity.

27. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ INTERNATIONAL COMPARISONS

Раздел содержит показатели экономического и социального развития России в сравнении с зарубежными странами за период с 2010 г. Материалы подготовлены на основе статистических публикаций международных организаций (Организации Объединенных Наций (ООН), Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Евростата, Статкомитета СНГ) и национальных статистических органов. Данные по России и зарубежным странам приведены к сопоставимому виду с учетом особенностей расчета отдельных показателей в различных странах. Некоторые показатели уточнены по сравнению с опубликованными ранее, отдельные показатели за 2018 г. являются предварительными.

Более подробная информация о социально-экономическом положении России в сравнении с другими странами мира содержится в статистических сборниках Росстата: «Россия и страны – члены Европейского союза. 2019», «Россия и страны мира. 2018», «Беларусь и Россия. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/>), а также в ежеквартальном бюллетене «Россия и страны СНГ» (<https://www.gks.ru/compendium/document/13280>).

This section contains indicators of socio-economic development of Russia compared with other countries of the world, beginning since 2010. The material has been compiled using statistical publications of international organizations (UN, OECD, Eurostat, the CIS STATCOM) and national statistical offices. Data relating to Russia and other countries have been made comparable with due regard for certain peculiarities of statistical indicator compilation in various countries. Certain indicators are updated, compared to ones published earlier; some indicators for 2018 are preliminary.

More detailed information on the social and economic situation of Russia and comparison with other countries of the world is in Rosstat statistical publications: «Russia and countries – members of European Union. 2019», «Russia and countries of the world. 2018», «Belarus and Russia. 2018» (<https://www.gks.ru/folder/210/>), as well as in the quarterly bulletin «Russia and countries of the CIS» (<https://www.gks.ru/compendium/document/13280>).

27.1. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

TOTAL POPULATION¹⁾

	Млн человек / <i>Mln. persons</i>				2010=100			
	2010	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Россия	142,9	146,8	146,9	146,8	102,8	102,8	102,7	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	9,1	9,8	9,9	10,0	107,7	108,6	109,6	Azerbaijan
Армения	3,0	3,0	3,0	3,0	98,4	98,0	97,7	Armenia
Беларусь	9,5	9,5	9,5	9,5	100,2	100,1	99,9	Belarus
Казахстан	16,4	17,9	18,2	18,4	109,0	110,4	111,9	Kazakhstan
Киргизия	5,5	6,1	6,3	6,4	112,1	114,2	116,6	Kyrgyzstan
Республика Молдова ²⁾	...	2,8	2,7	2,7	Republic of Moldova ²⁾
Таджикистан	7,6	8,7	8,9	9,1	114,7	117,2	119,8	Tajikistan
Узбекистан	29,1	32,1	32,7	33,3	110,3	112,1	114,2	Uzbekistan
Украина	45,6	42,4	42,2	42,0	93,0	92,6	92,1	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	195	206	208	208	105	106	107	Brazil
Индия	1177	1269	1284	1298	108	109	110	India
Китай ^{3); 4)}	1338	1379	1384	1393	103	103	104	China ^{3); 4)}
Южно-Африканская Республика	51,0	55,9	56,5	57,7	110	111	113	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	8,4	8,7	8,8	8,8	105	105	106	Austria
Бельгия	10,9	11,3	11,4	11,4	104	104	105	Belgium
Болгария	7,5	7,1	7,1	7,1	95	94	94	Bulgaria
Венгрия	10,0	9,8	9,8	9,8	98	98	98	Hungary
Германия	81,8	82,2	82,5	82,8	101	101	101	Germany
Греция	11,1	10,8	10,8	10,7	97	97	97	Greece
Дания	5,5	5,7	5,8	5,8	103	104	104	Denmark
Испания	46,6	46,4	46,5	46,7	100	100	100	Spain
Италия	59,3	60,7	60,5	60,5	102	102	102	Italy
Латвия	2,1	2,0	2,0	1,9	93	93	92	Latvia
Литва	3,1	2,9	2,8	2,8	93	91	90	Lithuania
Нидерланды	16,6	17,0	17,1	17,2	102	103	103	Netherlands
Польша	38,0	38,0	38,0	38,0	100	100	100	Poland
Румыния	20,2	19,8	19,6	19,5	97	97	96	Romania
Словакия	5,4	5,4	5,4	5,4	101	101	101	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	62,8	65,6	65,8	66,3	105	105	106	United Kingdom

Продолжение табл. / Continued table 27.1

	Млн человек / <i>Mln. persons</i>				2010=100			
	2010	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Финляндия	5,3	5,5	5,5	5,5	102	103	103	<i>Finland</i>
Франция	62,9	64,7	64,9	64,8	103	103	103	<i>France</i>
Чехия	10,5	10,6	10,6	10,6	101	101	101	<i>Czechia</i>
Швеция	9,4	9,9	10,1	10,1	105	107	108	<i>Sweden</i>
Другие страны								<i>Other countries</i>
из них:								<i>of which:</i>
Австралия	22,0	24,2	24,6	25,0	110	112	113	<i>Australia</i>
Аргентина	40,8	43,6	44,0	44,5	107	108	109	<i>Argentina</i>
Канада	34,0	36,3	36,7	37,1	107	108	109	<i>Canada</i>
Мексика	114	122	124	125	107	108	109	<i>Mexico</i>
Норвегия	4,9	5,2	5,3	5,3	107	108	108	<i>Norway</i>
Республика Корея	49,6	51,2	51,4	51,6	103	104	104	<i>Republic of Korea</i>
США	309	323	325	327	104	105	106	<i>USA</i>
Турция	73,7	79,8	80,3	81,3	108	109	110	<i>Turkey</i>
Швейцария	7,8	8,4	8,4	8,5	107	108	108	<i>Switzerland</i>
Япония	128	127	127	127	99	99	99	<i>Japan</i>

¹⁾ По большинству стран приведена численность постоянного населения. По странам СНГ – на конец года. По странам дальнего зарубежья – среднегодовая численность населения.

²⁾ Здесь и далее, если не оговорено дополнительно, без территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры. Данные за 2016 – 2018 г. пересчитаны на основе итогов переписи населения 2014 г.

³⁾ Наличное население; на конец года.

⁴⁾ Здесь и далее, если не оговорено дополнительно, Китай без Гонконга, Тайваня и Макао.

¹⁾ For the majority of countries the size of resident population is presented. For the CIS countries – end of year population. For non-CIS countries – mid-year population.

²⁾ Hereinafter, unless stated otherwise, without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city. Data for 2016–2018 are recalculated based on the results of the 2014 Russian population census.

³⁾ Present population; at end of year.

⁴⁾ Hereinafter, unless stated otherwise, China without taking into account Hong Kong, Taiwan and Macao.

27.2. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН¹⁾

POPULATION BY SEX¹⁾

	Годы <i>Year</i>	Всего, тыс. человек <i>Total, thou. persons</i>		Удельный вес в общей численности населения, процентов <i>Share of total population, percent</i>		На 1000 мужчин приходится женщин <i>Females per 1000 males</i>	
		мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>		
Россия²⁾	2018	68096,4	78684,3	46,4	53,6	1156	<i>Russia²⁾</i>
Страны СНГ²⁾							<i>CIS countries²⁾</i>
из них:							<i>of which:</i>
Азербайджан	2018	4982,4	4999,1	49,9	50,1	1003	<i>Azerbaijan</i>
Армения	2018	1401,7	1563,5	47,3	52,7	1115	<i>Armenia</i>
Беларусь	2018	4415,7	5059,4	46,6	53,4	1146	<i>Belarus</i>
Казахстан	2018	8913,2	9482,4	48,5	51,5	1064	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	2018	3169,6	3219,9	49,6	50,4	1016	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	2018	1277,2	1404,6	47,6	52,4	1100	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	2017	4528,6	4402,6	50,7	49,3	972	<i>Tajikistan</i>
Узбекистан	2018	16710,6	16545,0	50,2	49,8	990	<i>Uzbekistan</i>
Украина	2018	19455,3	22528,3	46,3	53,7	1158	<i>Ukraine</i>
Страны БРИКС							<i>BRICS countries</i>
из них:							<i>of which:</i>
Бразилия ³⁾	2017	102471	105190	49,3	50,7	1027	<i>Brazil³⁾</i>
Индия ⁴⁾	2016	657168	611793	51,8	48,2	931	<i>India⁴⁾</i>
Китай ³⁾	2015	702465	668755	51,2	48,8	952	<i>China³⁾</i>
Южно-Африканская Республика ³⁾	2017	27621	28901	48,9	51,1	1046	<i>South Africa³⁾</i>

Продолжение табл. / Continued table 27.2

	Годы Year	Всего, тыс. человек Total, thou. persons		Удельный вес в общей численности населения, процентов Share in the total population, percent		На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males	
		мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females		
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	2017	4312	4460	49,2	50,8	1034	Austria
Бельгия	2017	5589	5762	49,2	50,8	1031	Belgium
Болгария	2017	3450	3652	48,6	51,4	1059	Bulgaria
Венгрия	2017	4675	5122	47,7	52,3	1096	Hungary
Германия	2017	40697	41825	49,3	50,7	1028	Germany
Греция	2017	5221	5547	48,5	51,5	1062	Greece
Дания ³⁾	2017	2867	2894	49,8	50,2	1009	Denmark ³⁾
Испания	2017	22838	23711	49,1	50,9	1038	Spain
Италия	2017	29446	31144	48,6	51,4	1058	Italy
Латвия	2017	896	1054	45,9	54,1	1177	Latvia
Литва	2017	1312	1536	46,1	53,9	1170	Lithuania
Нидерланды	2017	8475	8606	49,6	50,4	1015	Netherlands
Польша	2017	18378	19595	48,4	51,6	1066	Poland
Румыния	2017	9603	10042	48,9	51,1	1046	Romania
Словакия	2017	2652	2784	48,8	51,2	1050	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	2017	32466	33343	49,3	50,7	1027	United Kingdom
Финляндия	2017	2712	2791	49,3	50,7	1029	Finland
Франция	2017	32454	32455	50,0	50,0	1000	France
Чехия	2017	5201	5378	49,2	50,8	1034	Czechia
Швеция	2017	5013	4982	50,2	49,8	994	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия ³⁾	2017	12204	12395	49,6	50,4	1016	Australia ³⁾
Аргентина ³⁾	2017	21596	22449	49,0	51,0	1040	Argentina ³⁾
Канада ³⁾	2017	18208	18500	49,6	50,4	1016	Canada ³⁾
Мексика ³⁾	2017	60230	63288	48,8	51,2	1051	Mexico ³⁾
Норвегия	2016	2649	2609	50,4	49,6	985	Norway
Республика Корея ³⁾	2017	25790	25656	50,1	49,9	995	Republic of Korea ³⁾
США ³⁾	2016	159079	164049	49,2	50,8	1031	USA ³⁾
Турция ⁵⁾	2016	40044	39771	50,2	49,8	993	Turkey ⁵⁾
Швейцария	2017	4173	4246	49,6	50,4	1017	Switzerland
Япония ³⁾	2017	61681	65105	48,6	51,4	1056	Japan ³⁾

1) Численность постоянного населения на 1 января.

2) Постоянное население; на конец года.

3) На 1 июля.

4) На 1 марта.

5) На 31 декабря.

1) Resident population as of January 1.

2) Resident population; at end of year.

3) As of July 1.

4) As of March 1.

5) As of December 31.

27.3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ¹⁾
POPULATION BY AGE GROUP¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Годы Year	Все население Total population	в том числе в возрасте, лет / including at age, years														
			0 – 4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 и более / 70 and over
Россия²⁾ Russia²⁾	2018	146781	9032	9085	7825	6947	7114	10222	12718	11735	10594	9674	9021	10811	10027	8179	13797
Страны СНГ²⁾ CIS countries²⁾																	
из них: / of which:																	
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2018	9981,5	771,8	829,7	637,6	646,8	760,6	916,8	919,8	787,8	651,3	622,6	648,6	643,7	466,1	277,3	401,0
Армения / <i>Armenia</i>	2018	2965,3	198,3	210,7	191,1	165,2	183,8	251,9	263,4	230,7	185,2	164,3	172,0	212,4	183,2	128,1	225,0
Беларусь <i>Belarus</i>	2018	9475,2	557,2	565,2	481,1	450,1	489,8	674,9	779,2	721,5	659,0	637,0	640,2	728,2	650,8	507,5	933,5
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	2018	18395,6	1963,0	1821,4	1466,0	1133,7	1221,2	1538,0	1569,8	1294,1	1164,3	1079,9	1003,1	1000,0	763,9	558,1	819,1
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	2018	6389,5	793,1	723,8	568,5	494,8	538,5	574,3	540,2	413,8	350,1	321,6	294,5	275,7	199,2	129,2	172,2
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	2016	2681,7	181,3	169,7	155,5	139,4	156,3	196,4	221,2	193,6	174,1	165,4	168,0	202,4	189,2	165,2	204,0
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2018	8931,2	1113,9	1089,7	860,0	856,0	848,2	847,5	736,6	544,8	450,2	410,8	365,6	313,9	198,5	124,1	171,4
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	2016	33255,5	3551,7	3202,4	2845,8	2557,1	2985,4	3203,1	2987,3	2395,4	2034,6	1820,2	1594,0	1486,6	1067,4	670,7	853,8
Украина / <i>Ukraine</i>	2018	41983,6	1960,5	2373,0	2147,5	1834,6	2200,5	2886,1	3564,0	3358,6	3069,9	2907,4	2743,9	3110,5	2792,6	2389,6	4644,9
Страны БРИКС BRICS countries																	
из них: / of which:																	
Бразилия ³⁾ / <i>Brazil</i> ³⁾	2017	207661	14361	15330	16448	17150	17034	17004	17564	16653	14554	13097	12065	10437	8397	6390	11178
Индия ⁴⁾ / <i>India</i> ⁴⁾	2011	1210855	112807	126928	132709	120526	111424	101414	88595	85141	72438	62318	49069	39146	37664	26455	44220
Китай ³⁾ / <i>China</i> ³⁾	2011	1347305	76271	72093	73507	94574	127726	105011	96645	113994	126342	118651	73181	84314	62009	42416	80573
Южно-Африканская Республика ³⁾ <i>South Africa</i> ³⁾	2017	56522	5867	5765	5094	4592	5031	5518	5254	4244	3392	2788	2377	2006	1605	1191	1800
Страны ЕС EU countries																	
из них: / of which:																	
Австрия / <i>Austria</i>	2017	8773	426	415	423	454	553	599	599	572	583	684	712	623	505	453	1173
Бельгия / <i>Belgium</i>	2017	11352	631	667	630	633	681	738	727	747	737	787	818	774	687	609	1486
Болгария / <i>Bulgaria</i>	2017	7102	330	349	321	310	350	466	482	514	543	513	471	489	493	483	989
Венгрия / <i>Hungary</i>	2017	9798	462	475	486	493	597	621	610	755	819	711	589	620	731	598	1230
Германия / <i>Germany</i>	2017	82522	3756	3614	3678	4173	4574	5367	5221	5058	4822	6260	6984	6223	5281	4563	12946
Греция / <i>Greece</i>	2017	10768	476	547	532	538	551	586	672	797	807	825	748	715	653	610	1710
Испания ³⁾ / <i>Spain</i> ³⁾	2017	46549	2119	2439	2420	2241	2256	2509	2904	3645	3965	3754	3558	3178	2675	2388	6496
Италия / <i>Italy</i>	2017	60589	2501	2824	2857	2889	3007	3250	3463	3931	4685	4901	4850	4199	3705	3619	9910
Латвия / <i>Latvia</i>	2017	1950	107	102	95	86	103	137	139	125	132	134	136	145	123	111	277
Литва / <i>Lithuania</i>	2017	2848	151	142	129	153	183	193	180	168	186	204	213	223	173	151	399
Польша / <i>Poland</i>	2017	37973	1881	2055	1795	1905	2290	2732	3131	3026	2776	2333	2319	2710	2733	2264	4021
Румыния / <i>Romania</i>	2017	19644	971	1036	1050	1075	1048	1292	1292	1500	1518	1719	1037	1255	1357	1144	2352
Словакия / <i>Slovakia</i>	2017	5435	284	291	265	278	333	397	433	453	434	356	364	366	367	298	517

Продолжение табл. / Continued table 27.3

	Годы Year	Все население Total population	в том числе в возрасте, лет / including at age, years														
			0 – 4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 и более / 70 and over
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	2017	65809	3984	4073	3677	3736	4233	4529	4416	4228	4113	4594	4647	4123	3564	3554	8340
Финляндия / <i>Finland</i>	2017	5503	288	309	298	299	335	348	357	347	325	340	373	365	372	375	775
Франция / <i>France</i>	2017	64910	3676	4011	4016	3986	3647	3787	3950	4084	4138	4391	4362	4166	3960	3867	8869
Чехия / <i>Czechia</i>	2017	10579	555	593	499	459	554	686	730	849	914	713	695	631	712	691	1298
Швеция / <i>Sweden</i>	2017	9995	597	601	563	530	640	712	641	617	648	659	667	581	562	573	1404
Другие страны Other countries																	
из них: / of which:																	
Австралия ³⁾ <i>Australia</i> ³⁾	2017	24599	1572	1588	1472	1484	1719	1846	1834	1658	1605	1647	1539	1507	1333	1196	2599
Аргентина ³⁾ <i>Argentina</i> ³⁾	2017	44045	3749	3670	3513	3519	3570	3440	3206	3142	2871	2430	2199	2041	1832	1573	3290
Канада ³⁾ / <i>Canada</i> ³⁾	2017	36708	1953	2003	1921	2056	2476	2574	2554	2506	2365	2405	2640	2683	2375	1997	4198
Норвегия / <i>Norway</i>	2017	5258	303	323	311	325	343	368	355	345	363	379	352	319	297	273	601
Республика Корея ³⁾ <i>Republic of Korea</i> ³⁾	2017	51446	2169	2315	2266	2978	3526	3377	3499	4063	4087	4516	4173	4233	3169	2289	4786
США ³⁾ / <i>USA</i> ³⁾	2016	323128	19927	20430	20618	21130	22381	22891	21786	20774	19696	20948	21839	21980	19483	16820	32424
Турция ⁵⁾ / <i>Turkey</i> ⁵⁾	2016	79815	6459	6337	6129	6623	6366	6246	6310	6494	5634	4749	4756	3716	3343	2413	4239
Швейцария <i>Switzerland</i>	2017	8420	430	420	404	436	496	569	596	590	584	645	669	576	481	430	1094
Япония ³⁾ / <i>Japan</i> ³⁾	2017	126786	4931	5272	5462	6023	6220	6316	7167	7937	9516	9403	8075	7564	7886	10071	24944

¹⁾ Численность постоянного населения на 1 января.²⁾ Постоянное население; на конец года.³⁾ На 1 июля.⁴⁾ На 1 марта.⁵⁾ На 31 декабря.¹⁾ Resident population as of January 1.²⁾ Resident population; at end of year.³⁾ As of July 1.⁴⁾ As of March 1.⁵⁾ As of December 31.

27.4. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ
LIFE EXPECTANCY AT BIRTH

(число лет / number of years)

	Годы Year	Все население Total population	Мужчины Males	Женщины Females	
Россия	2018	72,9	67,8	77,8	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2018	75,8	73,4	78,2	Azerbaijan
Армения	2017	75,4	71,9	78,7	Armenia
Беларусь	2018	74,5	69,2	79,4	Belarus
Казахстан	2018	73,2	68,8	77,2	Kazakhstan
Киргизия	2018	71,3	67,5	75,7	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2018	70,6	66,3	75,0	Republic of Moldova
Таджикистан	2017	74,9	73,0	76,9	Tajikistan
Узбекистан	2018	74,6	72,3	77,0	Uzbekistan
Украина	2018	71,8	66,7	76,7	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	2016	75,1	71,4	78,9	Brazil
Индия	2016	68,8	67,4	70,3	India
Китай	2016	76,4	75,0	77,9	China
Южно-Африканская Республика	2016	63,6	60,2	67,0	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	2017	81,7	79,4	84,0	Austria
Бельгия	2017	81,6	79,2	83,9	Belgium
Болгария	2017	74,8	71,4	78,4	Bulgaria
Венгрия	2017	76,0	72,5	79,3	Hungary
Германия	2017	81,1	78,7	83,4	Germany
Греция	2017	81,4	78,8	83,9	Greece
Дания	2017	81,1	79,2	83,1	Denmark
Испания	2017	83,4	80,6	86,1	Spain
Италия	2017	83,1	80,8	85,2	Italy
Латвия	2017	74,9	69,8	79,7	Latvia
Литва	2017	75,8	70,7	80,5	Lithuania
Нидерланды	2017	81,8	80,2	83,4	Netherlands
Польша	2017	77,8	73,9	81,8	Poland
Румыния	2017	75,3	71,7	79,1	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2017	81,3	79,5	83,1	United Kingdom
Финляндия	2017	81,7	78,9	84,5	Finland
Франция	2016	82,9	80,1	85,7	France
Чехия	2017	79,1	76,1	82,0	Czechia
Швеция	2017	82,5	80,8	84,1	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2016	82,9	81,0	84,8	Australia
Алжир	2016	76,4	75,4	77,4	Algeria
Ангола	2016	62,6	60,3	64,9	Angola
Аргентина	2016	76,9	73,5	80,3	Argentina
Египет	2016	70,5	68,2	73,0	Norway
Канада	2016	82,8	80,9	84,7	Canada
Мексика	2016	76,6	74,0	79,2	Mexico
Нигерия	2016	55,2	54,7	55,7	Nigeria
Норвегия	2017	82,7	81,0	84,3	Norway
Республика Корея	2016	82,7	79,5	85,6	Republic of Korea
США	2016	78,5	76,0	81,0	USA
Турция	2017	78,5	75,7	81,3	Turkey
Швейцария	2017	83,7	81,6	85,6	Switzerland
Япония	2016	84,2	81,1	87,1	Japan

27.5. КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ, СМЕРТНОСТИ И ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА НАСЕЛЕНИЯ

на 1000 человек населения

BIRTH RATES, DEATH RATES AND NATURAL INCREASE OF POPULATION

per 1000 population

	Родившиеся Birth rate				Умершие Death rate				Естественный прирост населения ¹⁾ Natural increase (decrease) of population ¹⁾				
	2010	2016	2017	2018	2010	2016	2017	2018	2010	2016	2017	2018	
Россия	12,5	12,9	11,5	10,9	14,2	12,9	12,4	12,5	-1,7	-0,01	-0,9	-1,6	Russia
Страны СНГ													CIS countries
из них:													of which:
Азербайджан	18,5	16,5	14,8	14,2	6,0	5,9	5,9	5,8	12,5	10,6	8,9	8,4	Azerbaijan
Армения	13,8	13,5	12,6	12,3	8,6	9,4	9,1	8,7	5,2	4,1	3,5	3,6	Armenia
Беларусь	11,4	12,4	10,8	9,9	14,4	12,6	12,6	12,7	-3,0	-0,2	-1,8	-2,8	Belarus
Казахстан	22,5	22,5	21,6	21,8	8,9	7,4	7,1	7,2	13,6	15,1	14,5	14,6	Kazakhstan
Киргизия	26,8	26,0	24,8	27,1	6,6	6,5	5,4	5,2	20,2	20,5	19,4	21,9	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11,4	14,3	13,3	12,8	12,3	13,7	13,4	13,9	-0,9	-0,6	-0,1	-1,1	Republic of Moldova
Таджикистан	31,9	26,6	25,3	...	4,4	3,9	3,6	...	27,5	22,7	21,7	...	Tajikistan
Узбекистан	21,9	22,8	22,1	23,3	4,6	4,9	5,0	4,7	17,3	17,9	17,1	18,6	Uzbekistan
Украина	10,8	10,3	9,4	8,7	15,2	14,7	14,5	14,8	-4,4	-4,4	-5,1	-6,1	Ukraine
Страны БРИКС													BRICS countries
из них:													of which:
Бразилия	15,9	13,9	13,6	...	6,0	6,1	6,2	...	9,9	7,8	7,4	...	Brazil
Индия	22,1	20,4	7,2	6,4	14,9	14,0	India
Китай	11,9	13,0	12,4	...	7,1	7,1	7,1	...	4,8	5,9	5,3	...	China
Южно-Африканская Республика	23,6	21,6	21,3	...	10,5	9,2	9,0	...	13,1	11,9	12,3	...	South Africa
Страны ЕС													EU countries
из них:													of which:
Австрия	9,4	10,0	10,0	9,7	9,2	9,2	9,5	9,5	0,2	0,8	0,5	0,2	Austria
Бельгия	11,9	10,8	10,5	...	9,7	9,5	9,6	...	2,3	1,2	0,9	...	Belgium
Болгария	10,0	9,1	9,0	...	14,6	15,1	15,5	...	-4,6	-6,0	-6,5	...	Bulgaria
Венгрия	9,0	9,7	9,7	9,2	13,0	13,0	13,5	13,2	-4,0	-3,2	-3,8	-4,0	Hungary
Германия	8,3	9,6	9,5	9,5	10,5	11,1	11,3	11,5	-2,2	-1,4	-1,8	-2,0	Germany
Дания	11,4	10,8	10,7	...	9,8	9,2	9,2	...	1,6	1,5	1,4	...	Denmark
Италия	9,5	7,8	7,6	...	9,9	10,1	10,7	...	-0,4	-2,3	-3,2	...	Italy
Литва	9,9	10,7	10,1	10,2	13,6	14,3	14,2	14,2	-3,7	-3,7	-4,0	-4,0	Lithuania
Нидерланды	11,1	10,2	9,9	9,8	8,2	8,7	8,8	8,9	2,9	1,4	1,1	0,9	Netherlands
Польша	10,7	10,1	10,6	10,1	9,8	10,2	10,6	10,8	0,9	-0,2	0,0	-0,7	Poland
Румыния	10,5	10,1	9,7	9,5	12,8	13,1	13,3	13,5	-2,3	-2,9	-3,6	-4,0	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	12,9	11,8	11,4	...	8,9	9,1	9,2	...	3,9	2,7	2,2	...	United Kingdom
Финляндия	11,4	9,6	9,1	8,6	9,5	9,8	9,8	9,8	1,9	-0,2	-0,6	-1,2	Finland
Франция	12,8	11,5	11,3	11,1	8,6	9,0	9,1	9,2	4,2	2,5	2,1	1,9	France
Швеция	12,3	11,8	11,5	11,7	9,6	9,2	9,1	9,1	2,7	2,7	2,3	2,6	Sweden
Другие страны													Other countries
из них:													of which:
Австралия	13,8	12,8	12,6	...	6,5	6,5	6,5	...	7,3	6,3	6,1	...	Australia
Аргентина	18,5	16,7	16,0	...	7,8	8,1	10,7	8,6	Argentina
Канада	11,1	10,6	10,3	...	7,2	7,4	3,9	3,2	Canada
Мексика	...	18,8	18,1	...	5,2	5,6	5,6	13,2	12,5	...	Mexico
Норвегия	12,6	11,3	10,7	10,4	8,5	7,8	7,7	7,7	4,1	3,5	3,0	2,7	Norway
Швейцария	10,3	10,5	10,3	9,8	8,0	7,8	7,9	7,7	2,3	2,7	2,4	2,1	Switzerland
США	12,9	8,0	4,9	USA
Япония	8,4	7,7	7,5	7,3	9,3	10,3	10,6	10,8	-1,0	-2,6	-3,1	-3,5	Japan

¹⁾ Знак (-) означает естественную убыль.¹⁾ The (-) sign means natural decrease.

27.6. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ
TOTAL FERTILITY RATE

	Год Year	Суммарный коэффициент рождаемости/ Total fertility rate	
Россия	2018	1,6	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2018	1,8	Azerbaijan
Армения	2018	1,6	Armenia
Беларусь	2018	1,4	Belarus
Казахстан	2018	2,8	Kazakhstan
Киргизия	2018	3,3	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2018	1,8	Republic of Moldova
Таджикистан	2017	2,8	Tajikistan
Узбекистан	2017	2,4	Uzbekistan
Украина	2018	1,3	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2016	1,7	Brazil
Индия	2016	2,3	India
Китай	2012	1,7	China
Южно-Африканская Республика	2017	2,4	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2017	1,5	Austria
Бельгия	2017	1,7	Belgium
Болгария	2017	1,6	Bulgaria
Венгрия	2017	1,5	Hungary
Германия	2017	1,6	Germany
Дания	2017	1,8	Denmark
Италия	2017	1,3	Italy
Литва	2017	1,6	Lithuania
Нидерланды	2016	1,6	Netherlands
Польша	2017	1,5	Poland
Румыния	2017	1,7	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2017	1,7	United Kingdom
Финляндия	2017	1,5	Finland
Франция	2017	1,9	France
Швеция	2017	1,8	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2016	1,8	Australia
Аргентина	2017	2,2	Argentina
Канада	2017	1,5	Canada
Мексика	2008	2,1	Mexico
Норвегия	2017	1,6	Norway
Швейцария	2017	1,5	Switzerland
США	2015	1,8	USA
Турция	2017	2,1	Turkey
Япония	2016	1,4	Japan

27.7. СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ¹⁾

умершие на 100 000 человек населения

MORTALITY OF POPULATION BY MAIN CAUSES OF DEATH¹⁾

deaths per 100 000 population

	Годы Year	Инфекционные и паразитарные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Злокачественные новообразования <i>Malignant neoplasms</i>	Болезни системы кровообращения ²⁾ <i>Diseases of the circulatory system²⁾</i>	из них ишемическая болезнь сердца <i>of which is-chemic heart diseases</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respiratory system</i>	Болезни органов пищеварения <i>Diseases of the digestive system</i>	Внешние причины смерти <i>External causes of death</i>
Россия / Russia	2018	18,6	108,8	270,0	140,4	22,4	38,3	75,7
Страны СНГ / CIS countries								
из них / of which:								
Азербайджан / Azerbaijan	2016	15,5	110,3	407,0	293,8	24,1	39,3	29,5
Армения / Armenia	2016	7,8	197,9	271,9	194,7	25,1	33,2	33,3
Беларусь / Belarus	2016	17,3	119,4	406,6	306,0	12,7	28,5	69,7
Казахстан / Kazakhstan	2016	8,6	152,8	469,4	306,0	41,6	57,9	78,7
Киргизия / Kyrgyzstan	2016	17,0	95,1	524,4	361,2	40,7	55,8	50,3
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	2016	12,5	130,1	490,9	322,0	18,1	78,5	55,1
Туркменистан / Turkmenistan	2016	39,2	108,8	547,8	379,0	12,9	59,7	47,0
Узбекистан / Uzbekistan	2016	16,9	59,8	498,4	332,0	17,3	38,9	33,3
Украина / Ukraine	2016	36,5	128,0	440,1	328,4	15,3	35,2	58,5
Страны БРИКС / BRICS countries								
из них / of which:								
Бразилия / Brazil	2016	27,4	108,5	170,3	79,3	39,2	34,7	74,5
Индия / India	2016	108,2	75,0	260,0	160,9	109,7	46,9	91,4
Китай / China	2016	8,0	134,8	262,4	114,0	55,9	15,9	45,4
Южно-Африканская Республика <i>South Africa</i>	2016	293,8	126,3	269,8	116,8	64,4	35,2	93,1
Страны ЕС / EU countries								
из них / of which:								
Австрия / Austria	2016	3,6	111,5	127,9	75,7	18,0	17,2	27,8
Бельгия / Belgium	2016	7,4	120,5	95,1	47,3	28,4	19,9	36,7
Болгария / Bulgaria	2016	5,2	135,4	393,6	215,3	28,1	29,4	28,5
Венгрия / Hungary	2016	4,0	175,5	276,9	181,8	31,8	35,6	36,6
Германия / Germany	2016	7,9	119,5	131,7	73,5	24,6	20,7	22,8
Дания / Denmark	2016	6,7	136,5	87,7	38,6	34,4	19,8	20,2
Италия / Italy	2016	7,6	112,7	103,2	51,3	18,6	14,9	19,2
Нидерланды / Netherlands	2016	6,0	135,4	89,2	42,9	26,4	12,7	24,4
Польша / Poland	2016	3,3	152,6	220,4	144,9	22,4	25,5	35,8
Румыния / Romania	2016	10,5	145,9	322,9	179,4	22,7	43,7	35,1
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	2016	4,6	121,5	91,0	47,6	30,6	21,6	20,0
Финляндия / Finland	2016	2,3	98,5	123,5	68,9	12,2	22,6	33,2
Франция / France	2016	5,8	124,8	70,6	31,0	15,9	16,4	29,4
Швеция / Sweden	2016	5,6	105,5	109,8	58,3	19,2	13,5	25,9
Другие страны / Other countries								
из них / of which:								
Австралия / Australia	2016	5,2	105,8	81,2	43,7	22,9	13,4	27,4
Аргентина / Argentina	2016	24,7	119,8	143,5	74,2	53,1	31,2	45,4
Канада / Canada	2016	7,1	111,0	75,8	45,9	22,4	14,9	28,7
Мексика / Mexico	2016	13,8	72,1	136,6	86,7	31,0	56,3	53,6
Норвегия / Norway	2016	6,4	112,5	89,5	46,6	26,5	11,8	25,6
США / USA	2016	10,5	113,8	133,5	79,2	39,7	22,8	46,5
Япония / Japan	2016	4,7	102,8	72,8	31,5	20,7	13,8	25,8

¹⁾ Стандартизованные показатели с устранением влияния возрастной структуры населения. По всем странам, кроме России, приведены оценки ВОЗ.²⁾ По зарубежным странам – сердечно-сосудистые заболевания.¹⁾ Standardized indicators with elimination of influence of age structure of population. Estimates of the World Health Organization are given for all countries, excluding Russia.²⁾ For foreign countries – cardiovascular diseases.

27.8. КОЭФФИЦИЕНТ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ

число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми

INFANT MORTALITY RATE

deaths under 1 year per 1000 live births

	2010	2016	2017	2018	
Россия¹⁾	7,5	6,0	5,6	5,1	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	11,2	11,4	11,1	11,1	Azerbaijan
Армения	11,4	8,6	8,2	7,1	Armenia
Беларусь	4,0	3,8	3,2	2,5	Belarus
Казахстан ¹⁾	16,5	8,6	7,9	8,0	Kazakhstan ¹⁾
Киргизия ¹⁾	22,8	16,6	15,6	14,8	Kyrgyzstan ¹⁾
Республика Молдова	11,7	8,9	9,2	9,1	Republic of Moldova
Украина	9,1	7,4	7,6	7,0	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,2	13,3	12,8	...	Brazil
Индия	47,0	34,0	33,0	...	India
Китай	13,1	8,1	7,5	...	China
Южно-Африканская Республика	41,0	33,7	32,8	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	3,9	3,1	2,9	...	Austria
Болгария	9,4	6,5	6,4	...	Bulgaria
Венгрия	5,3	3,9	3,5	3,4	Hungary
Германия	3,4	3,4	3,3	...	Germany
Дания	3,4	3,1	3,8	...	Denmark
Италия	3,0	3,0	2,7	...	Italy
Литва	5,0	4,5	3,0	...	Lithuania
Нидерланды	3,8	3,5	3,6	...	Netherlands
Польша	5,0	4,0	4,0	3,8	Poland
Румыния	9,8	7,0	6,7	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,2	3,8	3,9	...	United Kingdom
Финляндия	2,3	1,9	2,0	...	Finland
Франция	3,5	3,5	3,9	...	France
Швеция	2,5	2,5	2,4	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	4,3	3,1	3,3	...	Australia
Аргентина	11,9	9,7	9,3	...	Argentina
Канада	5,0	4,5	4,5	...	Canada
Мексика	14,2	10,8	11,3	...	Mexico
Норвегия	2,8	2,2	2,3	2,3	Norway
Республика Корея	3,2	...	2,8	...	Republic of Korea
США	6,1	USA
Турция	12,0	10,0	9,2	...	Turkey
Япония	2,3	2,0	1,9	...	Japan

¹⁾ В органах ЗАГС регистрация смерти новорожденных осуществляется в соответствии с рекомендациями ВОЗ, т.е. включая родившихся с очень низкой массой тела (500 грамм и более (или менее 500 грамм при многоплодных родах) при наличии у новорожденного признаков живорождения) (в России – с 2012 г.).

¹⁾ Registration of newborn deaths at registry offices is carried out in line with the World Health Organization recommendations, i.e. including newborns with very low birth weight (500 grams or more (or less than 500 grams for multiple births) if the newborn has signs of live birth) (in Russia – since 2012).

27.9. МАТЕРИНСКАЯ СМЕРТНОСТЬ

число умерших женщин от осложнений беременности,
родов и послеродового периода на 100 000 родившихся живыми

MATERNAL MORTALITY

deaths of women from complications of pregnancy,
childbirth and postpartum period per 100 000 live births

	Год Year	Коэффициент материнской смертности Maternal mortality rate	
Россия	2018	9,1	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2018	12	Azerbaijan
Армения	2018	22	Armenia
Беларусь	2018	3	Belarus
Казахстан	2017	12	Kazakhstan
Киргизия	2017	32	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2017	18	Republic of Moldova
Узбекистан	2018	20	Uzbekistan
Украина	2016	12,6	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2015	64,2	Brazil
Индия	2013	167,0	India
Китай	2017	19,9	China
Южно-Африканская Республика	2015	98,9	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2016	5,7	Austria
Болгария	2014	7,4	Bulgaria
Венгрия	2016	11,5	Hungary
Германия	2015	3,3	Germany
Дания	2014	5,3	Denmark
Италия	2015	3,3	Italy
Литва	2016	6,5	Lithuania
Нидерланды	2016	3,5	Netherlands
Польша	2015	1,6	Poland
Румыния	2016	8,5	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2015	4,5	United Kingdom
Финляндия	2015	3,6	Finland
Франция	2014	4,7	France
Швеция	2016	2,6	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2015	2,6	Australia
Аргентина	2015	43,2	Argentina
Канада	2013	6,0	Canada
Мексика	2015	43,2	Mexico
Норвегия	2014	3,4	Norway
Республика Корея	2015	9,6	Republic of Korea
США	2015	28,7	USA
Турция	2015	14,7	Turkey
Япония	2015	4,4	Japan

27.10. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ¹⁾
AVERAGE ANNUAL NUMBER OF EMPLOYED¹⁾

(миллионов человек / million persons)

	2010	2016	2017	2018	
Россия	69,9	72,4	72,3	72,5	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	4,3	4,8	4,8	4,9	Azerbaijan
Армения	1,2	1,0	1,0	0,9	Armenia
Беларусь	4,7	4,9	4,9	4,9	Belarus
Казахстан	8,1	8,6	8,6	8,7	Kazakhstan
Киргизия	2,2	2,4	2,4	2,4	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,1	1,2	1,2	1,2	Republic of Moldova
Таджикистан	2,2	2,4	2,4	2,4	Tajikistan
Узбекистан	11,6	13,3	13,5	13,3	Uzbekistan
Украина	19,2	16,3 ²⁾	16,2 ²⁾	16,4 ²⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	...	91,1	91,3	...	Brazil
Индия	374,3	India
Китай	761,1	776,0	776,4	...	China
Южно-Африканская Республика	13,9	16,0	16,4	16,6	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,0	4,2	4,3	4,3	Austria
Бельгия	4,5	4,6	4,6	4,8	Belgium
Болгария	3,1	3,0	3,2	3,2	Bulgaria
Венгрия	3,7	4,4	4,4	4,5	Hungary
Германия	38,0	41,3	41,7	41,9	Germany
Дания	2,7	2,8	2,8	2,9	Denmark
Италия	22,5	22,8	23,0	23,2	Italy
Литва	1,2	1,4	1,4	1,4	Lithuania
Нидерланды	8,3	8,4	8,6	8,8	Netherlands
Польша	15,5	16,2	16,4	16,5	Poland
Румыния	8,7	8,4	8,7	8,7	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	29,1	31,6	32,0	32,4	United Kingdom
Финляндия	2,4	2,4	2,5	2,5	Finland
Франция	25,7	26,6	26,9	27,1	France
Швеция	4,5	4,9	5,0	5,1	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	11,0	12,0	12,3	12,6	Australia
Канада	17,0	18,1	18,4	18,7	Canada
Норвегия	2,5	2,6	2,6	2,7	Norway
Республика Корея	23,8	26,2	26,6	26,8	Republic of Korea
США	139,1	151,4	153,3	155,8	USA
Турция	22,6	27,2	28,2	28,7	Turkey
Швейцария	4,2	4,6	4,6	4,7	Switzerland
Япония	62,6	64,4	65,3	66,6	Japan

¹⁾ По данным обследований рабочей силы, по данным баланса трудовых ресурсов – Беларусь (2010 г.), Таджикистан. По России до 2017 г. население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 г. – 15 лет и старше.

²⁾ По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.

¹⁾ According to data of labour force surveys, according to data of the balance of labour resources – Belarus (2010), Tajikistan. For Russia, before 2017, the population aged 15 – 72 years, since 2017 – 15 years and over.

²⁾ According to data of the website of the State Statistical Service of Ukraine.

27.11. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ
EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к итогу / percent of total)

	Рос- сия ¹⁾ Russia ¹⁾	Страны СНГ CIS countries										Страны ЕС EU countries						Другие страны Other countries	
		Азербайджан Azerbaijan	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakhstan	Киргизия Kyrgyzstan	Республика Молдова Republic of Moldova	Таджикистан Tajikistan	Узбекистан Uzbekistan	Украина Ukraine	Германия Germany	Польша Poland	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	Финляндия Finland	Франция France	Швеция Sweden	Эстония Estonia		США USA
		2018	2018 ²⁾	2017 ²⁾	2018 ²⁾	2018 ²⁾	2018 ²⁾	2018 ²⁾	2018	2018 ²⁾	2018 ²⁾	2018	2018	2018	2018	2018	2018		2018
Всего / Total	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
в том числе по видам экономической деятельности: <i>Including by economic activity:</i>																			
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыбо- ловство и рыбоводство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	5,9	36,3	31,3	9,3	14,1	20,3	36,1	60,8	26,7	18,0	1,3	9,6	1,1	3,7	2,5	1,7	3,3	1,4	
Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	2,3	0,8	0,9	0,2	3,3	1,1	0,2	0,4	0,6	14,8 ³⁾	0,2	1,2	0,4	0,3	0,1	0,2	0,8	0,4	
Обрабатывающие производства <i>Manufacturing</i>	14,1	5,2	9,1	20,2	6,7	12,0	9,7	3,5	12,0	...	19,1	21,0	8,9	13,3	11,7	9,9	18,6	10,7	
Обеспечение электри- ческой энергией, газом и паром; кондициони- рование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning sup- ply</i>	2,7	0,6	2,6	2,2	1,7	1,1	1,2	0,8 ⁴⁾	0,5	...	0,8	1,0	0,6	0,5	0,7	0,5	0,9	0,9	
Водоснабжение, водо- отведение, организа- ция сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загряз- нений <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	0,7	0,8	0,5	1,1	0,9	0,3	0,7	...	0,4	...	0,6	1,0	0,8	0,4	0,8	0,5	0,6	0,4	
Строительство <i>Construction</i>	7,1	7,3	3,7	6,4	7,2	10,4	4,8	4,3	9,1	4,1	6,7	7,5	7,3	7,8	6,7	6,9	8,7	7,5	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	15,9	14,5	11,0	14,2	16,1	15,7	13,8	6,7	10,6	22,3	13,9	13,9	12,9	11,5	12,7	11,3	12,9	13,0	
Транспортировка и хранение <i>Transportation and stor- age</i>	8,6	4,2	3,9	6,9	7,2	8,2	4,0	2,6 ⁵⁾	4,9	6,1	5,1	6,3	5,0	5,6	5,3	4,9	7,5	5,9	
Деятельность гостиниц и предприятий обще- ственного питания <i>Accommodation and food service activities</i>	2,6	1,6	2,3	2,2	2,2	6,0	1,8	0,7	2,3	1,7	3,8	2,5	5,4	3,4	3,9	3,4	4,4	6,6	
Деятельность в области информации и связи <i>Information and commu- nication</i>	1,8	1,3	1,9	2,6	1,9	1,2	1,8	...	0,5	1,7	3,2	2,5	4,0	4,5	3,0	4,7	4,5	3,9	

Продолжение табл. / Continued table 27.11

	Рос- сия ¹⁾ Russia ¹⁾	Страны СНГ CIS countries										Страны ЕС EU countries						Другие страны Other countries	
		Азербайджан Azerbaijan	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakhstan	Киргизия Kyrgyzstan	Республика Молдова Republic of Moldova	Таджикистан Tajikistan	Узбекистан Uzbekistan	Украина Ukraine	Германия Germany	Польша Poland	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	Финляндия Finland	Франция France	Швеция Sweden	Эстония Estonia		США USA
		2018	2018 ²⁾	2017 ²⁾	2018 ²⁾	2018 ²⁾	2018 ²⁾	2018 ²⁾	2018	2018 ²⁾	2018 ²⁾	2018	2018	2018	2018	2018	2018		2018
Деятельность финансовая и страховая <i>Financial and insurance activities</i>	2,3	0,6	1,5	1,6	2,1	1,5	1,2	0,8	0,6	1,3	3,0	2,5	4,1	2,0	3,3	1,9	1,8	5,0	
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	1,7	1,8	0,3	1,7	1,8	0,4	0,3	1,2 ⁵⁾	0,5	1,6	0,5	0,9	1,1	1,0	1,3	1,5	1,5	2,1	
Деятельность профессиональная, научная и техническая <i>Professional, scientific and technical activities</i>	3,2	1,5	1,6	3,2	2,9	1,1	1,7	...	1,1	2,7	5,7	3,6	7,4	7,0	6,0	8,7	4,7	5,7	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>Administrative and support service activities</i>	2,4	1,2	0,4	2,3	3,3	1,0	1,1	...	0,6	1,9	5,0	2,6	4,8	4,4	4,0	4,6	3,8	4,5	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	7,1	5,8	8,8	4,2	5,8	4,1	4,6	1,9	4,8	5,7	6,9 ⁷⁾	6,6 ⁷⁾	6,5 ⁷⁾	4,6 ⁷⁾	9,1 ⁷⁾	7,1 ⁷⁾	5,7 ⁷⁾	3,6 ⁷⁾	
Образование <i>Education</i>	9,5	7,8	10,8	10,4	12,6	9,0	8,5	9,8	8,4	8,7	6,7	7,7	10,1	7,2	7,1	11,5	9,2	8,9	
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>Human health and social work activities</i>	8,0	3,9	4,7	7,5	5,7	4,1	5,3	4,8	4,6	6,1	13,0	6,0	13,2	16,4	14,6	14,8	6,0	13,9	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>Arts, entertainment and recreation</i>	1,8	1,7	1,8	2,0	1,7	0,7	1,1	1,7	0,5	1,2	1,3	1,4	2,7	2,6	1,8	2,6	2,9	2,0	
Предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	2,4	3,2	2,1	1,7	2,9	1,7	2,0	...	11,6	2,2	3,4 ⁸⁾	2,3 ⁸⁾	3,7 ⁸⁾	3,7 ⁸⁾	5,4 ⁸⁾	3,1 ⁸⁾	2,1 ⁸⁾	3,7 ⁸⁾	

¹⁾ По материалам выборочных обследований рабочей силы. Население в возрасте 15 лет и старше. Виды экономической деятельности в соответствии с ОКВЭД2.

²⁾ В соответствии с Классификацией видов экономической деятельности Европейского союза (редакция 2).

³⁾ Включая обрабатывающие производства, производство и распределение электроэнергии, газа и воды, системы канализации, удаление отходов и меры по восстановлению окружающей среды.

⁴⁾ Производство и распределение электроэнергии, газа и воды.

⁵⁾ Включая деятельность в сфере информационных услуг.

⁶⁾ Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг потребителям.

⁷⁾ Государственное управление и оборона; обязательное социальное страхование.

⁸⁾ Включая прочие виды экономической деятельности и занятых, не распределенных по видам экономической деятельности.

¹⁾ According to data of labour force sample surveys. Population aged 15 years and over. Kinds of economic activity in accordance with OKVED2

²⁾ In accordance with the Statistical classification of economic activities in the European Community (NACE rev. 2).

³⁾ Including manufacturing, electricity, gas and water supply, sewerage, waste disposal and environmental remediation.

⁴⁾ Electricity, gas and water supply.

⁵⁾ Including information services.

⁶⁾ Real estate, renting and business activities.

⁷⁾ Public administration and defence; compulsory social security.

⁸⁾ Including other economic activities and the employed not broken down by economic activity.

27.12. ОБЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЗРАБОТНЫХ

по данным обследований рабочей силы

TOTAL NUMBER OF UNEMPLOYED

data of labour force surveys

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2016	2017	2018	
Россия¹⁾	5544	4243	3969	3658	Russia¹⁾
Зарегистрированные в органах службы занятости населения ²⁾	1589	895	776	693	Population registered with employment services ²⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	258	253	252	254	Azerbaijan
Армения	278	220	219	234	Armenia
Беларусь	...	302	293	245	Belarus
Казахстан	497	445	442	444	Kazakhstan
Киргизия	212	184	174	156	Kyrgyzstan
Республика Молдова	92	53	52	38	Republic of Moldova
Таджикистан	241 ³⁾	156	Tajikistan
Узбекистан	658	724	837	1369	Uzbekistan
Украина	1786	1678 ⁴⁾	1698 ⁴⁾	1579 ⁴⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	Brazil
Индия	13734	India
Китай	22830	China
Южно-Африканская Республика	4572	5772	6074	6118	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	203	270	248	220	Austria
Бельгия	406	390	354	301	Belgium
Болгария	352	247	207	173	Bulgaria
Венгрия	469	235	192	172	Hungary
Германия	2845	1774	1621	1468	Germany
Дания	218	187	172	150	Denmark
Италия	2056	3012	2907	2756	Italy
Литва	270	116	103	90	Lithuania
Нидерланды	435	539	438	350	Netherlands
Польша	1650	1063	844	659	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	2459	1599	1448	1347	United Kingdom
Финляндия	224	237	234	202	Finland
Франция	2505	2972	2788	2702	France
Швеция	426	369	362	347	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	606	725	726	704	Australia
Канада	1486	1361	1247	1155	Canada
Норвегия	91	130	115	106	Norway
Республика Корея	920	1012	1028	...	Republic of Korea
США	14825	7751	6982	6314	USA
Швейцария	213	238	234	231	Switzerland
Япония	3340	2080	1900	1660	Japan

¹⁾ По данным выборочных обследований рабочей силы. До 2017 года население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 года – 15 лет и старше.²⁾ По данным Роструда; на конец года.³⁾ 2009 г.⁴⁾ По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.¹⁾ According to data of labour force sample surveys. Before 2017 – population aged 15 – 72 years, since 2017 – 15 years and over.²⁾ According to data of the Federal Service for Employment and Labor Relations; end of year.³⁾ 2009.⁴⁾ According to data of the website of the State Statistical Service of Ukraine.

27.13. УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ
UNEMPLOYMENT RATE

(процентов / percent)

	2010	2016	2017	2018	
Россия¹⁾	7,3	5,5	5,2	4,8	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	5,6	5,0	5,0	4,9	Azerbaijan
Армения	19,0	18,0	17,8	20,4	Armenia
Беларусь	...	5,8	5,6	4,8	Belarus
Казахстан	5,8	5,0	4,9	4,9	Kazakhstan
Киргизия	8,6	7,2	6,9	6,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова	7,4	4,2	4,1	3,0	Republic of Moldova
Таджикистан	11,5 ²⁾	6,9	Tajikistan
Узбекистан	5,4	5,2	5,8	9,3	Uzbekistan
Украина	8,1	9,3 ³⁾	9,5 ³⁾	8,8 ³⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	Brazil
Индия	2,4	India
Китай ⁴⁾	4,1	4,0	3,9	...	China ⁴⁾
Южно-Африканская Республика	24,7	26,6	27,1	26,9	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,8	6,0	5,5	4,9	Austria
Бельгия	8,3	7,8	7,1	6,0	Belgium
Болгария	10,3	7,6	6,2	5,2	Bulgaria
Венгрия	11,2	5,1	4,2	3,7	Hungary
Германия	7,0	4,1	3,8	3,4	Germany
Дания	7,5	6,2	5,7	5,0	Denmark
Италия	8,4	11,7	11,2	10,6	Italy
Литва	17,8	7,9	7,1	6,2	Lithuania
Нидерланды	5,0	6,0	4,8	3,8	Netherlands
Польша	9,6	6,2	4,9	3,9	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	7,8	4,8	4,3	4,0	United Kingdom
Финляндия	8,4	8,8	8,6	7,4	Finland
Франция	8,9	10,1	9,4	9,1	France
Швеция	8,6	7,0	6,7	6,4	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	5,2	5,7	5,6	5,3	Australia
Канада	8,1	7,0	6,3	5,8	Canada
Норвегия	3,5	4,7	4,2	3,8	Norway
Республика Корея	3,7	3,7	3,7	3,9	Republic of Korea
США	9,6	4,9	4,4	3,9	USA
Швейцария	4,8	4,9	4,8	4,7	Switzerland
Япония	5,1	3,1	2,8	2,4	Japan

¹⁾ По данным выборочных обследований рабочей силы. До 2017 года население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 года – 15 лет и старше.

²⁾ 2009 г.

³⁾ По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.

⁴⁾ Городская местность. Удельный вес численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости, в численности рабочей силы.

¹⁾ According to data of labour force sample surveys. Before 2017 – population aged 15 – 72 years, since 2017 – 15 years and over.

²⁾ 2009.

³⁾ According to data of the website of the State Statistical Service of Ukraine.

⁴⁾ Urban area. Share of unemployed registered with employment services in the labour force.

27.14. СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА НАЕМНЫХ РАБОТНИКОВ
AVERAGE MONTHLY NOMINAL WAGES OF EMPLOYEES

(единиц национальной валюты / units of national currency)

	Валюта	2010	2016	2017	2018	National currency	
Россия	рубль	20952	36709	39167	43724	rouble	Russia
Страны СНГ							CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	азербайджанский манат	331,5	499,8	528,5	544,6	azerbaijan manat	Azerbaijan
Армения	драм	102652	174445	177817	172727	armenian dram	Armenia
Беларусь	белорусский рубль	1217313	722,7 ¹⁾	822,8 ¹⁾	971,4 ¹⁾	belarusian rouble	Belarus
Казахстан	тенге	77611	142898	150827	162673	tenge	Kazakhstan
Киргизия	сом	7189	14847	15670	16427	som	Kyrgyzstan
Республика Молдова	молдавский лей	2972	4998	5587	6268	moldovian ley	Republic of Moldova
Таджикистан	сомони	354,4	962,2	1144,2	1233,8	somoni	Tajikistan
Туркменистан	туркменский манат	743	1381	1403	...	turkmenian manat	Turkmenistan
Узбекистан (тыс.)	узбекский сум	504,8	1293,8	1457,8	1822,7	uzbekian som	Uzbekistan (thou.)
Украина	гривна	2239	5183	7104	8865	hryvnia	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	бразильский реал	...	2058	2174	2285	brazilian real	Brazil
Индия ²⁾	индийская рупия	5352	indian rupee	India ²⁾
Китай ³⁾	юань	3045	5631	6193	...	yuan	China ³⁾
Южно-Африканская Республика	ранд	3500	3500	rand	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Болгария	лев	645	950	lev	Bulgaria
Венгрия (тыс.)	форинт	234,3	258,0	286,1	...	forint	Hungary (thou.)
Латвия	евро	633	859	926	...	euro	Latvia
Литва	евро	576	774	839	924	euro	Lithuania
Польша	злотый	3387	3974	4230	...	zloty	Poland
Румыния	румынский лей	1937	2887	3314	...	romanian ley	Romania
Словакия	евро	908	1061	1100	...	euro	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	фунт стерлингов	2595	2873	2930	...	pound of sterlings	United Kingdom
Финляндия	евро	3058	3442	3458	...	euro	Finland
Франция	евро	2826	3069	3135	...	euro	France
Чехия	чешская крона	24286	28015	29960	...	czech koruna	Czechia
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Израиль	новый израильский шекель	8247	9558	9845	...	Israeli new shekel	Israel
Канада	канадский доллар	4566	5323	5412	...	canadian dollar	Canada
Республика Корея ⁴⁾ (тыс.)	вона Республики Корея	2785,0	3351,0	3446,0	3593,0	won of Republic of Korea	Republic of Korea ⁴⁾ (thou.)
США	доллар США	4365	4973	5047	...	US dollar	USA
Япония (тыс.)	иена	296,2	304,0	304,3	306,2	yen	Japan (thou.)

¹⁾ Деноминированных белорусских рублей.²⁾ В среднем за день.³⁾ Городская местность.⁴⁾ Заработная плата в частном секторе.¹⁾ Denominated belarusian roubles.²⁾ Daily average.³⁾ Urban area.⁴⁾ Wages in private sector.

27.15. ТЕМПЫ РОСТА РЕАЛЬНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ РАБОТНИКОВ
GROWTH RATE OF REAL WAGES OF EMPLOYEES

(2010=100)

	2016	2017	2018	
Россия¹⁾	108	112	121	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	114	107	107	Azerbaijan
Армения	138	139	132	Armenia
Беларусь	137	147	166	Belarus
Казахстан	117	115	117	Kazakhstan
Киргизия	140	144	148	Kyrgyzstan
Республика Молдова	117	122	133	Republic of Moldova
Таджикистан	182	203	210	Tajikistan
Узбекистан	176	181	192	Uzbekistan
Украина	112	135	152	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них Китай ^{2);3)}	107	116	...	of which China ^{2);3)}
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария	139	Bulgaria
Венгрия	98	107	...	Hungary
Италия	98	97	...	Italy
Литва	124	129	139	Lithuania
Нидерланды	99	99	...	Netherlands
Польша	109	114	...	Poland
Румыния ²⁾	115	130	...	Romania ²⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	98	98	...	United Kingdom
Финляндия	103	103	...	Finland
Франция	103	104	...	France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	104	103	...	Canada
США	103	103	...	USA
Япония	99	99	98	Japan

¹⁾ 2015 г. – без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

²⁾ 2015=100.

³⁾ Городская местность.

¹⁾ 2015 – without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

²⁾ 2015=100.

³⁾ Urban area.

27.16. СРЕДНЕСУТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ КИЛОКАЛОРИЙ, БЕЛКОВ И ЖИРОВ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
AVERAGE DAILY PER CAPITA INTAKE OF CALORIES, PROTEIN AND FAT¹⁾

	Количество / Amount						
	килокалорий / kilocalories		белков, г / protein, g		жиров, г / fat, g		
	2010	2013	2010	2013	2010	2013	
Россия	3302	3361	101	103	100	106	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	3230	3263	92	95	113	118	Brazil
Индия	2442	2459	60	60	51	52	India
Китай	3044	3108	95	98	93	95	China
Южно-Африканская Республика	2992	3022	82	85	86	84	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	3724	3768	102	106	170	170	Austria
Бельгия	3707	3733	97	100	161	162	Belgium
Болгария	2762	2829	80	84	96	94	Bulgaria
Венгрия	3062	3037	82	79	137	138	Hungary
Германия	3504	3499	102	102	144	142	Germany
Дания	3398	3367	110	109	130	135	Denmark
Италия	3583	3579	112	109	157	155	Italy
Нидерланды	3208	3228	108	112	125	126	Netherlands
Польша	3413	3451	101	101	117	120	Poland
Румыния	3326	3358	105	103	104	103	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	3404	3424	102	103	142	138	United Kingdom
Финляндия	3280	3368	112	118	134	140	Finland
Франция	3536	3482	113	111	163	159	France
Чехия	3276	3256	93	87	138	137	Czechia
Швеция	3151	3179	108	108	130	130	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	3213	3276	104	106	146	151	Australia
США	3650	3682	111	110	160	162	USA
Япония	2685	2726	88	88	88	87	Japan

¹⁾ По всем странам, включая Россию – оценки ФАО.

¹⁾ For all countries, including Russia – estimates of the Food and Agriculture Organization.

27.17. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ¹⁾
 на 1000 человек населения

STUDENTS¹⁾
 per 1000 population

	2010	2016	2017	2018	
Россия²⁾	65	46	46	40	Russia²⁾
Страны СНГ³⁾					CIS countries³⁾
из них:					of which:
Азербайджан	21	22	22	23	Azerbaijan
Армения	50	39	39	35	Armenia
Беларусь	65	47	44	42	Belarus
Казахстан	68	56	56	59	Kazakhstan
Киргизия	57	46	43	42	Kyrgyzstan
Республика Молдова	40	30	27	26	Republic of Moldova
Таджикистан	25	30	31	33	Tajikistan
Украина	55	38	37	37	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	34	40	41	...	Brazil
Индия	18	26	26	26	India
Китай	23	32	32	32	China
Южно-Африканская Республика	...	19	20	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	46	49	49	...	Austria
Болгария	38	37	Bulgaria
Венгрия	39	30	29	...	Hungary
Германия	...	37	37	...	Germany
Дания	43	55	54	...	Denmark
Испания	40	42	43	...	Spain
Италия	33	30	30	...	Italy

Продолжение табл./ Continued table 27.17

	2010	2016	2017	2018	
Литва	65	47	44	...	Lithuania
Нидерланды	39	49	51	...	Netherlands
Польша	56	42	41	...	Poland
Португалия	36	33	34	...	Portugal
Румыния	49	27	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	40	36	37	...	United Kingdom
Финляндия	57	54	54	...	Finland
Франция	36	38	39	...	France
Чехия	42	35	33	...	Czechia
Швеция	49	43	42	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	...	79	72	...	Australia
Мексика	25	35	36	...	Mexico
Новая Зеландия	...	58	56	...	New Zealand
Норвегия	46	53	54	...	Norway
Республика Корея	66	63	61	...	Republic of Korea
США	...	60	58	...	USA
Турция	48	Turkey
Швейцария	32	35	36	...	Switzerland
Япония	30	30	30	...	Japan

¹⁾ По странам дальнего зарубежья – обучающиеся по программам третичного (высшего) образования (уровней 5 – 8 Международной стандартной классификации образования 2011 г.). По данным ЮНЕСКО.

²⁾ Студенты профессиональных образовательных организаций, обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена, студенты образовательных организаций высшего образования, аспиранты.

³⁾ Студенты средних профессиональных и высших учебных учреждений, аспиранты и докторанты.

¹⁾ For non-CIS countries – students of tertiary (higher) education programs (levels 5 – 8 of the International Standard Classification of Education 2011). According to data of the United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization.

²⁾ Students of vocational education institutions for training mid-level specialists, students of higher professional education institutions, post-graduate students.

³⁾ Students of secondary vocational and higher professional education institutions, post-graduate and doctoral students.

27.18. НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

CERTAIN HEALTH INDICATORS

(человек / persons)

	2010	2016	2017	2018	
Численность населения на 1 врача					Population per one physician
Россия	200	216	211	209	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	276	301	307	304	Azerbaijan
Армения	240	227	229	222	Armenia
Беларусь	187	229	226	223	Belarus
Казахстан	257	240	252	253	Kazakhstan
Киргизия	412	441	448	452	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	278	272	272	281	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	493	485	448	478	Tajikistan
Узбекистан	365	382	382	366	Uzbekistan
Украина	203	227	227	227	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	556	Brazil
Индия	1515	1316	India
Китай	687	522	491	...	China
Южно-Африканская Республика	1370	1250	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	209	195	Austria
Бельгия	343	325	Belgium
Болгария	267	242	Bulgaria
Венгрия	349	311	Hungary
Германия	269	239	Germany
Дания	279	224	Denmark
Италия	267	253	249	...	Italy
Литва	261	224	Lithuania
Нидерланды	339	285	Netherlands
Польша	461	414	Poland
Румыния	422	352	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	375	359	355	...	United Kingdom
Финляндия	335	262	Finland
Франция	...	319	France
Швеция	257	185	Sweden

	2010	2016	2017	2018	
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	461	444	Mexico
Норвегия	243	222	215	...	Norway
Республика Корея	500	433	Republic of Korea
США	410	386	USA
Турция	585	568 ²⁾	Turkey
Япония	444	415	Japan
Численность населения на 1 больничную койку					Population per one hospital bed
Россия	107	123	124	125	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	196	214	222	223	Azerbaijan
Армения	267	239	239	244	Armenia
Беларусь	87	118	119	119	Belarus
Казахстан	138	179	182	209	Kazakhstan
Киргизия	198	226	233	238	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	162	189	193	195	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	199	220	223	226	Tajikistan
Узбекистан	209	243	240	215	Uzbekistan
Украина	106	135	137	136	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	413	455 ²⁾	Brazil
Индия ³⁾	2039	1683	India ³⁾
Китай	396	243	227	...	China
Южно-Африканская Республика	500	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	131	135	Austria
Бельгия	163	176	Belgium
Болгария	153	138	Bulgaria
Венгрия	139	143	Hungary
Германия	121	124	Germany
Дания	286	385	Denmark
Италия	280	313 ⁴⁾	Italy
Литва	144	149	Lithuania
Нидерланды	215 ⁵⁾	276	Netherlands
Польша	153	151	Poland
Румыния	159	146	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	339	388	United Kingdom
Финляндия	171	252	Finland
Франция	156	165	France
Швеция	367	428	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	588	667 ⁴⁾	Mexico
Норвегия	232	271	Norway
Республика Корея	97 ⁵⁾	87 ⁴⁾	Republic of Korea
США	333	USA
Турция	397	364	Turkey
Япония	80	81	Japan

¹⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

²⁾ 2014 г.

³⁾ Численность населения на 1 больничную койку в государственных больницах и центрах общественного здравоохранения.

⁴⁾ 2015 г.

⁵⁾ 2009 г.

¹⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.

²⁾ 2014.

³⁾ Population per 1 hospital bed in state hospitals and public health centers.

⁴⁾ 2015.

⁵⁾ 2009.

27.19. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СУТОЧНОГО ФОНДА ВРЕМЕНИ НАСЕЛЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН¹⁾
USE OF TIME BY POPULATION OF CERTAIN COUNTRIES¹⁾

(количество часов в среднем за сутки / average number of hours per day)

	Год Year	Использование времени – всего Use of time total	в том числе / including									
			оплачиваемая работа paid job	обучение ²⁾ educational activities ²⁾	работа по дому ³⁾ work at home ³⁾	поездки и перемещения voyages and trips	сон sleeping	питание food consumption	уход за собой personal care	свободное время ⁴⁾ free time ⁴⁾	прочие виды деятельности other activities	
Россия	2014 ⁵⁾	24,00	4,18	0,08	3,46	1,45	8,50	1,55	1,01	4,04	–	Russia
Страны СНГ												CIS countries
из них:												of which:
Беларусь	2015	24,00	5,83	0,03	2,60	1,42	8,18	1,22	1,05	3,55	0,12	Belarus
Казахстан	2012	24,00	4,50	0,05	2,93	0,97	8,80	1,73	1,27	3,75	–	Kazakhstan
Республика Молдова	2012	24,00	5,99	0,02	2,92	1,91	8,13	1,42	0,17	3,34	0,10	Republic of Moldova
Страны ЕС												EU countries
из них:												of which:
Болгария	2010	24,00	5,50	0,03	2,59	1,24	8,32	2,06	0,95	3,29	0,02	Bulgaria
Венгрия	2010	24,00	5,00	0,10	2,72	1,23	8,38	1,63	1,27	3,67	0,00	Hungary
Греция	2013	24,00	5,72	0,02	2,03	1,18	7,96	1,90	0,95	4,19	0,05	Greece
Испания	2010	24,00	5,40	0,11	2,54	1,37	8,12	1,91	0,80	3,71	0,03	Spain
Италия	2014	24,00	5,39	0,04	2,37	1,54	8,02	1,88	0,93	3,81	0,02	Italy
Нидерланды	2011	24,00	4,24	0,20	2,50	1,46	8,23	1,82	0,83	4,63	0,05	Netherlands
Польша	2013	24,00	5,42	0,08	2,85	1,17	8,13	1,40	0,92	4,00	0,05	Poland
Финляндия	2010	24,00	4,32	0,17	2,70	1,25	8,30	1,32	0,85	4,80	...	Finland
Франция	2010	24,00	5,48	0,01	2,62	0,78	8,14	2,15	0,84	3,87	0,13	France
Другие страны												Other countries
из них:												of which:
Канада	2010	24,00	5,72	0,22	2,68	0,80	8,10	1,19	0,73	4,57	–	Canada
США	2015	24,00	5,33	0,17	2,36	1,33	8,47	1,05	0,77	4,37	0,16	USA
Турция	2015	24,00	5,87	0,08	1,57	1,37	8,22	1,87	0,85	4,13	...	Turkey

¹⁾ Занятое население в возрасте 20 – 74 лет. По всем странам, кроме России, данные ЕЭК ООН.

²⁾ Среднесуточное время, затраченное на обучение в учебном заведении или в свободное время.

³⁾ Ведение домашнего и приусадебного хозяйства, ремонт жилья, уход за детьми и другими членами домохозяйства, уход за животными, покупки, посещение предприятий сферы услуг.

⁴⁾ Общественная работа и встречи, помощь другим домохозяйствам, общение и развлечения, спорт, активный отдых, чтение, просмотр телепередач, пассивный отдых.

⁵⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Employed population aged 20 – 74. For all countries, excluding Russia, data of the United Nations Economic Commission for Europe.

²⁾ Average daily time spent studying at education institution or during free time.

³⁾ Homemaking and household farming, housing repairs, babysitting and care of other household members, pet care, shopping, visiting service establishments.

⁴⁾ Volunteer public work and meetings, caring for and helping other households, socializing and entertainment, sports, leisure, reading, watching TV, passive rest.

⁵⁾ Without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

27.20. ТЕМПЫ РОСТА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

в постоянных ценах

GROWTH RATE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at constant prices

(2010=100)

	Всего / Total			На душу населения / Per capita			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Россия¹⁾	104,2	105,9	108,3	101,5	103,1	105,4	Russia¹⁾
Страны СНГ²⁾							CIS countries²⁾
из них:							of which:
Азербайджан	109	109	111	101	100,3	101	Azerbaijan
Армения ³⁾	111	119	125	112	121	127	Armenia ³⁾
Беларусь	103	106	109	103	106	109	Belarus
Казахстан	127	132	138	117	120	123	Kazakhstan
Киргизия	132	139	143	119	122	124	Kyrgyzstan
Республика Молдова	125	131	136	126	132	137	Republic of Moldova
Таджикистан	150	161	172	130	137	143	Tajikistan
Узбекистан	152	159	167	137	142	147	Uzbekistan
Украина	91	93	96	93	96	100	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	102	103	105	97	97	...	Brazil
Индия	150	161	172	139	147	156	India
Китай	156	166	177	151	161	170	China
Южно-Африканская Республика	112	114	114	102	102	101	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	108	110	113	103	105	107	Austria
Бельгия	107	109	110	103	104	105	Belgium
Болгария	112	116	120	119	124	128	Bulgaria
Венгрия	113	117	123	115	120	126	Hungary
Германия	111	114	116	110	113	114	Germany
Дания	109	112	113	106	107	108	Denmark
Италия	98	99,7	101	96	98	99	Italy
Нидерланды	106	109	112	103	106	108	Netherlands
Польша	120	125	132	120	126	132	Poland
Румыния	121	130	135	125	134	140	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	113	115	117	108	110	110	United Kingdom
Финляндия	102	105	108	99,9	102	104	Finland
Франция	106	109	110	104	105	107	France
Швеция	114	116	119	108	109	110	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	118	121	124	107	108	109	Australia
Аргентина	105	108	105	99	100,2	97	Argentina
Канада	112	116	118	105	107	108	Canada
Мексика	119	121	124	111	112	113	Mexico
Норвегия	110	112	114	103	104	105	Norway
Республика Корея	119	123	126	115	119	121	Republic of Korea
США	113	116	119	108	110	100,3	USA
Турция	145	156	160	134	143	145	Turkey
Япония	106	108	109	107	109	110	Japan

¹⁾ 2011=100.²⁾ По России, Азербайджану, Армении, Беларуси, Казахстану, Республике Молдова, Узбекистану, Украине – с учетом отдельных положений СНС 2008.³⁾ 2012=100.¹⁾ 2011=100.²⁾ For Russia, Azerbaijan, Armenia, Belarus, Kazakhstan, Republic of Moldova, Uzbekistan, Ukraine – taking into account certain provisions of SNA 2008.³⁾ 2012=100.

27.21. ТЕМПЫ РОСТА ВАЛОВОГО НАКОПЛЕНИЯ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА

в постоянных ценах

GROWTH RATE OF GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

at constant prices

(2010=100)

	2016	2017	2018	
Россия¹⁾	94	99	102	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	78	Azerbaijan
Армения ²⁾	83	91	95	Armenia ²⁾
Беларусь	75	79	83	Belarus
Казахстан	134	140	145	Kazakhstan
Киргизия	174	190	196	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	133	143	163	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	171	169	...	Tajikistan
Узбекистан	158	189	223	Uzbekistan
Украина	84	98	112	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ¹⁾	84	83	...	Brazil ¹⁾
Индия ¹⁾	142	153	...	India ¹⁾
Китай ¹⁾	158	165	...	China ¹⁾
Южно-Африканская Республика	116	117	115	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	116	121	125	Austria
Бельгия	116	118	122	Belgium
Венгрия	109	129	150	Hungary
Германия	115	118	121	Germany
Дания	125	131	138	Denmark
Италия	86	90	93	Italy
Нидерланды	113	120	125	Netherlands
Польша	113	118	128	Poland
Румыния	114	118	115	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	123	127	127	United Kingdom
Финляндия	103	108	111	Finland
Франция	106	110	113	France
Швеция	124	132	136	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	105	110	...	Australia
Канада	104	107	...	Canada
Мексика	120	118	...	Mexico
Норвегия	124	128	130	Norway
Республика Корея	119	129	...	Republic of Korea
США	127	133	...	USA
Турция	170	184	183	Turkey
Япония	115	119	...	Japan

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей. 2011=100.²⁾ 2012=100.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables. 2011=100.²⁾ 2012=100.

27.22. ТЕМПЫ РОСТА РАСХОДОВ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ

в постоянных ценах

GROWTH RATE OF FINAL CONSUMPTION EXPENDITURES OF HOUSEHOLDS

at constant prices

(2010=100)

	2016	2017	2018	
Россия	103	106	109	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	153	Azerbaijan
Армения ¹⁾	93	104	109	Armenia ¹⁾
Беларусь	124	130	141	Belarus
Казахстан	142	144	151	Kazakhstan
Киргизия	134	142	148	Kyrgyzstan
Республика Молдова	124	131	136	Republic of Moldova
Таджикистан	144	144	...	Tajikistan
Узбекистан	189	196	204	Uzbekistan
Украина	101	110	120	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ²⁾	110	112	...	Brazil ²⁾
Индия ²⁾	149	159	...	India ²⁾
Китай ²⁾	165	176	...	China ²⁾
Южно-Африканская Республика ²⁾	115	117	119	South Africa ²⁾
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	104	105	107	Austria
Бельгия	105	106	108	Belgium
Венгрия	109	114	121	Hungary
Германия	108	110	111	Germany
Греция	80	81	82	Greece
Дания	107	109	111	Denmark
Испания	98	100,4	103	Spain
Италия	97	98	99	Italy
Нидерланды	101	104	106	Netherlands
Польша	115	120	126	Poland
Португалия	96	98	101	Portugal
Румыния	126	139	146	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	111	114	116	United Kingdom
Финляндия	108	109	112	Finland
Франция	105	106	107	France
Чехия	109	114	117	Czechia
Швеция	114	116	118	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия ²⁾	115	119	...	Australia ²⁾
Канада	115	119	122	Canada
Мексика	118	121	...	Mexico
Новая Зеландия	124	130	...	New Zealand
Норвегия	115	117	119	Norway
Республика Корея	112	115	...	Republic of Korea
США ²⁾	115	118	122	USA ²⁾
Турция ²⁾	141	149	149	Turkey ²⁾
Япония	103	104	...	Japan

¹⁾ 2012=100.²⁾ Включая некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства.¹⁾ 2012=100.²⁾ Including non-profit institutions servicing households.

**27.23. ВАЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ПРОДУКТ ПО ПАРИТЕТУ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕЖДУНАРОДНЫХ СОПОСТАВЛЕНИЙ за 2014 г.¹⁾**
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY PURCHASING POWER PARITY
(2014¹⁾ RESULTS OF INTERNATIONAL COMPARISONS)**

	ВВП на душу населения / GDP per capita		ВВП, млрд долл. США GDP, bln. US dollars	
	долл. США US dollars	индекс физического объема (США=100) volume index (USA=100)		
Российская Федерация	25797	47	3768,8	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	48801	89	417,0	Austria
Бельгия	44744	82	500,2	Belgium
Болгария	17509	32	126,5	Bulgaria
Венгрия	25525	47	251,8	Hungary
Германия	47092	86	3813,7	Germany
Греция	26839	49	292,3	Greece
Дания	47905	88	270,3	Denmark
Ирландия	51468	94	237,5	Ireland
Испания	33728	62	1566,9	Spain
Италия	36071	66	2192,7	Italy
Кипр	30384	56	25,9	Cyprus
Латвия	23866	44	47,6	Latvia
Литва	28174	52	82,6	Lithuania
Люксембург	101274	185	56,5	Luxemburg
Мальта	33735	62	14,4	Malta
Нидерланды	48612	89	819,7	Netherlands
Польша	25288	46	973,2	Poland
Португалия	28747	53	299,0	Portugal
Румыния	20602	38	410,3	Romania
Словакия	28928	53	156,7	Slovakia
Словения	30857	56	63,6	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	40717	75	2630,2	United Kingdom
Финляндия	41463	76	226,5	Finland
Франция	40117	73	2659,4	France
Хорватия	22051	40	93,5	Croatia
Чехия	32265	59	339,6	Czechia
Швеция	46524	85	451,1	Sweden
Эстония	28511	52	37,5	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	46632	85	1109,4	Australia
Албания	11259	21	32,5	Albania
Босния и Герцеговина	11706	21	41,3	Bosnia and Herzegovina
Израиль	34102	62	280,0	Israel
Исландия	44512	81	14,6	Iceland
Канада	45472	83	1616,3	Canada
Мексика	18140	33	2171,6	Mexico
Новая Зеландия	36670	67	166,3	New Zealand
Норвегия	66018	121	339,1	Norway
Республика Корея	33587	61	1704,5	Republic of Korea
Северная Македония	13435	25	27,8	North Macedonia
Сербия	13769	25	98,2	Serbia
США	54651	100	17427,6	USA
Турция	24143	44	1851,0	Turkey
Черногория	15378	28	9,6	Montenegro
Чили	22727	42	405,4	Chile
Швейцария	61902	113	506,9	Switzerland
Япония	39214	72	4984,8	Japan

¹⁾ Здесь и в табл. 27.24 – 27.27 приведены результаты международных сопоставлений ОЭСР-Евростата за 2014 г.

¹⁾ Here and in tables 27.24 – 27.27 results of the Organization for Economic Co-operation and Development-Eurostat international comparisons for 2014 are presented.

**27.24. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ
ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ за 2014 г.
VOLUME INDICES OF MAIN AGGREGATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA, 2014**

(США / USA = 100)

	ВВП / GDP	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств <i>Actual final consumption of households</i>	Валовое накопление основного капитала <i>Gross fixed capital formation</i>	
Российская Федерация	47	42	34	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	89	76	111	Austria
Бельгия	82	72	111	Belgium
Болгария	32	32	27	Bulgaria
Венгрия	47	39	47	Hungary
Германия	86	77	86	Germany
Греция	49	50	33	Greece
Дания	88	72	95	Denmark
Ирландия	94	59	132	Ireland
Испания	62	54	72	Spain
Италия	66	61	69	Italy
Кипр	56	55	38	Cyprus
Латвия	44	40	46	Latvia
Литва	52	51	42	Lithuania
Люксембург	185	86	221	Luxemburg
Мальта	62	49	56	Malta
Нидерланды	89	71	92	Netherlands
Польша	46	46	37	Poland
Португалия	53	51	47	Portugal
Румыния	38	35	41	Romania
Словакия	53	47	50	Slovakia
Словения	56	47	61	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	75	72	78	United Kingdom
Финляндия	76	71	84	Finland
Франция	73	70	84	France
Хорватия	40	37	40	Croatia
Чехия	59	48	68	Czechia
Швеция	85	70	103	Sweden
Эстония	52	43	62	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	85	75	120	Australia
Албания	21	23	21	Albania
Босния и Герцеговина	21	25	18	Bosnia and Herzegovina
Израиль	62	52	75	Israel
Исландия	81	70	72	Iceland
Канада	83	73	112	Canada
Мексика	33	32	31	Mexico
Новая Зеландия	67	62	70	New Zealand
Норвегия	121	84	155	Norway
Республика Корея	61	47	95	Republic of Korea
Северная Македония	25	25	25	North Macedonia
Сербия	25	29	17	Serbia
США	100	100	100	USA
Турция	44	39	68	Turkey
Черногория	28	33	21	Montenegro
Чили	42	40	47	Chile
Швейцария	113	81	159	Switzerland
Япония	72	69	79	Japan

27.25. ПАРИТЕТЫ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА И ВАЛЮТНЫЕ КУРСЫ за 2014 г.

PURCHASING POWER PARITIES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT AND CURRENCY EXCHANGE RATES, 2014

	Единиц национальной валюты за доллар США <i>Units of national currency per one US dollar</i>		Сопоставимый уровень цен (отношение ППС к валютному курсу доллара США), процентов <i>Comparative price level (ratio of PPP to US dollar exchange rate), percent</i>	
	ППС <i>PPP</i>	валютный курс <i>currency exchange rate</i>		
Российская Федерация	21,01	38,38	55	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	0,799	0,754	106	Austria
Бельгия	0,800	0,754	106	Belgium
Болгария	0,661	1,474	45	Bulgaria
Венгрия	129,4	232,7	56	Hungary
Германия	0,769	0,754	102	Germany
Греция	0,611	0,754	81	Greece
Дания	7,329	5,619	130	Denmark
Ирландия	0,819	0,754	109	Ireland
Испания	0,662	0,754	88	Spain
Италия	0,740	0,754	98	Italy
Кипр	0,680	0,754	90	Cyprus
Латвия	0,498	0,754	66	Latvia
Литва	1,528	2,602	59	Lithuania
Люксембург	0,884	0,754	117	Luxemburg
Мальта	0,586	0,754	78	Malta
Нидерланды	0,809	0,754	107	Netherlands
Польша	1,767	3,154	56	Poland
Португалия	0,579	0,754	77	Portugal
Румыния	1,628	3,349	49	Romania
Словакия	0,485	0,754	64	Slovakia
Словения	0,591	0,754	78	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,698	0,608	115	United Kingdom
Финляндия	0,907	0,754	120	Finland
Франция	0,808	0,754	107	France
Хорватия	3,543	5,754	62	Croatia
Чехия	12,70	20,75	61	Czechia
Швеция	8,727	6,858	127	Sweden
Эстония	0,527	0,754	70	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	1,452	1,109	131	Australia
Албания	42,89	105,5	41	Albania
Босния и Герцеговина	0,687	1,474	47	Bosnia and Herzegovina
Израиль	3,940	3,578	110	Israel
Исландия	138,5	116,7	119	Iceland
Канада	1,230	1,106	111	Canada
Мексика	8,045	13,29	61	Mexico
Новая Зеландия	1,441	1,205	120	New Zealand
Норвегия	9,278	6,297	147	Norway
Республика Корея	871,9	1053	83	Republic of Korea
Северная Македония	19,00	46,45	41	North Macedonia
Сербия	39,80	88,42	45	Serbia
США	1,000	1,000	100	USA
Турция	1,105	2,191	50	Turkey
Черногория	0,362	0,754	48	Montenegro
Чили	367,2	570,3	64	Chile
Швейцария	1,282	0,915	140	Switzerland
Япония	103,1	105,9	97	Japan

**27.26. ПАРИТЕТЫ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ
ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА за 2014 г.**
PURCHASING POWER PARITIES OF MAIN AGGREGATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2014

(единиц национальной валюты за доллар США / units of national currency per one US dollar)

	ВВП GDP	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств Actual final consumption of households	Валовое накопление основного капитала Gross fixed capital formation	
Российская Федерация	21,01	19,29	30,28	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	0,799	0,832	0,737	Austria
Бельгия	0,800	0,830	0,693	Belgium
Болгария	0,661	0,636	0,844	Bulgaria
Венгрия	129,4	125,7	144,8	Hungary
Германия	0,769	0,773	0,780	Germany
Греция	0,611	0,638	0,534	Greece
Дания	7,329	7,872	6,564	Denmark
Ирландия	0,819	0,952	0,618	Ireland
Испания	0,662	0,706	0,559	Spain
Италия	0,740	0,782	0,605	Italy
Кипр	0,680	0,701	0,595	Cyprus
Латвия	0,498	0,503	0,546	Latvia
Литва	1,528	1,497	1,801	Lithuania
Люксембург	0,884	1,034	0,715	Luxemburg
Мальта	0,586	0,614	0,574	Malta
Нидерланды	0,809	0,853	0,719	Netherlands
Польша	1,767	1,676	2,198	Poland
Португалия	0,579	0,613	0,490	Portugal
Румыния	1,628	1,612	1,858	Romania
Словакия	0,485	0,483	0,542	Slovakia
Словения	0,591	0,621	0,542	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,698	0,759	0,552	United Kingdom
Финляндия	0,907	0,937	0,859	Finland
Франция	0,808	0,808	0,784	France
Хорватия	3,543	3,634	3,531	Croatia
Чехия	12,70	12,23	14,12	Czechia
Швеция	8,727	9,266	8,415	Sweden
Эстония	0,527	0,533	0,552	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	1,452	1,492	1,384	Australia
Албания	42,89	44,25	51,65	Albania
Босния и Герцеговина	0,687	0,721	0,761	Bosnia and Herzegovina
Израиль	3,940	4,310	3,310	Israel
Исландия	138,5	145,7	136,1	Iceland
Канада	1,230	1,273	1,132	Canada
Мексика	8,045	8,181	9,218	Mexico
Новая Зеландия	1,441	1,447	1,547	New Zealand
Норвегия	9,278	10,01	8,733	Norway
Республика Корея	871,9	893,5	839,0	Republic of Korea
Северная Македония	19,00	19,66	22,27	North Macedonia
Сербия	39,80	40,64	50,75	Serbia
США	1,000	1,000	1,000	USA
Турция	1,105	1,144	1,057	Turkey
Черногория	0,362	0,376	0,470	Montenegro
Чили	367,2	371,6	395,7	Chile
Швейцария	1,282	1,416	1,110	Switzerland
Япония	103,1	101,1	113,7	Japan

**27.27. СОПОСТАВИМЫЙ УРОВЕНЬ ЦЕН ПО ОСНОВНЫМ КОМПОНЕНТАМ
ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА за 2014 г.**

отношение паритета покупательной способности к валютному курсу доллара США

**COMPARATIVE PRICE LEVEL FOR MAIN AGGREGATES OF GROSS
DOMESTIC PRODUCT, 2014**

ratio of PPP to US dollar exchange rate

(в процентах / percent)

	ВВП GDP	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств Actual final consump- tion of households	Валовое накопление основного капитала Gross fixed capital formation	
Российская Федерация	55	50	79	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	106	110	98	Austria
Бельгия	106	110	92	Belgium
Болгария	45	43	57	Bulgaria
Венгрия	56	54	62	Hungary
Германия	102	103	103	Germany
Греция	81	85	71	Greece
Дания	130	140	117	Denmark
Ирландия	109	126	82	Ireland
Испания	88	94	74	Spain
Италия	98	104	80	Italy
Кипр	90	93	79	Cyprus
Латвия	66	67	72	Latvia
Литва	59	58	69	Lithuania
Люксембург	117	137	95	Luxemburg
Мальта	78	81	76	Malta
Нидерланды	107	113	95	Netherlands
Польша	56	53	70	Poland
Португалия	77	81	65	Portugal
Румыния	49	48	55	Romania
Словакия	64	64	72	Slovakia
Словения	78	82	72	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	115	125	91	United Kingdom
Финляндия	120	124	114	Finland
Франция	107	107	104	France
Хорватия	62	63	61	Croatia
Чехия	61	59	68	Czechia
Швеция	127	135	123	Sweden
Эстония	70	71	73	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	131	135	125	Australia
Албания	41	42	49	Albania
Босния и Герцеговина	47	49	52	Bosnia and Herzegovina
Израиль	110	120	93	Israel
Исландия	119	125	117	Iceland
Канада	111	115	102	Canada
Мексика	61	62	69	Mexico
Новая Зеландия	120	120	128	New Zealand
Норвегия	147	159	139	Norway
Республика Корея	83	85	80	Republic of Korea
Северная Македония	41	42	48	North Macedonia
Сербия	45	46	57	Serbia
США	100	100	100	USA
Турция	50	52	48	Turkey
Черногория	48	50	62	Montenegro
Чили	64	65	69	Chile
Швейцария	140	155	121	Switzerland
Япония	97	95	107	Japan

**27.28. ОЦЕНКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА РОССИИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ
МЕЖДУНАРОДНЫХ СОПОСТАВЛЕНИЙ¹⁾**
GDP OF RUSSIA ESTIMATES BY PPP¹⁾

	2005	2008	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
ВВП России по паритету покупательной способности:											<i>GDP of Russia by purchasing power parity:</i>
всего, млрд долл. США	1696,7	2878,2	2928,1	3475,4	3692,4	3765,7	3768,8	3535,1	3536,3	3781,0	<i>total, bln. US dollars</i>
на душу населения, долл. США	11822	20164	20498	24310	25785	26240	25797	24146	24110	25749	<i>per capita, US dollars</i>
Паритет покупательной способности, руб./долл. США	12,74	14,34	15,82	17,35	18,46	19,42	21,01	23,59	24,36	24,34	<i>Purchasing Power Parity, Russian roubles/ US dollar</i>

¹⁾ Оценка ОЭСР на основе результатов международных сопоставлений ВВП за 2014 г. Начиная с 2015 г. – результаты годовых сопоставлений.

¹⁾ OECD estimates based on international comparisons of GDP for 2014. Starting since 2015 – annual comparisons results.

27.29. ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
INDUSTRIAL PRODUCTION INDICES

(2010=100)

	2016	2017	2018	
Россия¹⁾	113,3	115,7	119,0	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	96	92	94	Azerbaijan
Армения	153	171	179	Armenia
Беларусь	104	111	117	Belarus
Казахстан	105	112	117	Kazakhstan
Киргизия	119	133	140	Kyrgyzstan
Республика Молдова	131	135	140	Republic of Moldova
Таджикистан	165	200	223	Tajikistan
Узбекистан	138	145	160	Uzbekistan
Украина	83	83	84	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ²⁾	83	85	86	Brazil ²⁾
Индия ³⁾	120	124	130	India ³⁾
Страны ЕС²⁾				EU countries²⁾
из них:				of which:
Австрия	113	119	124	Austria
Бельгия	107	111	112	Belgium
Болгария	113	117	119	Bulgaria
Венгрия	122	129	134	Hungary
Германия	112	116	117	Germany
Дания	106	108	110	Denmark
Италия	94	98	98	Italy
Литва	123	131	138	Lithuania
Нидерланды	95	96	96	Netherlands
Польша	123	131	139	Poland ^{d)}
Румыния	133	144	149	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	100,2	102	103	United Kingdom
Финляндия	98	101	104	Finland
Франция	100,5	102	103	France
Швеция	99	104	106	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия ²⁾	114	116	120	Australia ²⁾
Канада ²⁾	111	117	122	Canada ²⁾
Мексика ²⁾	110	109	...	Mexico ²⁾
Норвегия ²⁾	96	96	94	Norway ²⁾
Республика Корея ²⁾	110	113	115	Republic of Korea ²⁾
США ²⁾	108	111	115	USA ²⁾
Турция ²⁾	149	163	164	Turkey ²⁾
Япония ²⁾	98	100,1	101	Japan ²⁾

¹⁾ Агрегированный индекс производства по Российской Федерации по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» – ОКВЭД2.

²⁾ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности (отраслям) «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»; «Обрабатывающая промышленность»; «Снабжение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом»; «Водоснабжение; системы канализации, удаление отходов и меры по восстановлению окружающей среды» в соответствии с МСОК 4.

³⁾ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности (отраслям) «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»; «Обрабатывающая промышленность»; «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» в соответствии с МСОК 3.

¹⁾ Aggregated production index for the Russian Federation by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply; sewerage, waste management and remediation activities» of OKVED2.

²⁾ Aggregated production index by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply, sewerage, waste management and remediation activities» in accordance with ISIC 4.

³⁾ Aggregated production index by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas and water supply» in accordance with ISIC 3.

27.30. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ в 2017 г.

PRODUCTION OF MAIN TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2017

	Электроэнергия, млрд кВт·ч Electricity, bln. kWh	Нефть сырая включая газовый конденсат ¹⁾ , млн т Crude oil, including gas condensate ¹⁾ , mln. tonnes	Газ природный и попутный, млрд м ³ Natural and associated gas, bln. cu. m	Добыча каменного и бурого угля (товарного) ²⁾ , млн т Mining of hard coal and lignite (marketable) ²⁾ , mln. tonnes	Чугун, млн т Pig iron, mln. tonnes	Сталь, млн т Steel, mln. tonnes	Железная руда (товарная), млн т Ferrous ore (marketable), mln. tonnes	Легковые автомобили, (включая сборку) тыс. шт. Passenger cars (including assembling), thou. pcs.	Вывозка древесины, млн плотных м ³ Timber hauling, mln. dense cu. m	Бумага и картон, млн т Paper and carton, mln. tonnes	Хлопчатобумажные ткани, млрд м ² Cotton fabrics, bln. sq. m	Шерстяные ткани ³⁾ , млн м ² Wool fabrics ³⁾ , mln. sq. m	Обувь с верхом из кожи ^{3),4)} , млн пар Footwear with upper of leather ^{3),4)} , mln. pairs
Россия ^{5),6)} Russia ^{5),6)}	1115	556	726	439	51,8 ⁷⁾	74,4 ⁸⁾	96,1 ⁹⁾	1565	149 ¹⁰⁾	9,1	0,8	7,7 ¹¹⁾	22,4 ¹²⁾
Страны СНГ ⁶⁾ CIS countries ⁶⁾													
Азербайджан Azerbaijan	25,2	38,8	19,2	–	–	–	–	0,3	...	0,03	0,02	...	0,2
Армения Armenia	7,8	–	–	–	–	–	–	–	...	0,01	...	–	0,1
Беларусь Belarus	38,9	1,7	0,2	–	–	2,6	–	11,1	...	0,4	0,1	2,7	11,4
Казахстан Kazakhstan	107	90,4	55,5	114	3,2	4,0	19,4	30,0	...	0,02	0,02	0,0	1,2
Киргизия Kyrgyzstan	15,7	0,2	0,03	2,4	–	–	–	–	...	0,0	...	–	3,5
Республика Молдова Republic of Moldova	1,0	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	1,8
Таджикистан Tajikistan	19,7	0,02	0,0	1,9	–	–	–	–	0,0	–	0,8
Узбекистан Uzbekistan	62,4	2,9	59,8	4,2	–	...	–	221	12,7
Украина Ukraine	160	2,3	20,8	35,6	20,5	25,8	72,7	23,5
Страны БРИКС BRICS countries													
Бразилия Brazil	588,0	137,4	26,8	4,8	28,4	34,4	435,5	...	256,8	10,5
Индия / India	...	40,6	31,5	729,8	66,8	101,5	201,8	...	354,0	15,0
Китай / China	6495	191,7	141,7	3376	710,8	831,7	1229,4	24599	327,7	111,3	4477 ¹³⁾
Страны ЕС EU countries													
Австрия Austria	71,3	0,7	1,3	...	6,3	8,1	3,0	...	17,6	4,9
Болгария Bulgaria	45,6	0,02	0,1	34,3	...	0,7	6,4	0,3	0,01	1,7	1,7
Венгрия Hungary	32,8	1,0	1,8	8,0	1,3	1,9	5,6	0,8	0,0	...	4,3
Германия Germany	655,0	3,6	7,9	175,1	27,8	43,3	0,5	5654	65,7	22,9	0,4	6,4	23,8
Италия / Italy	295,1	4,5	5,5	...	5,1	24,1	12,9	9,1	101,0
Польша Poland	170,3	1,0	5,7	127,0	5,2	10,3	...	515	45,3	4,8	...	0,9	12,2
Румыния Romania	63,6	3,7	11,2	25,7	1,9	3,4	14,5	0,5	0,04	1,5	34,6
Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	335,9	46,5	42,1	3,0	6,0	7,5	10,9	3,9
Франция France	554,1	1,0	0,02	...	10,7	15,5	49,8	8,0
Другие страны Other countries													
Австралия Australia	260,2	14,5	105,3	501,1	3,8	5,3	883,4	...	37,3	3,2
США / USA	4257	563,3	760,4	702,3	22,4	81,6	47,6	...	419,6	72,0
Япония / Japan	1085	0,4	3,0	1,3	78,3	104,7	–	8348	28,7	26,5	0,1	25,9	16,4

¹⁾ По странам дальнего зарубежья – производство сырой нефти, газовых конденсатов и присадок.

²⁾ По России и другим странам СНГ – валовой выпуск.

³⁾ По странам вне СНГ – 2016 г.

⁴⁾ По странам СНГ (кроме России) – вся обувь.

⁵⁾ Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

⁶⁾ 2018 г.

⁷⁾ Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах.

⁸⁾ Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали – 59,6 млн т.; сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали – 190,4 тыс. т.; сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали – 14,5 млн т.

⁹⁾ Концентрат железорудный.

¹⁰⁾ Лесоматериалы необработанные.

¹¹⁾ Ткани шерстяные готовые.

¹²⁾ Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с защитным металлическим подноском и различной специальной обуви.

¹³⁾ 2017 г.

¹⁾ For non-CIS countries – production of crude oil, gas condensate and additives.

²⁾ For Russia and other CIS countries – gross output.

³⁾ For countries outside the CIS – 2016.

⁴⁾ For CIS countries (excluding Russia) – all footwear.

⁵⁾ Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

⁶⁾ 2018.

⁷⁾ Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms.

⁸⁾ Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel – 59,6 mln. tonnes. Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel – 190,4 thou. tonnes. Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel – 14,5 mln. tonnes.

⁹⁾ Ferrous ore concentrate.

¹⁰⁾ Unprocessed wood.

¹¹⁾ Finished wool fabrics.

¹²⁾ Footwear with upper of leather, other than sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear.

¹³⁾ 2017.

27.31. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ в 2017 г.

PER CAPITA PRODUCTION OF MAIN TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2017

	Электроэнергия, кВт·ч Electricity, kWh	Нефть сырая, включая газовый конденсат ¹⁾ , кг Crude oil, including gas condensate ¹⁾ , kg	Газ природный и допутный, м ³ Natural and associated gas, cu. m	Добыча каменного и бурого угля (товарного) ²⁾ , кг Mining of hard coal and lignite (marketable) ²⁾ , kg	Чугун, кг Pig iron, kg	Сталь, кг Steel, kg	Легковые автомобили (включая сборку), шт. на 1000 человек населения Passenger cars (including assembled), pcs. per 1000 population	Бумага и картон, кг Paper and carton, kg	Хлопчатобумажные ткани, м ² Cotton fabrics, sq. m	Шерстяные ткани, м ² Wool fabrics, sq. m	Обувь с верхом из кожи ^{3);4)} , пар Footwear with upper of leather ^{3);4)} , pairs
Россия ^{5); 6)} Russia ^{5); 6)}	7594	3783	4945	2990	353 ⁷⁾	506,5 ⁸⁾	10,7	62,3	5,6	0,05 ⁹⁾	0,2 ¹⁰⁾
Страны СНГ ⁵⁾ CIS countries ⁵⁾											
Азербайджан Azerbaijan	2535	3905	1933	–	–	–	0,03	3,1	1,9	–	0,02
Армения Armenia	2510	–	–	–	–	–	–	2,8	...	–	0,4
Беларусь Belarus	4105	176	22,3	–	–	271	1,2	37,6	6,9	0,3	1,2
Казахстан Kazakhstan ¹⁾	5869	4944	3034	6245	174	219	1,6	1,3	1,3	0,0	0,1
Киргизия Kyrgyzstan ¹⁾	2487	31,6	4,3	379	–	–	–	0,5	...	–	0,6
Республика Молдова Republic of Moldova	270	–	–	–	–	–	–	–	...	–	0,5
Таджикистан Tajikistan	2187	2,6	0,1	211	–	–	–	...	0,8	–	0,1
Узбекистан Uzbekistan	1895	87,7	1816	127	–	...	6,7	0,4
Украина Ukraine	3798	54,1	494	846	487	613	0,6
Страны БРИКС BRICS countries											
Бразилия Brazil	2832	661,6	129,1	23,2	136,9	165,5	...	50,4
Индия / India	...	31,6	24,6	568,6	52,0	79,0	...	11,7
Китай / China	4692	138,5	102,3	2439	513,4	600,8	17,8	80,4	3,2 ¹¹⁾
Страны ЕС EU countries											
Австрия Austria	8132	83,8	144,7	...	722,1	927,3	...	554,0
Болгария Bulgaria	6441	3,4	11,3	4850	...	92,1	...	48,8	1,0	0,2	0,2
Венгрия Hungary	3351	104,2	185,7	812,6	133,9	194,2	...	82,3	0,1	...	0,4
Германия Germany	7937	44,1	95,6	2122	337,1	524,7	68,5	277,8	5,3	0,1	0,3
Италия / Italy	4875	73,6	91,5	...	83,5	397,6	...	149,9	1,7
Польша Poland	4486	26,3	150,2	3346	135,6	272,1	13,6	125,8	...	0,02	0,3
Румыния Romania	3240	186,5	569,0	1307	98,1	171,1	...	25,0	2,2	0,1	1,8
Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	5104	706,1	639,7	46,2	91,1	113,8	...	58,6
Франция France	8536	14,7	0,2	...	164,5	238,9	...	123,6
Другие страны Other countries											
Австралия Australia	10576	590,5	4279,1	20369	152,8	216,6	...	131,5
США / USA	13093	1733	2339	2160	68,9	251,0	9,3	221,6
Япония Japan	8559	3,3	24,0	10,4	617,8	825,5	65,8	209,4	0,9	0,2	0,1

¹⁾ По странам дальнего зарубежья – производство сырой нефти, газовых конденсатов и присадок.

²⁾ По России и другим странам СНГ – валовой выпуск.

³⁾ По странам вне СНГ – 2016 г.

⁴⁾ По странам СНГ (кроме России) – вся обувь.

⁵⁾ 2018 г.

⁶⁾ Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

⁷⁾ Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах.

⁸⁾ Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали – 405,6 кг; сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали – 1,3 кг; сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали – 99,6 кг.

⁹⁾ Ткани шерстяные готовые.

¹⁰⁾ Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с защитным металлическим подноском и различной специальной обуви.

¹¹⁾ 2017 г.

¹⁾ For non-CIS countries – production of crude oil, gas condensate and additives.

²⁾ For Russia and other CIS countries – gross output.

³⁾ For countries outside the CIS – 2016.

⁴⁾ For CIS countries (except Russia) – all footwear.

⁵⁾ 2018.

⁶⁾ Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

⁷⁾ Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms.

⁸⁾ Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel – 405,6 kg; Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel – 1,3 kg; Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel – 99,6 kg.

⁹⁾ Finished wool fabrics.

¹⁰⁾ Footwear with upper of leather, other than sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear.

¹¹⁾ 2017.

27.32. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ в 2017 г.
PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS AND FOODSTUFF in 2017

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	Зерновые и зерно-бобовые культуры (в весе после доработки) <i>Cereals and leguminous crops (weight after processing)</i>	в том числе пшеница <i>including wheat</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград <i>Fruits, berries, citrus fruits and grapes</i>	Овощи и бахчевые ¹⁾ <i>Vegetables and melons¹⁾</i>	Скот и птица на убой (в убойном весе) <i>Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	Молоко <i>Milk</i>	Яйца, млрд шт. <i>Eggs, bln. pcs.</i>	Масла растительные ²⁾ <i>Vegetable oils²⁾</i>	Маргарино-вая продукция ³⁾ <i>Margarining products³⁾</i>	Масло живот-ное ^{3),4)} <i>Butter^{3),4)}</i>	Соль (добыча) ³⁾ <i>Salt (mined)³⁾</i>
Россия^{5),6)} Russia^{5),6)}	113255	72136	22395	3965	15681	10629	30611	44,9	5940 ⁷⁾	487 ⁸⁾	267 ⁹⁾	688 ¹⁰⁾
Страны СНГ⁶⁾ CIS countries⁶⁾												
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	3230	1992	899	1178	1924	326	2080	1,7	71,1	...	23,6	66,7
Армения <i>Armenia</i>	338	188	415	523	755	108	698	0,7	0,6	...	0,7	22,6
Беларусь <i>Belarus</i>	6151	1815	5865	954	1746	1226	7345	3,4	375	...	120	2904
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	22777	13947	3807	389	6224	1059	5686	5,6	375	...	17,3	886
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	1889	616	1447	260	1344	221	1590	0,5	11,4	...	4,4	4,7
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	3467	1163	175	1624	329	122	412	0,7	106	...	3,9	-
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	1277	765	965	686	2761	131	983	0,5	16,1	...	0,2	39,0
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	6536 ¹¹⁾	5411 ¹¹⁾	2912	4296	11597	1551	10466	7,5	210	...	12,0	...
Украина <i>Ukraine</i>	70057	24606	22504	3039	9940	2355	10064	16,1	5100	...	127	...
Страны БРИКС BRICS countries												
Бразилия <i>Brazil</i>	120830	4324	3657	40059	9051	27717	33742	50,9	8177
Индия / <i>India</i>	336851	98510	48605	93080	127144	7297	176272	88,1	8561
Китай / <i>China</i>	624873	134341	99206	268942	556679	88156	34869	536,8	21667	66201
Южно-Африканская Республика <i>South Africa</i>	18991	1535	2451	6895	2789	3083	3200	10,0	461
Страны ЕС EU countries												
Австрия <i>Austria</i>	4925	1438	653	607	599	890	3748	2,0	204
Болгария <i>Bulgaria</i>	9681	6133	228	545	472	216	1091	1,3	219	11,5	1,0	...
Венгрия <i>Hungary</i>	14080	5237	403	1338	1258	1006	1924	2,4	511	...	10,1	20,0
Германия <i>Germany</i>	46113	24482	11720	1967	4026	8233	32695	12,1	4110	349	528	15046
Италия / <i>Italy</i>	16449	6966	1347	16617	12496	3658	16449	13,2	1147	127	...	2798
Польша <i>Poland</i>	32549	11666	9172	3254	6014	4986	13702	10,7	1040	...	193	4373
Румыния <i>Romania</i>	24738	10035	3117	2632	3209	1031	4325	6,3	453	66,3	11,0	...
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	23743	14837	6218	660	2736	3920	15256	12,9	930	...	221	...
Франция <i>France</i>	65317	36925	7342	8930	4859	5544	33000	15,9	2729	53,3	426	...

Продолжение табл. / Continued table 27.32

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) <i>Cereals and leguminous crops (weight after processing)</i>	в том числе пшеница <i>including wheat</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград <i>Fruits, berries, citrus fruits and grapes</i>	Овощи и бахчевые ¹⁾ <i>Vegetables and melons¹⁾</i>	Скот и птица на убой (в убойном весе) <i>Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	Молоко <i>Milk</i>	Яйца, млрд шт. <i>Eggs, bln. pcs.</i>	Масла растительные ²⁾ <i>Vegetable oils²⁾</i>	Маргариновая продукция ³⁾ <i>Margarining products³⁾</i>	Масло животное ^{3),4)} <i>Butter^{3),4)}</i>	Соль (добыча) ³⁾ <i>Salt (mined)³⁾</i>
Другие страны Other countries												
Австралия <i>Australia</i>	54172	31819	1105	4107	1768	4445	8800	4,1	551
США / USA	443059	47371	20017	28564	32623	45530	97761	106,7	11878
Япония <i>Japan</i>	10978	907	2151	3156	9645	3963	7283	43,4	1644	...	66,2	928

1) По России и странам дальнего зарубежья – включая грибы.

2) По всем странам, кроме стран СНГ – 2013 г.

3) По всем странам, кроме стран СНГ – 2016 г.

4) По странам дальнего зарубежья – масло животное и другие жиры и масла, получаемые из молока; молочные пасты.

5) Виды продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

6) 2018 г.

7) Масла растительные и их фракции нерафинированные.

8) Маргарин.

9) Масло сливочное и пасты масляные.

10) Соль пищевая молотая.

11) В первоначальном оприходованном весе.

1) For Russia and the non-CIS countries – including mushrooms.

2) For all countries, excluding the CIS countries – 2013.

3) For all countries, excluding the CIS countries – 2016.

4) For the non-CIS countries – butter and other fats and oils made of milk, dairy pastas.

5) Types of products are presented according to Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

6) 2018.

7) Vegetable oils and their fractions crude.

8) Margarine.

9) Butter and dairy spreads.

10) Food-grade salt milled.

11) Initially registered weight.

27.33. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ в 2017 г.

PER CAPITA PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS AND FOODSTUFF in 2017

(килограмм / kg)

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) <i>Cereals and leguminous crops (weight after processing)</i>	в том числе пшеница <i>including wheat</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград <i>Fruits, berries, citrus fruits and grapes</i>	Овощи и бахчевые ¹⁾ <i>Vegetables and melons¹⁾</i>	Скот и птица на убой (в убойном весе) <i>Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	Молоко <i>Milk</i>	Яйца, шт. <i>Eggs, pcs.</i>	Масла растительные ²⁾ <i>Vegetable oils²⁾</i>	Маргариновая продукция ³⁾ <i>Margarining products³⁾</i>	Масло животное ^{3),4)} <i>Butter^{3),4)}</i>	Соль (добыча) ³⁾ <i>Salt (mined)³⁾</i>
Россия^{5),6)} Russia^{5),6)}	771	491	153	27	107	72	208	306	40,5 ⁷⁾	3,3 ⁸⁾	1,8 ⁹⁾	4,7 ¹⁰⁾
Страны СНГ⁶⁾ CIS countries⁶⁾												
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	329	203	92	120	196	33	212	171	7,2	...	2,4	6,7
Армения <i>Armenia</i>	114	63	140	176	255	36	235	245	0,2	...	0,2	7,3
Беларусь <i>Belarus</i>	649	191	618	101	184	129	775	355	39,5	...	12,7	306
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	1109	763	208	21	341	58	311	306	20,5	...	0,9	48,5
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	299	97	229	41	213	35	251	84	1,8	...	0,7	0,7
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	1281	430	65	600	122	45	152	254	30,0	...	1,1	–
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	141	85	107	76	306	15	109	50	1,8	...	0,02	4,3

Продолжение табл. / Continued table 27.33

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) <i>Cereals and leguminous crops (weight after processing)</i>	в том числе пшеница <i>including wheat</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград <i>Fruits, berries, citrus fruits and grapes</i>	Овощи и бахчевые <i>Vegetables and melons</i>	Скот и птица на убой (в убойном весе) <i>Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	Молоко <i>Milk</i>	Яйца, шт. <i>Eggs, pcs.</i>	Масла растительные <i>Vegetable oils</i>	Маргариновая продукция <i>Margarining products</i>	Масло животное ^{3),4)} <i>Butter</i> ^{3),4)}	Соль (добыча) ³⁾ <i>Salt (mined)</i> ³⁾
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	198 ¹¹⁾	164 ¹¹⁾	88	130	352	47	318	226	6,4	...	0,4	...
Украина <i>Ukraine</i>	1657	582	532	72	235	56	238	382	121	...	3,0	...
Страны БРИКС <i>BRICS countries</i>												
Бразилия <i>Brazil</i>	582	20,8	17,6	193	43,6	133	162	245	40,7
Индия / <i>India</i>	262	76,7	37,9	72,5	99,1	5,7	137	68,6	7,0
Китай / <i>China</i>	451	97,0	71,7	194	402	63,7	25,2	388	16,3	48
Южно-Африканская Республика <i>South Africa</i>	336	27,2	43,4	122	49,3	54,5	56,6	177	8,7
Страны ЕС <i>EU countries</i>												
Австрия <i>Austria</i>	561	164	74,4	69,2	68,3	101	427	228	24,1
Болгария <i>Bulgaria</i>	1368	867	32,2	77,0	66,7	30,5	154	184	30,1	1,5	0,1	...
Венгрия <i>Hungary</i>	1440	536	41,2	137	129	103	197	245	51,6	...	1,0	2,0
Германия <i>Germany</i>	559	297	142	23,8	48,8	100	396	147	51,0	4,2	6,4	183
Италия <i>Italy</i>	272	115	22,3	274	206	60,4	199	218	19,0	2,1	...	46,1
Польша <i>Poland</i>	857	307	242	85,7	158	131	361	282	27,2	...	5,1	115
Румыния <i>Romania</i>	1259	511	159	134	163	52,5	220	321	22,7	3,3	0,6	...
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	361	225	94,5	10,0	41,6	59,6	232	196	14,5	...	3,4	...
Франция <i>France</i>	1006	569	113	138	74,9	85,4	395	245	42,8	0,8	6,6	...
Другие страны <i>Other countries</i>												
Австралия <i>Australia</i>	2202	1294	44,9	167	71,9	181	358	167	23,8
США / <i>USA</i>	1360	145	61,5	87,7	100	140	300	328	37,6
Япония <i>Japan</i>	86,6	7,2	17,0	24,9	76,1	31,3	57,4	342	12,9	...	0,5	7,3

1) По России и странам дальнего зарубежья – включая грибы.

2) По всем странам, кроме стран СНГ – 2013 г.

3) По всем странам, кроме стран СНГ – 2016 г.

4) По странам дальнего зарубежья – масло животное и другие жиры и масла, получаемые из молока; молочные пасты.

5) Виды продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

6) 2018 г.

7) Масла растительные и их фракции нерафинированные.

8) Маргарин.

9) Масло сливочное и пасты масляные.

10) Соль пищевая молотая.

11) В первоначальном оприходованном весе.

1) For Russia and non-CIS countries – including mushrooms.

2) For all countries, except the CIS countries – 2013.

3) For all countries, except the CIS countries – 2016.

4) For non-CIS countries – butter and other fats and oils made of milk, dairy pastas.

5) Types of products are presented according to Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

6) 2018.

7) Vegetable oils and their fractions crude.

8) Margarine.

9) Butter and dairy spreads.

10) Food-grade salt milled.

11) Initially registered weight.

27.34. МЕСТО, ЗАНИМАЕМОЕ РОССИЕЙ В МИРЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ в 2017 г.

RUSSIA'S RANKING IN THE WORLD PRODUCTION OF CERTAIN INDUSTRIAL AND AGRICULTURAL PRODUCTS in 2017

Виды промышленной и сельскохозяйственной продукции	Место, занимаемое Россией Rank of Russia	Industrial and agricultural products
Сахарная свекла	1	Sugar beet
Газ природный и попутный	2	Natural and associated gas
Нефть добытая, включая газовый конденсат	3	Crude oil, including gas condensate
Электроэнергия, чугун, скот и птица на убой (в убойном весе), зерновые и зернобобовые культуры, картофель	4	Electricity, pig iron, cattle and poultry for slaughter (slaughter weight), cereals and leguminous crops
Вывозка древесины, сталь	5	Timber hauling, steel
Уголь	6	Coal
Молоко	7	Milk
Ткани хлопчатобумажные	8	Cotton fabrics
Цементы гидравлические	9	Hydraulic cement
Ткани шерстяные, обувь с верхом из кожи	12	Wool fabrics, footwear with upper of leather
Бумага и картон	13	Paper and carton
Легковые автомобили (включая сборку)	15	Passenger cars (including assembled)

27.35. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
AGRICULTURAL PRODUCTION INDICES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	Всего / Total				На душу населения / Per capita			
	2010	2016	2017	2018	2010	2016	2017	
Россия¹⁾	87,9	104,8	102,9	99,8	87,9	104,6	102,8	Russia¹⁾
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	97,8	102,6	104,2	104,6	Azerbaijan
Армения	86,4	96,2	97,2	92,4	Armenia
Беларусь	102,5	103,3	104,2	96,6	Belarus
Казахстан	89,6	105,4	103,0	103,5	Kazakhstan
Киргизия	97,4	103,1	102,4	102,7	Kyrgyzstan
Республика Молдова	107,9	118,8	109,1	102,5	Republic of Moldova
Таджикистан	106,8	105,2	106,8	104,0	Tajikistan
Узбекистан	106,3	106,3	101,0	100,2	Uzbekistan
Украина	98,5	106,3	97,8	107,8	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	106	97	105	97	...	Brazil
Индия	109	102	107	101	...	India
Китай	103	102	102	102	...	China
Южно-Африканская Республика	101	96	100	95	...	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	94	103	94	102	...	Austria
Бельгия	102	95	102	95	...	Belgium
Болгария	111	103	112	103	...	Bulgaria
Венгрия	87	96	87	96	...	Hungary
Германия	97	99	97	99	...	Germany
Дания	99	97	99	97	...	Denmark
Италия	97	99	97	99	...	Italy
Литва	89	95	90	95	...	Lithuania
Нидерланды	102	102	102	101	...	Netherlands
Польша	95	106	95	106	...	Poland
Румыния	100	104	101	104	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	102	95	101	95	...	United Kingdom
Финляндия	92	99	92	99	...	Finland
Франция	98	93	98	92	...	France
Швеция	95	96	94	95	...	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	100	97	98	95	...	Australia
Аргентина	117	100	116	99	...	Argentina
Канада	98	102	97	102	...	Canada
Мексика	104	105	102	104	...	Mexico
Норвегия	102	99,8	100	99	...	Norway
Республика Корея	94	99	94	98	...	Republic of Korea
США	101	104	100	104	...	USA
Турция	104	101	103	99	...	Turkey
Япония	98	96	98	96	...	Japan

¹⁾ Индекс производства продукции сельского хозяйства на душу населения в 2018 г. – 99,8%. За 2010 – 2017 гг. данные пересчитаны с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹⁾ Per capita agricultural production index in 2018 – 99,8%. Data for 2010 – 2017 are recalculated, using results of the 2016 Russian Agricultural Census.

27.36. ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР в 2017 г.
CEREALS AND LEGUMINOUS CROPS ACREAGE in 2017

(миллионов гектаров / mln. hectares)

	Вся площадь Total land	в том числе по видам культур / including by crops						
		пшеница wheat	рожь rye	рис rice	ячмень barley	овес oats	кукуруза maize	
Россия¹⁾	47,7	27,9	1,2	0,2	8,0	2,9	3,0	Russia¹⁾
Страны СНГ²⁾								CIS countries²⁾
из них:								of which:
Азербайджан	1,1	0,7	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	Azerbaijan
Армения	0,1	0,1	0,0	–	0,0	0,0	0,0	Armenia
Беларусь	2,3	0,7	0,3	–	0,4	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	15,2	11,4	0,0	0,1	2,5	0,2	0,2	Kazakhstan
Киргизия	0,6	0,3	–	0,0	0,2	0,0	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,0	0,4	0,0	–	0,1	0,0	0,5	Republic of Moldova
Таджикистан	0,4	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	Tajikistan
Узбекистан	1,6	1,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	Uzbekistan
Украина	14,8	6,6	0,1	0,0	2,5	0,2	4,6	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	25,4	1,9	0,0	2,0	0,1	0,4	17,4	Brazil
Индия	134,2	30,6	–	43,8	0,7	–	9,2	India
Китай	105,7	24,5	0,4	31,0	0,5	0,4	42,4	China
Южно-Африканская Республика	3,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	2,6	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	0,8	0,3	–	–	0,1	0,0	0,2	Austria
Бельгия	0,3	0,2	0,0	–	0,0	0,0	0,0	Belgium
Болгария	1,8	1,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,4	Bulgaria
Венгрия	2,4	1,0	0,0	0,0	0,3	0,0	1,0	Hungary
Германия	6,4	3,2	0,5	–	1,6	0,1	0,4	Germany
Дания	1,5	0,6	0,1	–	0,7	0,1	–	Denmark
Италия	3,3	1,8	0,0	0,2	0,3	0,1	0,6	Italy
Литва	1,4	0,8	0,0	–	0,1	0,1	0,0	Lithuania
Нидерланды	0,2	0,1	0,0	–	0,0	0,0	0,0	Netherlands
Польша	7,9	2,4	0,9	–	1,0	0,5	0,6	Poland
Румыния	5,3	2,1	0,0	0,0	0,5	0,2	2,4	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	3,4	1,8	0,0	–	1,2	0,2	0,0	United Kingdom
Финляндия	0,9	0,2	0,0	–	0,4	0,3	–	Finland
Франция	9,7	5,5	0,0	0,0	1,7	0,1	1,6	France
Швеция	1,0	0,5	0,0	–	0,3	0,2	–	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	21,1	12,2	0,0	0,1	4,8	1,0	0,1	Australia
Аргентина	14,7	5,6	0,0	0,2	0,9	0,3	6,5	Argentina
Канада	18,4	9,0	0,1	–	2,2	1,1	1,3	Canada
Мексика	11,6	0,7	0,0	0,0	0,4	0,0	7,3	Mexico
Норвегия	0,3	0,1	0,0	–	0,1	0,1	–	Norway
Республика Корея	0,8	0,0	0,0	0,8	0,0	–	0,0	Republic of Korea
США	55,1	15,2	0,1	1,0	0,8	0,3	33,5	USA
Турция	11,9	7,7	0,1	0,1	2,4	0,1	0,6	Turkey
Япония	1,8	0,2	–	1,5	0,1	0,0	0,0	Japan

¹⁾ 2018 г. – соответственно 46,3; 27,3; 1,0; 0,2; 8,3; 2,9; 2,5 млн га.²⁾ 2018 г.¹⁾ 2018 – respectively 46,3; 27,3; 1,0; 0,2; 8,3; 2,9; 2,5 mln. ha.²⁾ 2018.

27.37. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
YIELD OF AGRICULTURAL CROPS

(центнеров с одного гектара убранный площади / centners per one hectare of harvested area)

	2010	2016	2017	2018	
Зерновые и зернобобовые культуры					Cereals and leguminous crops
Россия	18,3	26,2	29,2	25,4	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	20,2	29,9	29,0	29,2	Azerbaijan
Армения	20,7	30,7	19,8	26,1	Armenia
Беларусь	27,7	31,5	33,2	26,7	Belarus
Казахстан	8,0	13,5	13,4	13,5	Kazakhstan
Киргизия	25,3	29,8	29,6	30,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова	26,7	31,6	35,9	35,8	Republic of Moldova
Таджикистан	23,9	28,7	29,3	28,2	Tajikistan
Узбекистан	44,2	45,0	39,7	38,1	Uzbekistan
Украина	26,9	46,1	42,5	47,4	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	35,5	38,2	47,5	...	Brazil
Индия	22,5	24,4	25,1	...	India
Китай	54,0	58,8	59,1	...	China
Южно-Африканская Республика	40,9	37,6	55,6	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	58,0	71,0	61,4	...	Austria
Бельгия	93,2	69,7	90,2	...	Belgium
Болгария	40,2	47,7	53,4	...	Bulgaria
Венгрия	47,0	64,5	57,5	...	Hungary
Германия	66,2	70,9	71,7	...	Germany
Дания	58,6	61,9	68,8	...	Denmark
Италия	52,3	54,9	50,6	...	Italy
Литва	27,0	36,9	40,2	...	Lithuania
Нидерланды	84,9	77,4	87,3	...	Netherlands
Польша	35,5	39,5	41,1	...	Poland
Румыния	33,1	39,5	51,6	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	66,5	67,8	69,9	...	United Kingdom
Финляндия	31,3	35,6	39,5	...	Finland
Франция	69,3	55,8	67,7	...	France
Швеция	44,3	53,4	58,6	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	16,3	19,8	25,7	...	Australia
Аргентина	47,1	50,4	52,4	...	Argentina
Канада	32,0	36,8	35,4	...	Canada
Мексика	31,0	33,4	33,5	...	Mexico
Норвегия	40,0	46,3	44,6	...	Norway
Республика Корея	61,4	67,2	65,9	...	Republic of Korea
США	68,6	79,7	80,5	...	USA
Турция	26,4	30,1	31,3	...	Turkey
Япония	57,7	60,0	59,9	...	Japan

Продолжение табл. / Continued table 27.37

	2010	2016	2017	2018	
Пшеница					Wheat
Россия	19,1	26,8	31,2	27,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	19,4	30,5	29,7	29,4	Azerbaijan
Армения	21,2	32,4	21,8	28,2	Armenia
Беларусь	28,9	32,9	36,5	27,5	Belarus
Казахстан	7,3	12,1	12,4	12,3	Kazakhstan
Киргизия	21,7	24,5	24,1	24,3	Kyrgyzstan
Республика Молдова	22,9	34,9	37,3	31,3	Republic of Moldova
Таджикистан	23,7	30,2	30,9	30,1	Tajikistan
Туркменистан	17,0	8,2	11,1	...	Turkmenistan
Узбекистан	46,0	48,0	42,2	41,0	Uzbekistan
Украина	26,8	42,1	41,1	37,3	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	28,3	31,6	22,8	...	Brazil
Индия	28,4	30,3	32,2	...	India
Китай	47,5	54,0	54,8	...	China
Южно-Африканская Республика	25,6	37,6	31,2	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	50,1	62,5	48,7	...	Austria
Бельгия	88,3	67,9	86,2	...	Belgium
Болгария	36,2	47,5	53,6	...	Bulgaria
Венгрия	37,0	53,7	52,5	...	Hungary
Германия	72,1	76,4	76,4	...	Germany
Дания	66,3	72,1	82,4	...	Denmark
Италия	37,4	42,0	38,6	...	Italy
Литва	33,0	43,7	48,2	...	Lithuania
Нидерланды	89,1	79,8	90,9	...	Netherlands
Польша	44,3	45,8	48,8	...	Poland
Португалия	14,3	23,6	20,5	...	Portugal
Румыния	27,0	39,5	48,9	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	76,7	78,9	82,8	...	United Kingdom
Финляндия	34,3	38,3	41,3	...	Finland
Франция	70,4	53,0	67,6	...	France
Швеция	54,0	63,2	69,9	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	15,7	19,7	26,1	...	Australia
Аргентина	27,1	28,6	33,0	...	Argentina
Канада	28,1	34,7	33,2	...	Canada
Мексика	54,2	53,4	53,0	...	Mexico
Норвегия	46,0	46,3	52,4	...	Norway
США	31,2	35,4	31,1	...	USA
Турция	24,4	27,1	28,1	...	Turkey
Япония	27,6	36,9	42,7	...	Japan

Продолжение табл. / Continued table 27.37

	2010	2016	2017	2018	
Рожь					Rye
Россия	11,9	20,3	21,7	20,0	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Армения	22,1	29,0	12,6	19,4	Armenia
Беларусь	21,4	27,0	26,2	20,0	Belarus
Казахстан	9,7	11,5	12,5	10,5	Kazakhstan
Киргизия	36,5	–	–	–	Kyrgyzstan
Республика Молдова	17,6	18,1	37,5	32,1	Republic of Moldova
Таджикистан	15,1	12,0	13,0	13,6	Tajikistan
Узбекистан	59,5	73,3	90,4	45,5	Uzbekistan
Украина	16,7	27,3	29,6	26,6	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	13,5	18,7	13,5	...	Brazil
Китай	31,7	36,4	37,8	...	China
Южно-Африканская Республика	8,9	12,0	12,5	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	35,3	50,5	37,4	...	Austria
Бельгия	42,9	33,1	46,4	...	Belgium
Болгария	16,2	20,3	21,0	...	Bulgaria
Венгрия	21,1	30,9	33,2	...	Hungary
Германия	46,3	55,6	50,9	...	Germany
Дания	48,9	58,0	64,9	...	Denmark
Испания	19,1	24,3	12,9	...	Spain
Италия	30,9	31,6	30,9	...	Italy
Литва	17,6	23,8	24,4	...	Lithuania
Нидерланды	45,5	34,5	32,1	...	Netherlands
Польша	26,9	28,4	30,6	...	Poland
Португалия	8,6	9,0	8,9	...	Portugal
Румыния	23,7	24,8	29,4	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	63,3	18,7	14,0	...	United Kingdom
Финляндия	27,2	33,4	39,3	...	Finland
Франция	51,2	39,7	45,4	...	France
Швеция	48,8	61,2	66,6	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	6,2	6,8	7,5	...	Australia
Аргентина	18,4	17,6	19,3	...	Argentina
Канада	24,4	29,2	28,2	...	Canada
Норвегия	50,6	50,5	50,5	...	Norway
США	17,4	20,4	21,3	...	USA
Турция	25,9	26,3	31,7	...	Turkey
Швейцария	61,0	42,4	62,0	...	Switzerland
Картофель					Potatoes
Россия	100	158	163	170	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	145	140	150	149	Azerbaijan
Армения	170	210	215	187	Armenia
Беларусь	214	205	232	216	Republic of Belarus
Казахстан	143	190	194	194	Kazakhstan
Киргизия	158	166	168	169	Kyrgyzstan
Республика Молдова	102	104	100	92	Republic of Moldova
Таджикистан	230	214	192	193	Tajikistan
Туркменистан	172	202	206	...	Turkmenistan
Узбекистан	195	225	218	225	Uzbekistan
Украина	133	166	168	171	Ukraine

	2010	2016	2017	2018	
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	259	297	310	...	Brazil
Индия	199	205	223	...	India
Китай	157	173	172	...	China
Южно-Африканская Республика	342	359	362		South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	306	362	284	...	Austria
Бельгия	423	382	476	...	Belgium
Болгария	182	152	178	...	Bulgaria
Венгрия	217	262	246	...	Hungary
Германия	399	444	468	...	Germany
Дания	353	425	437	...	Denmark
Италия	250	284	277	...	Italy
Литва	130	159	122	...	Lithuania
Нидерланды	436	420	460	...	Netherlands
Польша	211	286	279	...	Poland
Румыния	133	144	182	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	439	380	344	...	United Kingdom
Финляндия	262	271	289	...	Finland
Франция	422	390	423	...	France
Швеция	301	357	347	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	351	404	390	...	Australia
Аргентина	296	322	323	...	Argentina
Канада	128	126	129	...	Canada
Мексика	278	279	290	...	Mexico
Норвегия	252	293	270	...	Norway
Республика Корея	248	253	247	...	Republic of Korea
США	449	486	482	...	USA
Турция	323	328	336	...	Turkey
Япония	278	285	293	...	Japan
Сахарная свекла					Sugar beet
Россия	241	470	442	381	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	304	443	298	324	Azerbaijan
Беларусь	395	446	500	476	Belarus
Казахстан	174	286	274	305	Kazakhstan
Киргизия	166	623	412	475	Kyrgyzstan
Республика Молдова	320	326	370	373	Republic of Moldova
Туркменистан	156	131	129	...	Turkmenistan
Украина	280	482	475	509	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Китай	425	555	539	...	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	698	813	701	...	Austria
Бельгия	753	724	951	...	Belgium
Венгрия	591	701	675	...	Hungary
Германия	644	762	837	...	Germany
Дания	615	710	714	...	Denmark
Италия	566	634	646	...	Italy
Литва	462	616	558	...	Lithuania
Польша	484	665	679	...	Poland
Румыния	387	411	416	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	551	661	803	...	United Kingdom
Финляндия	371	374	365	...	Finland
Франция	831	839	886	...	France
Швеция	521	650	634	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Канада	450	650	668	...	Canada
США	621	734	711	...	USA
Турция	546	605	615	...	Turkey
Япония	494	534	670	...	Japan

27.38. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА И ПТИЦЫ

на конец года

LIVESTOCK AND POULTRY

end of year

(миллионов голов / mln. heads)

	2010	2016	2017	2018	
Крупный рогатый скот					Cattle
Россия¹⁾	19,8	18,3	18,3	18,2	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2,6	2,7	2,7	2,7	Azerbaijan
Армения	0,6	0,7	0,6	0,6	Armenia
Беларусь	4,2	4,3	4,4	4,3	Belarus
Казахстан	6,2	6,4	6,8	7,2	Kazakhstan
Киргизия	1,3	1,5	1,6	1,6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,2	0,2	0,2	0,1	Republic of Moldova
Таджикистан	1,9	2,3	2,3	2,3	Tajikistan
Туркменистан	2,2	2,4	Turkmenistan
Узбекистан	9,1	12,2	12,5	12,8	Uzbekistan
Украина	4,5	3,7	3,5	3,3	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	211	220	216	...	Brazil
Индия	302	298	298	...	India
Китай	107	108	107	...	China
Южно-Африканская Республика	13,7	13,4	13,0	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	2,0	2,0	2,0	...	Austria
Бельгия	2,6	2,5	2,4	...	Belgium
Болгария	0,5	0,6	0,6	...	Bulgaria
Венгрия	0,7	0,8	0,9	...	Hungary
Германия	12,8	12,5	12,3	...	Germany
Дания	1,6	1,6	1,5	...	Denmark
Италия	6,5	6,3	6,4	...	Italy
Литва	0,8	0,7	0,7	...	Lithuania
Нидерланды	4,0	4,3	4,0	...	Netherlands
Польша	5,7	5,9	6,1	...	Poland
Румыния	2,5	2,1	2,0	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	10,1	10,0	10,0	...	United Kingdom
Финляндия	0,9	0,9	0,9	...	Finland
Франция	19,6	19,3	19,2	...	France
Швеция	1,5	1,4	1,4	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	26,7	25,0	26,2	...	Australia
Аргентина	48,9	52,6	53,4	...	Argentina
Канада	12,7	11,6	11,5	...	Canada
Мексика	32,6	33,9	31,8	...	Mexico
Норвегия	0,9	0,9	0,9	...	Norway
Республика Корея	3,4	3,4	3,4	...	Republic of Korea
США	94,1	91,9	93,7	...	USA
Турция	10,8	14,1	14,2	...	Turkey
Япония	4,4	3,8	3,8	...	Japan

	2010	2016	2017	2018	
Свиньи					Pigs
Россия¹⁾	17,3	21,9	23,1	23,7	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	0,01	0,004	0,005	0,005	Azerbaijan
Армения	0,1	0,2	0,2	0,2	Armenia
Беларусь	3,9	3,1	3,2	2,8	Belarus
Казахстан	1,3	0,8	0,8	0,8	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,5	0,4	0,4	0,4	Republic of Moldova
Туркменистан	0,01	0,01	Turkmenistan
Узбекистан	0,1	0,1	0,1	0,1	Uzbekistan
Украина	8,0	6,7	6,1	6,0	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	39,0	39,9	41,1	...	Brazil
Индия	10,6	9,1	8,8	...	India
Китай	476,3	456,8	440,6	...	China
Южно-Африканская Республика	1,6	1,5	1,5	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	3,1	2,8	2,8	...	Austria
Бельгия	6,4	6,2	6,1	...	Belgium
Болгария	0,7	0,6	0,6	...	Bulgaria
Венгрия	3,2	3,1	2,9	...	Hungary
Германия	26,5	27,4	27,6	...	Germany
Дания	13,2	12,4	12,3	...	Denmark
Италия	9,2	8,5	8,6	...	Italy
Литва	0,9	0,7	0,7	...	Lithuania
Нидерланды	12,3	12,5	12,4	...	Netherlands
Польша	15,2	10,9	11,4	...	Poland
Румыния	5,8	4,9	4,7	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,5	4,9	5,0	...	United Kingdom
Финляндия	1,4	1,2	1,1	...	Finland
Франция	14,3	12,7	12,3	...	France
Швеция	1,5	1,5	0,1	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2,3	2,3	2,5	...	Australia
Аргентина	3,2	5,1	5,4	...	Argentina
Канада	12,6	13,9	14,3	...	Canada
Мексика	15,4	16,8	17,2	...	Mexico
Норвегия	0,9	0,9	0,8	...	Norway
Республика Корея	9,9	10,4	11,3	...	Republic of Korea
США	64,9	71,5	73,4	...	USA
Япония	9,8	9,3	9,3	...	Japan

Продолжение табл. / Continued table 27.38

	2010	2016	2017	2018	
Овцы					Sheep
Россия¹⁾	19,7	22,7	22,3	21,1	Russia¹⁾
Страны СНГ²⁾					CIS countries²⁾
из них:					of which:
Азербайджан	8,4	8,6	8,5	8,3	Azerbaijan
Армения	0,5	0,7	0,7	0,6	Armenia
Беларусь	0,1	0,2	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	18,0	18,2	18,3	18,7	Kazakhstan
Киргизия	5,0	6,0	6,1	6,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,9	0,9	0,8	0,8	Republic of Moldova
Таджикистан	4,4	5,5	5,6	5,6	Tajikistan
Туркменистан	15,9	16,3	Turkmenistan
Узбекистан	15,3	19,7	20,6	21,6	Uzbekistan
Украина	1,7	1,3	1,3	1,3	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,4	18,4	18,0	...	Brazil
Индия	67,7	64,3	63,1	...	India
Китай	134,0	162,1	161,4	...	China
Южно-Африканская Республика	24,5	23,3	22,7	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	0,3	0,4	0,4	...	Austria
Бельгия	0,1	0,1	0,1	...	Belgium
Болгария	1,4	1,3	1,4	...	Bulgaria
Венгрия	1,2	1,2	1,1	...	Hungary
Германия	2,1	1,6	1,6	...	Germany
Дания	0,2	0,1	0,2	...	Denmark
Италия	8,0	7,3	7,2	...	Italy
Литва	0,1	0,1	0,2	...	Lithuania
Нидерланды	1,1	1,0	0,8	...	Netherlands
Польша	0,3	0,2	0,3	...	Poland
Румыния	9,1	9,8	9,9	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	31,1	33,9	34,8	...	United Kingdom
Финляндия	0,1	0,2	0,2	...	Finland
Франция	8,0	7,0	6,9	...	France
Швеция	0,6	0,6	0,6	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	68,1	67,5	72,1	...	Australia
Аргентина	15,0	14,9	14,8	...	Argentina
Канада	0,9	0,8	0,8	...	Canada
Мексика	8,1	8,8	8,9	...	Mexico
Норвегия	2,3	2,5	2,4	...	Norway
США	5,6	5,3	5,3	...	USA
Турция	21,8	31,5	31,0	...	Turkey

Продолжение табл. / Continued table 27.38

	2010	2016	2017	2018	
Домашняя птица					Poultry
Россия¹⁾	450	550	556	541	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	22	28	30	30	Azerbaijan
Армения	3	4	4	4	Armenia
Беларусь	38	49	51	51	Belarus
Казахстан	33	37	40	44	Kazakhstan
Киргизия	5	6	6	6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	23	Republic of Moldova
Таджикистан	4	5	5	7	Tajikistan
Узбекистан	38	67	75	86	Uzbekistan
Украина	204	202	205	212	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1270	1382	1462	...	Brazil
Индия	689	795	802	...	India
Китай	6434	6101	6012	...	China
Южно-Африканская Республика	198	172	176	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	16,4	17,4	17,5	...	Austria
Бельгия	34,8	28,7	27,2	...	Belgium
Болгария	17,4	15,5	13,6	...	Bulgaria
Венгрия	40,3	40,3	40,2	...	Hungary
Германия	129	174	176	...	Germany
Дания	18,5	18,3	21,2	...	Denmark
Италия	154	168	173	...	Italy
Литва	9,3	9,4	10,1	...	Lithuania
Нидерланды	103	107	107	...	Netherlands
Польша	174	188	197	...	Poland
Румыния	93,4	88,5	89,2	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	158	167	178	...	United Kingdom
Финляндия	4,9	8,5	8,3	...	Finland
Франция	284	215	212	...	France
Швеция	7,8	9,8	9,2	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	85,4	92,6	97,5	...	Australia
Аргентина	104	117	122	...	Argentina
Канада	172	178	178	...	Canada
Мексика	519	561	568	...	Mexico
Норвегия	12,4	14,6	15,2	...	Norway
Республика Корея	164	178	178	...	Republic of Korea
США	2207	2223	2221	...	USA
Турция	239	334	348	...	Turkey
Япония	286	310	314	...	Japan

¹⁾ За 2010 – 2017 гг. данные пересчитаны с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

²⁾ Овцы и козы.

¹⁾ For 2010 – 2017 data recalculated taking in to account the results of the 2016 Russian Agricultural Census.

²⁾ Sheep and goats.

27.39. ЧИСЛО ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР
CONSTRUCTED APARTMENTS

	Всего, тыс. Total, thou. apartments				На 10 000 человек населения Per 10 000 population				
	2010	2016	2017	2018	2010	2016	2017	2018	
Россия	717	1167	1139	1076	50	80	78	73	Russia
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	18	15	15	17	20	15	16	17	Azerbaijan
Армения	4	1	2	2	11	4	5	6	Armenia
Беларусь	85	49	43	47	89	52	46	49	Belarus
Казахстан	55	89	101	113	34	50	56	62	Kazakhstan
Киргизия	8	12	15	13	14	20	25	20	Kyrgyzstan
Республика Молдова	5	6	9	7	14	22 ¹⁾	34 ¹⁾	27 ¹⁾	Republic of Moldova
Таджикистан	19	13	12	12	25	15	14	13	Tajikistan
Узбекистан	75	82	95	108	27	26	29	33	Uzbekistan
Украина	77	113	126	103	17	26	30	24	Ukraine
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Бельгия ²⁾	48	45	49	...	44	40	43	...	Belgium ²⁾
Болгария	16	9	8	...	21	13	12	...	Bulgaria
Венгрия	21	10	14	18	21	10	15	18	Hungary
Германия	160	278	285	286	20	34	35	35	Germany
Дания	11	19	23	...	20	34	41	...	Denmark
Испания	257	55	Spain
Литва	4	13	11	...	12	44	39	...	Lithuania
Нидерланды	56	34	Netherlands
Польша	136	163	178	...	36	43	47	...	Poland
Румыния	49	52	53	...	24	26	27	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	136	171	195	...	22	26	30	...	United Kingdom
Финляндия	25	30	36	...	47	55	65	...	Finland
Франция ²⁾	415	369	430	...	66	57	66	...	France ²⁾
Швеция	17	42	43	...	18	43	42	...	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	157	214	213	...	71	88	87	...	Australia
Норвегия ³⁾	18	29	32	...	37	56	60	...	Norway ³⁾
США ⁴⁾	648	1061	1152	...	21	33	35	...	USA ⁴⁾
Швейцария	40	51	Switzerland
Япония ²⁾	813	967	965	...	64	76	76	...	Japan ²⁾

¹⁾ Рассчитано по показателю «Среднегодовая численность населения с обычным местом жительства в Республике Молдова».

²⁾ Начатое строительство.

³⁾ Исключая капитальный ремонт.

⁴⁾ Неполный охват.

¹⁾ Calculated by the indicator "Average annual population with usual residence in the Republic of Moldova".

²⁾ Started construction.

³⁾ Excluding capital repair.

⁴⁾ Incomplete coverage.

27.40. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в сопоставимых ценах

VOLUME INDICES OF RETAIL TURNOVER

at constant prices

(2010=100)

	2016	2017	2018	
Россия	103,9	105,3	108,2	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	164	168	174	Azerbaijan
Армения	87	92	93	Armenia
Беларусь	147	154	166	Belarus
Казахстан	158	162	171	Kazakhstan
Киргизия	163	173	185	Kyrgyzstan
Республика Молдова	136	140	151	Republic of Moldova
Таджикистан	179	191	205	Tajikistan
Узбекистан ¹⁾	226	230	245	Uzbekistan ¹⁾
Украина	109	116	124	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	111	113	115	Brazil
Южно-Африканская Республика	122	127	130	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария ²⁾	144	152	158	Bulgaria ²⁾
Венгрия	116	123	131	Hungary
Германия	109	112	114	Germany
Италия	95	94	94	Italy
Польша	116	123	131	Poland
Румыния ²⁾	135	150	158	Romania ²⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	115	117	120	United Kingdom
Франция	117	121	124	France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	118	125	126	Canada
США	115	118	120	USA
Япония	99	100,5	101	Japan

¹⁾ Индексы физического объема розничного товарооборота.²⁾ Исключая продажи автомобилей, мотоциклов.¹⁾ Volume indices of retail turnover.²⁾ Excluding sales of motor vehicles, motorcycles.

27.41. ГРУЗОБОРОТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
RAILWAY FREIGHT TURNOVER

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-kilometer)

	2010	2016	2017	2018	
Россия	2011	2344	2493	2598	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	8,2	5,2	4,6	4,5	Azerbaijan
Армения	0,7	0,7	0,7	0,7	Armenia
Беларусь	46,2	41,1	48,5	52,6	Belarus
Казахстан	213,2	239,0	266,6	283,3	Kazakhstan
Киргизия	0,7	0,8	0,9	0,9	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	1,0	0,8	1,0	1,0	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	0,8	0,2	0,2	0,2	Tajikistan
Туркменистан	10,9	12,0	11,0	...	Turkmenistan
Узбекистан	22,3	22,9	22,9	22,9	Uzbekistan
Украина	218,1	187,6	191,9	186,3	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	278	2344	Brazil
Индия	626	620	654	...	India
Китай	2764	2379	2696	...	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	19,8	21,4	22,3	22,0	Austria
Бельгия	7,5	7,3	7,3	...	Belgium
Болгария	3,1	3,4	3,9	3,8	Bulgaria
Венгрия	8,8	10,5	13,4	...	Hungary
Германия	107,3	116,2	112,2	...	Germany
Дания	2,2	2,6	2,7	...	Denmark
Италия	18,6	22,7	22,3	22,1	Italy
Литва	13,4	13,8	15,4	16,9	Lithuania
Нидерланды	5,9	6,6	6,5	7,0	Netherlands
Польша	48,8	50,7	54,8	59,4	Poland
Румыния	12,4	13,5	13,8	13,1	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	18,6	17,1	17,2	17,2	United Kingdom
Финляндия	9,8	9,5	10,4	11,2	Finland
Франция	30,0	32,6	33,4	33,0	France
Швеция	23,5	21,4	21,8	23,9	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	78,8	84,7	86,3	88,0	Mexico
Норвегия	3,5	3,3	4,0	...	Norway
Республика Корея	9,5	8,4	8,2	7,9	Republic of Korea
США	2491	2315	USA
Турция	11,3	11,4	12,7	...	Turkey
Япония	20,4	21,3	21,7	...	Japan

¹⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.¹⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.

27.42. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТА В ОБЩЕМ ГРУЗОБОРОТЕ
SHARE OF CERTAIN MODES OF TRANSPORT IN TOTAL FREIGHT TURNOVER

(в процентах / percent)

	Годы Year	Железно- дорожный Railway	Автомобиль- ный Road	Трубо- проводный ¹⁾ Pipelines ¹⁾	Морской Maritime	Внутренний водный Inland water	Воздушный Air	
Россия	2018	46,0	4,6	47,3	0,8	1,2	0,14	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	2018	4,8	18,1	71,2	4,9	–	1,0	Azerbaijan
Армения	2018	16,7	19,3	63,8	–	–	0,2	Armenia
Беларусь	2018	37,9	20,2	41,8	–	0,0	0,1	Belarus
Казахстан	2018	46,5	30,4	22,9	0,2	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	2018	34,3	58,7	7,0	–	–	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова ²⁾	2018	16,5	64,9	18,6	–	0,0	0,0	Republic of Moldova ²⁾
Таджикистан	2018	3,7	96,2	–	–	–	0,1	Tajikistan
Узбекистан	2018	32,2	20,5	47,1	–	–	0,2	Uzbekistan
Украина	2018	56,2	12,8	29,9	0,5	0,5	0,1	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них Китай	2017	13,7	33,8	2,4	27,9	22,1	0,1	of which China
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Болгария ³⁾	2017	8,6	78,0	1,6	...	11,8	...	Bulgaria ³⁾
Венгрия	2017	18,8	65,6	12,3	–	3,3	0,1	Hungary
Германия ³⁾	2017	22,5	62,7	3,6	...	11,1	...	Germany ³⁾
Италия ³⁾	2017	14,6	78,5	6,8	...	0,1	...	Italy ³⁾
Польша	2017	11,7	85,1	2,6	0,4	0,3	0,0	Poland
Румыния ³⁾	2017	16,8	66,6	1,3	...	15,2	...	Romania ³⁾
Соединенное Королевство (Великобритания) ³⁾	2017	9,5	84,9	5,5	...	0,1	...	United Kingdom ³⁾
Франция ³⁾	2017	15,2	76,3	5,1	...	3,4	...	France ³⁾
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
США ³⁾	2016	33,0	42,1	18,6	...	6,3	...	USA ³⁾
Япония	2016	5,1	50,9	...	43,7	...	0,3	Japan

¹⁾ По зарубежным странам, кроме стран СНГ, Венгрии, Китая, Польши и США – без газопроводного транспорта.²⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.³⁾ Без учета морского и воздушного транспорта.¹⁾ For foreign countries excluding the CIS-countries, Hungary, China, Poland and USA – excluding gas pipeline transportation.²⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.³⁾ Excluding maritime and air transport.

27.43. ПАССАЖИРООБОРОТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
PASSENGER TURNOVER OF RAILWAY TRANSPORT

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger- kilometer)

	2010	2016	2017	2018	
Россия	138,9	124,6	123,1	129,5	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	0,9	0,4	0,5	0,5	Azerbaijan
Армения	0,05	0,05	0,06	0,06	Armenia
Беларусь	7,6	6,4	6,3	6,2	Belarus
Казахстан	16,1	17,9	18,2	18,6	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,04	0,04	0,04	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	0,4	0,1	0,1	0,1	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	0,03	0,02	0,03	0,03	Tajikistan
Туркменистан	1,7	2,4	2,2	...	Turkmenistan
Узбекистан	2,9	3,9	4,3	4,3	Uzbekistan
Украина	50,2	36,8	28,1 ²⁾	28,7	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Индия	979	1150	1161	...	India
Китай	876	1258	1346	...	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	10,3	12,6	12,7	...	Austria
Бельгия	10,6	10,0	10,2	...	Belgium
Болгария	2,1	1,5	1,4	1,5	Bulgaria
Венгрия	7,7	7,7	7,7	7,8	Hungary
Германия	83,9	94,2	95,8	...	Germany
Дания	6,3	6,3	6,3	...	Denmark
Италия	47,2	52,2	53,2	55,5	Italy
Литва	0,2	0,3	0,3	...	Lithuania
Нидерланды	16,9	18,0	18,4	...	Netherlands
Польша	17,9	19,2	20,3	21,0	Poland
Румыния	5,4	5,0	5,7	5,6	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	55,8	68,0	68,9	...	United Kingdom
Финляндия	4,0	3,9	4,3	4,5	Finland
Франция	92,4	94,0	100,1	...	France
Швеция	11,2	12,8	13,3	13,8	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика ³⁾	0,8	1,5	1,6	1,6	Mexico ³⁾
Норвегия	3,2	3,7	3,6	...	Norway
Республика Корея ³⁾	58,4	86,9	90,0	...	Republic of Korea ³⁾
США	36,7	40,2	39,0	...	USA
Турция	5,5	4,3	4,6	...	Turkey
Япония	393	432	437	...	Japan

¹⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.²⁾ С 2017 г. изменен порядок учета перевозок пассажиров в пригородном сообщении, пользующихся льготами на бесплатный проезд.³⁾ Включая метро.¹⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.²⁾ Since 2017 the procedure for accounting passengers in suburban traffic, that have the right for free travel, was changed.³⁾ Including subway.

27.44. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ¹⁾

в эквиваленте полной занятости

RESEARCH AND DEVELOPMENT PERSONNEL¹⁾

in full-time equivalent

(человеко-лет / man-years)

	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, в эквиваленте полной занятости <i>Research and development personnel in full-time equivalent</i>			из них исследователи <i>of them researchers</i>			
	2010	2016	2017	2010	2016	2017	
Россия	839992	802317	778155 ²⁾	442071	428884	410617 ³⁾	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							<i>of which:</i>
Бразилия	266709	138653	<i>Brazil</i>
Индия	441126	192819	<i>India</i>
Китай	2553829	3878057	4033597	1210841	1692176	1740442	<i>China</i>
Южно-Африканская Республика	29486	42533	...	18720	27656	...	<i>South Africa</i>
Страны ЕС							EU countries
из них:							<i>of which:</i>
Австрия	59923	74897	77880	36581	45699	47519	<i>Austria</i>
Бельгия	60075	78668	82686	40832	54280	54010	<i>Belgium</i>
Венгрия	31480	35757	40432	21342	25804	28426	<i>Hungary</i>
Германия	548723	657894	686349	327996	399605	419617	<i>Germany</i>
Дания	56623	62859	62911	37435	44815	45278	<i>Denmark</i>
Испания	222022	205873	215744	134653	126633	133213	<i>Spain</i>
Италия	225632	290040	291516	103424	133706	136204	<i>Italy</i>
Литва	12315	10924	11577	8599	8525	8741	<i>Lithuania</i>
Нидерланды	100544	132867	138292	53703	81117	85300	<i>Netherlands</i>
Польша	81843	111789	121428	64511	88165	96497	<i>Poland</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	350766	417390	424510	256585	288922	289674	<i>United Kingdom</i>
Финляндия	55897	47429	48999	41425	35908	37047	<i>Finland</i>
Франция	397756	...	434670	243533	...	288579	<i>France</i>
Швеция	77418	90690	88928	49312	70372	73132	<i>Sweden</i>
Другие страны							Other countries
из них:							<i>of which:</i>
Австралия	147809	100414	<i>Australia</i>
Аргентина	65299	79333	78653	46199	54046	52383	<i>Argentina</i>
Канада	233060	223146	...	158660	155128	...	<i>Canada</i>
Норвегия	36121	43918	46234	26451	31913	33632	<i>Norway</i>
Республика Корея	335228	447408	471201	264118	361292	383100	<i>Republic of Korea</i>
США	1200535	1371290	...	<i>USA</i>
Турция	81792	136953	153552	64341	100158	111893	<i>Turkey</i>
Япония	877928	872340	890749	656032	665566	676292	<i>Japan</i>

¹⁾ По зарубежным странам источник информации – база данных ОЭСР.²⁾ 2018 г. – 758462.³⁾ 2018 г. – 405772.¹⁾ Data source for foreign countries is database of the Organization for Economic Co-operation and Development.²⁾ 2018 – 758462.³⁾ 2018 – 405772.

27.45. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В ПРОЦЕНТАХ К ВВП¹⁾EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT as percent of GDP¹⁾

	2010	2016	2017	
Россия²⁾	1,13	1,10	1,11	Russia²⁾
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	1,14	Brazil
Индия	0,82	India
Китай	1,71	2,12	2,15	China
Южно-Африканская Республика	0,74	0,82	...	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	2,73	3,13	3,16	Austria
Бельгия	2,05	2,56	2,70	Belgium
Венгрия	1,14	1,20	1,35	Hungary
Германия	2,71	2,92	3,04	Germany
Дания	2,92	3,10	3,05	Denmark
Испания	1,35	1,19	1,21	Spain
Италия	1,22	1,37	1,35	Italy
Литва	0,78	0,84	0,90	Lithuania
Нидерланды	1,70	2,00	1,99	Netherlands
Польша	0,72	0,96	1,03	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,66	1,68	1,66	United Kingdom
Финляндия	3,73	2,74	2,76	Finland
Франция	2,18	2,22	2,19	France
Швеция	3,21	3,27	3,40	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	2,18	Australia
Аргентина	0,56	0,53	0,54	Argentina
Канада	1,83	1,69	1,59	Canada
Мексика	0,53	0,49	...	Mexico
Норвегия	1,65	2,03	2,09	Norway
Республика Корея	3,74	4,23	4,55	Republic of Korea
США	2,74	2,76	2,79	USA
Турция	0,80	0,94	0,96	Turkey
Япония	3,14	3,16	3,21	Japan

¹⁾ По зарубежным странам источник информации – база данных ОЭСР.

²⁾ 2018 г. – 1,11.

¹⁾ Data source for foreign countries is database of the Organization for Economic Co-operation and Development.

²⁾ 2018 – 1,11.

27.46. ДОХОДЫ И РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА
REVENUES AND EXPENDITURES OF CONSOLIDATED BUDGET

(миллиардов единиц национальной валюты / bln. units of national currency)

	Бюджеты <i>Budget</i>	2010		2016		2017		2018		
		Доходы <i>Revenues</i>	Расходы <i>Expenditures</i>	Доходы <i>Revenues</i>	Расходы <i>Expenditures</i>	Доходы <i>Revenues</i>	Расходы <i>Expenditures</i>	Доходы <i>Revenues</i>	Расходы <i>Expenditures</i>	
Россия (российские рубли)	Федеральный <i>Federal budget</i>	8305	10117	13460	16416	15089	16420	19454	16713	Russia (russian rouble)
	Региональные <i>Regional budgets</i>	6537	6637	9924	9936	10758	10810	12392	11882	
Страны СНГ из них:										CIS countries of which:
Азербайджан (азербайджанские манаты)	Государственный ¹⁾ <i>Government budget¹⁾</i>	11403	11766	17506	17751	16517	17595	22509	22732	Azerbaijan (azerbaijan manat)
Армения (армянские драмы)	Государственный ¹⁾ <i>Government budget¹⁾</i>	780	954	1171	1449	1238	1505	1341	1446	Armenia (armenian dram)
Беларусь (белорусские рубли)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	48754	52980	28526 ²⁾	27322 ²⁾	31651 ²⁾	28727 ²⁾	37683 ²⁾	33090 ²⁾	Belarus (belarusian roubles)
Казахстан (тенге)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	6573	4479	8009	9702	10809	12693	13276	11527	Kazakhstan (tenge)
Киргизия (сомы)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	57,4	61,6	130,6	116,0	149,4	124,9	151,5	129,1	Kyrgyzstan (som)
Республика Молдова (молдавские леи)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	27,5	29,3	46,0	48,5	53,4	54,5	58,0	59,6	Republic of Moldova (moldovan ley)
Таджикистан (сомони)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	7,0	6,7	17,5	18,4	19,5	19,7	23,4	24,1	Tajikistan (somoni)
Украина (гривны)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	315	379	783	838	1017	1059	1184	1252	Ukraine (hryvna)
Страны БРИКС из них:										BRICS countries of which:
Бразилия (бразильские реалы)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	1517	1580	2591	3058	2651	3178	Brazil (brazilian reals)
Индия (индийские рупии)	Федеральный <i>Federal</i>	10092	12601	19408	22904	India (indian rupee)
Китай (юани)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	11096	...	21007	23149	China (yuan)
Южно-Африканская Республика (ранды)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	929	986	1632	1718	1716	1798	South Africa (rand)
Страны ЕС из них:										EU countries of which:
Австрия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	143	154	173	177	179	180	Austria (euro)
Бельгия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	178	192	212	222	222	226	Belgium (euro)
Германия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	1097	1209	1397	1370	1455	1422	Germany (euro)
Дания (датские кроны)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	977	1024	1105	1087	1140	1102	Denmark (danish krone)
Италия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	723	787	777	828	791	842	Italy (euro)
Нидерланды (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	267	295	303	303	317	307	Netherlands (euro)
Соединенное Королевство (Великобритания) (фунты стерлингов)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	603	725	754	793	796	812	United Kingdom (pound of sterlings)
Финляндия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	95,5	99,6	115	118	117	117	Finland (euro)
Франция (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	984	1103	1170	1247	1218	1276	France (euro)
Другие страны из них:										Other countries of which:
Австралия (австралийские доллары)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	421	460	578	601	608	624	Australia (australian dollars)
Канада (канадские доллары)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	640	688	815	814	856	849	891	885	Canada (canadian dollars)
Республика Корея (трлн вон)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	331	257	568	483	Republic of Korea (trln.won)
США (доллары США)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	4330	6013	5837	6729	6258	6961	6049	7261	USA (US dollars)
Турция (турецкие лиры)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	387	395	849	824	967	1005	1189	1284	Turkey (turkish lir)

¹⁾ По Азербайджану – без учета Национального фонда, по Армении – не включены данные по доходам и расходам муниципальных бюджетов.²⁾ Млн деноминированных белорусских рублей.¹⁾ For Azerbaijan – excluding National Fund, for Armenia – not including data on revenues and expenditures of municipal budgets.²⁾ Million denominated belarusian roubles.

27.47. РЕЗЕРВНЫЕ АКТИВЫ ОРГАНОВ ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ (без монетарного золота)

на конец года

RESERVE ASSETS (excluding monetary gold)

end of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollars)

	2010	2016	2017	
Россия¹⁾	443,59	317,55	356,10	Russia¹⁾
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	286,07	362,51	371,15	Brazil
Индия	274,26	341,15	389,35	India
Китай	2862,28	3029,78	3158,88	China
Южно-Африканская Республика	38,18	42,57	45,50	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия ²⁾	9,59	12,94	9,89	Austria ²⁾
Бельгия ²⁾	16,50	15,10	16,67	Belgium ²⁾
Венгрия	44,85	25,82	27,87	Hungary
Германия ²⁾	62,30	59,58	59,36	Germany ²⁾
Дания	73,50	61,76	72,47	Denmark
Италия ²⁾	47,68	44,80	48,92	Italy ²⁾
Литва	6,34	2,39 ²⁾	4,21 ²⁾	Lithuania
Нидерланды ²⁾	18,47	13,34	12,89	Netherlands ²⁾
Польша	88,82	110,54	108,98	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	84,01	123,50	137,92	United Kingdom
Финляндия ²⁾	7,33	8,66	8,46	Finland ²⁾
Франция ²⁾	55,80	56,13	54,78	France ²⁾
Швеция	42,56	54,73	56,95	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	38,66	50,87	63,56	Australia
Аргентина	49,73	36,32	53,03	Argentina
Канада	57,00	82,72	86,68	Canada
Мексика	120,27	173,54	170,46	Mexico
Норвегия	52,80	60,45	65,92	Norway
Республика Корея	291,49	366,31	384,45	Republic of Korea
США	121,39	106,29	112,25	USA
Турция	80,71	92,06	84,12	Turkey
Япония	1061,49	1188,33	1232,24	Japan

¹⁾ По данным Банка России. 2018 г. – 381,59 млрд долл. США.²⁾ Резервные активы исключают финансовые требования между странами зоны евро и финансовые требования в евро стран зоны евро к другим странам.¹⁾ According to data of the Bank of Russia. 2018 – 381,59 bln. US dollars.²⁾ Reserve assets exclude financial claims between Eurozone countries and financial claims in Euro of Eurozone countries to other countries.

27.48. ЗАПАСЫ МОНЕТАРНОГО ЗОЛОТА ОРГАНОВ ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

на конец года

RESERVES OF MONETARY GOLD

end of year

(миллионов тройских унций¹⁾ / mln. troy ounces¹⁾)

	2010	2016	2017	2018	
Россия²⁾	25,4	51,9	59,1	67,9	Russia²⁾
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1,08	2,16	2,16	2,17	Brazil
Индия	17,93	17,93	17,94	19,30	India
Китай	33,89	59,24	59,24	59,56	China
Южно-Африканская Республика	4,02	4,03	4,03	4,03	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	9,00	9,00	9,00	9,00	Austria
Бельгия	7,31	7,31	7,31	7,31	Belgium
Венгрия	0,10	–	0,10	1,01	Hungary
Германия	109,34	108,60	108,47	108,34	Germany
Дания	2,14	2,14	2,14	2,14	Denmark
Италия	78,83	78,83	78,83	78,83	Italy
Литва	0,19	0,19	0,19	0,19	Lithuania
Нидерланды	19,69	19,69	19,69	19,69	Netherlands
Польша	3,31	3,31	3,31	4,14	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	9,98	9,98	9,98	9,98	United Kingdom
Финляндия	1,58	1,58	1,58	1,58	Finland
Франция	78,30	78,32	78,32	78,32	France
Швеция	4,04	4,04	4,04	4,04	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2,57	2,34	2,34	2,21	Australia
Аргентина	1,76	1,82	1,76	1,76	Argentina
Канада	0,11	–	–	–	Canada
Мексика	0,23	3,87	3,87	3,86	Mexico
Норвегия	–	–	–	–	Norway
Республика Корея	0,46	3,36	3,36	3,36	Republic of Korea
США	261,50	261,50	261,50	261,50	USA
Турция	3,73	12,12	18,16	15,70	Turkey
Япония	24,60	24,60	24,60	24,60	Japan

¹⁾ 1 тройская унция = 31,1035 г.²⁾ По данным Банка России. По текущим котировкам Банка России.¹⁾ 1 troy ounce = 31,1035 g.²⁾ According to data of the Bank of Russia. According to current quotes of the Bank of Russia.

27.49. ДИНАМИКА КУРСОВ ИНОСТРАННЫХ ВАЛЮТ ПО ОТНОШЕНИЮ К РОССИЙСКОМУ РУБЛЮ¹⁾

среднегодовые

EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCY TO RUSSIAN ROUBLE¹⁾

average annual rates

	2000	2010	2016	2017	2018	
Доллар США						US dollar
руб./долл. США	28,13	30,36	66,90	58,33	62,54	rouble/US dollar
в процентах к предыдущему году	114,3	95,8	110,3	87,19	107,22	percent of previous year
Евро						Euro
руб./евро	26,03	40,27	74,06	65,78	73,88	rouble/euro
в процентах к предыдущему году	99,2	91,3	109,8	88,82	112,31	percent of previous year

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ According to data of the Bank of Russia.**27.50. КОЛИЧЕСТВО НАЛИЧНЫХ ДЕНЕГ В ОБРАЩЕНИИ (M₀)¹⁾**

на конец года

CURRENCY IN CIRCULATION (M₀)¹⁾

end of year

(миллиардов единиц национальной валюты / bln. units of national currency)

	2010	2016	2017	2018	
Россия²⁾	5062,7	7714,8	8446,0	9339,0	Russia²⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	5,5	6,4	7,5	7,6	Azerbaijan
Армения	304,3	390,9	445,2	477,0	Armenia
Беларусь	4493,9	1790,6 ³⁾	2346,6 ³⁾	2991,6 ³⁾	Belarus
Казахстан	1148,5	1748,8	1946,3	2260,2	Kazakhstan
Киргизия	41,5	69,3	84,5	84,8	Kyrgyzstan
Республика Молдова	10,1	17,3	19,1	21,1	Republic of Moldova
Таджикистан	2,0	7,6	11,0	12,2	Tajikistan
Узбекистан	...	13208,7	19448,9	22164,2	Uzbekistan
Украина	183,0	314,4	332,5	363,6	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	121,7	192,0	203,9	...	Brazil
Индия	8687	7859	16164	...	India
Китай	4463	6830	7065	...	China
Южно-Африканская Республика	65,1	107,6	114,4	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия ⁴⁾	20,4	27,3	28,1	...	Austria ⁴⁾
Бельгия ⁴⁾	26,5	35,7	37,2	...	Belgium ⁴⁾
Венгрия	2218	4368	4879	...	Hungary
Германия ⁴⁾	200,4	248,1	252,9	...	Germany ⁴⁾
Дания	52,6	61,6	62,2	...	Denmark
Италия ⁴⁾	131,5	174,7	181,4	...	Italy ⁴⁾
Литва ⁴⁾	2,2	5,8	6,0	...	Lithuania ⁴⁾
Нидерланды ⁴⁾	42,8	58,1	60,3	...	Netherlands ⁴⁾
Польша	92,7	174,4	184,5	...	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	44,7	64,5	65,5	...	United Kingdom
Финляндия ⁴⁾	14,1	18,7	19,4	...	Finland ⁴⁾
Франция ⁴⁾	153,0	203,0	210,4	...	France ⁴⁾
Швеция	96,4	60,7	56,2	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	44,2	67,0	69,8	...	Australia
Аргентина	113,6	527,8	702,3	...	Argentina
Мексика	599,1	1262	1373	...	Mexico
Республика Корея (трлн)	34,9	86,8	96,8	...	Republic of Korea (trln.)
США	891,0	1387	USA
Турция	43,6	109,3	116,2	...	Turkey
Япония (трлн)	78,4	97,3	101,9	...	Japan (trln.)

¹⁾ M₀ (наличные деньги) – деньги в обращении (банкноты и монета, находящиеся за пределами банков).²⁾ По данным Банка России.³⁾ Млн деноминированных белорусских рублей.⁴⁾ Данные приведены в млрд евро на основе критериев резидентства в Еврозоне.¹⁾ M₀ (cash money) – money in circulation (banknotes and coins outside the banking system).²⁾ According to data of the Bank of Russia.³⁾ Million denominated belarusian roubles.⁴⁾ Data are presented in billion euros, based on Eurozone residency criteria.

27.51. ПРОЦЕНТНЫЕ СТАВКИ ПО КРЕДИТАМ И ДЕПОЗИТАМ¹⁾

среднегодовые

INTEREST RATES ON CREDITS AND DEPOSITS¹⁾

average annual rates

	2010	2016	2017	2018	
Россия					Russia
кредит	10,82	12,60	10,56	8,87	Credit
депозит	6,01	6,97	5,86	5,36	Deposit
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия					Brazil
кредит	39,99	52,10	46,92	39,08	Credit
депозит	8,87	12,45	8,51	6,87	Deposit
Индия					India
кредит	8,33	9,67	9,51	9,45	Credit
депозит	Deposit
Китай²⁾					China²⁾
кредит	5,81	4,35	4,35	4,35	Credit
депозит	2,75	1,50	1,50	1,50	Deposit
Южно-Африканская Республика					South Africa
кредит	9,83	10,46	10,38	10,08	Credit
депозит	6,47	7,17	7,25	7,00	Deposit
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Бельгия					Belgium
кредит	5,78	3,33	3,48	...	Credit
депозит	0,77	0,40	0,15	...	Deposit
Венгрия					Hungary
кредит	7,59	2,09	1,48	1,47	Credit
депозит	4,93	0,58	0,12	0,06	Deposit
Германия					Germany
кредит	3,87	5,85	Credit
депозит	1,10	0,31	Deposit
Италия					Italy
кредит	7,49	4,77	3,90	...	Credit
депозит	1,17	1,10	0,85	...	Deposit
Литва					Lithuania
кредит	4,82	5,66	4,95	...	Credit
депозит	1,04	0,13	0,17	...	Deposit
Нидерланды					Netherlands
кредит	5,75	Credit
депозит	2,37	1,53	1,41	...	Deposit
Соединенное Королевство (Великобритания)					United Kingdom
кредит	0,50	Credit
депозит	Deposit
Финляндия					Finland
кредит	3,25	4,52	4,53	...	Credit
депозит	1,52	0,53	0,39	...	Deposit
Франция					France
кредит	6,66	5,51	5,28	...	Credit
депозит	1,60	1,22	1,05	...	Deposit
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия					Australia
кредит	7,28	5,42	5,24	...	Credit
депозит	4,21	2,14	2,00	...	Deposit
Аргентина					Argentina
кредит	10,56	25,92	31,24	...	Credit
депозит	9,17	18,95	21,55	...	Deposit
Канада					Canada
кредит	2,60	2,70	2,70	...	Credit
депозит	0,20	0,10	0,10	...	Deposit
Мексика					Mexico
кредит	5,29	4,72	7,34	8,08	Credit
депозит	1,21	1,29	2,70	3,27	Deposit
Республика Корея					Republic of Korea
кредит	5,51	3,37	3,48	3,66	Credit
депозит	3,86	1,56	1,67	2,03	Deposit
США					USA
кредит	3,25	3,51	3,90	...	Credit
депозит	0,31	Deposit
Турция					Turkey
кредит	Credit
депозит	15,27	14,61	15,29	23,35	Deposit
Япония					Japan
кредит	1,60	1,04	0,99	...	Credit
депозит	0,50	0,30	0,32	...	Deposit

¹⁾ По всем странам, включая Россию, источник информации: International Financial Statistics Yearbook 2018. IMF, Washington, 2018; база данных МВФ.²⁾ Процентные ставки на конец года.¹⁾ For all countries, including Russia, source of information is: International Financial Statistics Yearbook 2018. IMF, Washington, 2018; IMF database.²⁾ Interest rates at end of year.

27.52. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН
CONSUMER PRICE INDICES

(2010=100)

	2015	2016	2017	2018	
Россия	151,5	162,2	168,2	173,0	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	118	132	150	153	Azerbaijan
Армения	125	123	124	127	Armenia
Беларусь	387	433	459	481	Belarus
Казахстан	137	157	169	179	Kazakhstan
Киргизия	146	147	152	154	Kyrgyzstan
Республика Молдова	136	144	154	159	Republic of Moldova
Таджикистан	140	149	159	166	Tajikistan
Узбекистан	138	146	160	188	Uzbekistan
Украина	181	206	235	261	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	138	150	156	161	Brazil
Индия	148	155	160	168	India
Китай	115	102 ¹⁾	104 ¹⁾	106 ¹⁾	China
Южно-Африканская Республика	130	138	146	152	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	111	112	114	116	Austria
Бельгия	109	111	113	116	Belgium
Венгрия	111	112	115	118	Hungary
Германия	107	107	109	111	Germany
Дания	107	107	109	110	Denmark
Италия	108	107	109	110	Italy
Литва	108	109	113	116	Lithuania
Нидерланды	109	110	111	113	Netherlands
Польша	108	108	110	112	Poland
Румыния ¹⁾	100	98	99,7	104	Romania ¹⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	112	113	116	118	United Kingdom
Финляндия	109	109	110	111	Finland
Франция	106	106	107	109	France
Швеция	104	105	107	109	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	112	114	116	118	Australia
Канада	109	110	112	115	Canada
Мексика	119	123	130	137	Mexico
Норвегия	109	113	115	118	Norway
США	109	110	112	115	USA
Швейцария	98	98	98	99	Switzerland
Япония	104	104	104	105	Japan

¹⁾ 2015=100.¹⁾ 2015=100.

27.53. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ТОВАРОВ
EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS

(миллиардов долларов США / bln. US dollars)

	Экспорт / Exports				Импорт / Imports				
	2010	2016	2017	2018	2010	2016	2017	2018	
Россия¹⁾	397,1	285,7	357,3	449,6	228,9	182,4	227,9	238,5	Russia¹⁾
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	21,4	13,5	15,3	19,5	6,6	8,5	8,8	11,5	Azerbaijan
Армения	1,0	1,8	2,2	2,4	3,7	3,3	4,1	5,0	Armenia
Беларусь	25,3	23,5	29,2	33,9	34,9	27,6	34,2	38,4	Belarus
Казахстан	60,3	36,7	48,5	61,1	31,1	25,4	29,6	33,7	Kazakhstan
Киргизия	1,8	1,6	1,8	1,8	3,2	4,0	4,5	4,9	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,5	2,0	2,4	2,7	3,9	4,0	4,8	5,8	Republic of Moldova
Таджикистан	1,2	0,9	1,2	1,1	2,7	3,0	2,8	3,2	Tajikistan
Туркменистан	9,7	7,5	7,8	11,7	8,2	13,2	10,2	5,3	Turkmenistan
Узбекистан	11,7	9,0	10,1	10,9	8,7	11,3	12,0	17,3	Uzbekistan
Украина	51,4	36,4	43,3	47,3	60,7	39,2	49,6	57,2	Ukraine
Страны БРИКС									BRICS countries
из них:									of which:
Бразилия	201,9	185,2	217,8	239,7	191,5	143,4	157,5	188,6	Brazil
Индия	226,3	264,5	299,7	324,5	350,2	361,6	446,9	513,7	India
Китай	1578,3	2136,7	2280,4	...	1396,2	1589,5	1842,3	...	China
Южно-Африканская Республика	81,8	76,3	88,8	94,0	80,1	75,0	83,0	93,3	South Africa
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Австрия	144,9	145,1	160,3	177,2	150,6	150,1	166,7	183,9	Austria
Бельгия	407,1	398,2	430,5	464,4	391,3	379,4	408,9	447,9	Belgium
Болгария	20,6	26,7	31,6	33,3	25,5	29,0	34,3	38,0	Bulgaria
Венгрия	94,8	103,0	113,7	123,8	87,6	91,4	103,8	116,0	Hungary
Германия	1261,6	1334,4	1448,2	1561,0	1056,2	1055,3	1162,9	1285,5	Germany
Дания	95,8	95,2	101,7	107,8	83,2	85,3	92,4	101,4	Denmark
Италия	446,9	462,9	510,6	534,9	487,0	406,8	456,8	490,2	Italy
Литва	20,7	25,0	29,9	...	23,4	27,3	32,5	...	Lithuania
Нидерланды	492,7	470,2	527,8	585,6	440,0	412,3	464,9	521,4	Netherlands
Польша	159,8	203,9	234,3	260,5	178,1	199,6	233,7	266,4	Poland
Румыния	49,4	63,6	70,8	80,0	61,9	74,6	85,5	97,8	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	417,7	404,3	436,5	468,1	568,4	583,5	613,0	652,3	United Kingdom
Финляндия	69,5	57,4	67,3	76,0	68,8	60,8	70,1	78,4	Finland
Франция	517,0	501,4	535,0	581,1	608,7	571,9	624,0	672,2	France
Швеция	158,1	139,3	152,9	166,0	148,5	141,0	154,2	170,1	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	212,3	192,5	231,1	257,1	193,2	189,1	221,2	227,0	Australia
Аргентина	64,7	57,7	48,0	55,6	Argentina
Канада	387,5	393,5	423,4	450,0	392,1	403,0	426,9	459,0	Canada
Мексика	298,1	373,9	409,5	450,6	301,5	387,1	420,4	464,3	Mexico
Норвегия	130,7	89,5	102,0	121,9	77,3	72,7	82,8	87,5	Norway
Республика Корея	466,4	495,4	574,1	625,4	425,2	406,2	478,5	513,6	Republic of Korea
США	1278,5	1451,0	1546,7	1664,1	1969,2	2250,2	2409,5	2614,3	USA
Турция	113,9	142,7	157,2	168,2	185,5	198,6	233,8	222,4	Turkey
Япония	769,8	644,9	698,2	738,2	692,4	607,6	671,3	748,3	Japan

¹⁾ По данным таможенной статистики, с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами ЕАЭС.¹⁾ According to data of customs statistics, taking into account mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EAEU) member states.

27.54. ДОЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН В МИРОВОМ ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ ТОВАРОВ
SHARE OF CERTAIN COUNTRIES TO WORLD EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS

(в процентах / percent)

	Экспорт / Exports				Импорт / Imports				
	2010	2016	2017	2018	2010	2016	2017	2018	
Мир – всего	100	100	100	100	100	100	100	100	World – total
Россия	2,6	1,8	2,1	2,4	1,5	1,2	1,3	1,2	Russia
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,04	0,1	0,1	0,1	Azerbaijan
Армения	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,03	Armenia
Беларусь	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	0,4	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Kazakhstan
Киргизия	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03	0,03	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	0,03	0,03	Republic of Moldova
Таджикистан	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	Tajikistan
Туркменистан	0,1	0,05	0,05	0,06	0,1	0,1	0,1	0,03	Turkmenistan
Узбекистан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Uzbekistan
Украина	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,2	0,3	0,3	Ukraine
Страны БРИКС									BRICS countries
из них:									of which:
Бразилия	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3	0,9	0,9	1,0	Brazil
Индия	1,5	1,7	1,8	1,7	2,3	2,3	2,6	2,6	India
Китай	10,4	13,7	13,3	...	9,2	10,1	10,5	...	China
Южно-Африканская Республика	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	South Africa
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Австрия	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	1,0	0,9	Austria
Бельгия	2,7	2,5	2,5	2,5	2,6	2,4	2,3	2,3	Belgium
Болгария	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Bulgaria
Венгрия	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	Hungary
Германия	8,3	8,5	8,5	8,3	7,0	6,7	6,6	6,6	Germany
Дания	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	Denmark
Италия	3,0	3,0	3,0	2,8	3,2	2,6	2,6	2,5	Italy
Литва	0,1	0,2	0,2	...	0,2	0,2	0,2	...	Lithuania
Нидерланды	3,3	3,0	3,1	3,1	2,9	2,6	2,7	2,7	Netherlands
Польша	1,1	1,3	1,4	1,4	1,2	1,3	1,3	1,4	Poland
Румыния	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2,8	2,6	2,6	2,5	3,7	3,7	3,5	3,4	United Kingdom
Финляндия	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	Finland
Франция	3,4	3,2	3,1	3,1	4,0	3,6	3,6	3,5	France
Швеция	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	1,4	1,2	1,4	1,4	1,3	1,2	1,3	1,2	Australia
Аргентина	0,4	0,4	0,3	0,4	Argentina
Канада	2,6	2,5	2,5	2,4	2,6	2,5	2,4	2,4	Canada
Мексика	2,0	2,4	2,4	2,4	2,0	2,4	2,4	2,4	Mexico
Норвегия	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	Norway
Республика Корея	3,1	3,2	3,4	3,3	2,8	2,6	2,7	2,6	Republic of Korea
США	8,5	9,3	9,0	8,9	13,0	14,2	13,8	13,5	USA
Турция	0,8	0,9	0,9	0,9	1,2	1,3	1,3	1,1	Turkey
Япония	5,1	4,1	4,1	3,9	4,6	3,8	3,8	3,9	Japan

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 27.4. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность останется на уровне того года, для которого вычислен показатель.

Табл. 27.7. Стандартизованные коэффициенты смертности рассчитываются путем взвешивания возрастных коэффициентов смертности по стандартной возрастной структуре населения. В качестве стандарта использован мировой возрастной стандарт населения Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

Табл. 27.8, 27.9. По методологии ВОЗ **коэффициент младенческой смертности** представляет собой отношение числа детей, умерших в возрасте до 1 года, к общему числу живорожденных за этот же период, умноженное на 1000.

Следует отметить, что значительное влияние на величину коэффициента младенческой смертности, а также **коэффициента материнской смертности** оказывает использование определения «живорождение», которое в отдельных странах отличается от определения, принятого в практике ВОЗ. Это обстоятельство, а также то, что в некоторых государствах невозможно обеспечить полную регистрацию всех случаев смерти и рождения, необходимо принимать во внимание при проведении сравнительного анализа показателей между странами.

Табл. 27.10, 27.11, 27.12, 27.13. К занятым, в соответствии с методологией МОТ (Резолюция 1 19-ой Международной конференции статистиков труда) относятся лица в трудоспособном возрасте (по России – в возрасте 15 – 72 лет), которые в рассматриваемый краткий период (одна неделя) осуществляли любую деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг за плату или прибыль. В численность занятых включаются:

занятые лица, находящиеся «на работе», т.е. те, кто проработал не менее одного часа на рабочем месте;

занятые лица, находящиеся не «на работе», по причине временного отсутствия на рабочем месте или организации рабочего времени (например, из-за сменной работы, гибкого рабочего графика и отгулов за сверхурочную работу).

К безработным относятся лица в трудоспособном возрасте (по России – в возрасте 15 – 72 лет), которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям:

не имели работы (доходного занятия);

занимались поиском работы, т.е. обращались в государственную или коммерческую службу занятости, использовали или помещали объявления в СМИ, Интернет, непосредственно обращались к администрации организации (работодателю), использовали личные связи и т.д. или предпринимали шаги к организации собственного дела;

были готовы приступить к работе в течение короткого рассматриваемого периода (в России – в течение обследуемой недели).

По большинству стран статистическая информация о численности занятых в экономике и безработных приведена в среднем годовом исчислении на основе месячных, квартальных или полугодовых данных выборочных обследований рабочей силы.

По России данные о численности занятых и безработных получены по материалам выборочных обследований населения по проблемам занятости. В обследовании участвует население в возрасте 15 – 72 лет.

Уровень безработицы – удельный вес общей численности безработных в численности рабочей силы (занятого и безработного населения).

В целях обеспечения международных сопоставлений макроэкономических показателей, характеризующих уровень развития экономики, в конце 1960-х годов Статистическим отделом ООН в сотрудничестве с другими международными организациями, национальными статистическими службами и исследовательскими организациями был разработан Проект (с 1989 г. Программа) международных сопоставлений (ПМС ООН), который основан на расчете **паритетов покупательной способности (ППС)**.

Пересчет ВВП по валютному курсу приводит к искажению данных за счет многих факторов: не все товары и услуги являются товарами внешней торговли; спрос и предложение на валюту не формируются целиком за счет внешней торговли товарами; разный уровень налогообложения в странах; ежедневные колебания валютного курса носят спекулятивный характер и т.п.

Предыдущие раунды ПМС проводились за базисные 1970, 1973, 1975, 1980, 1985, 2005 и 2011 гг. В связи с ростом числа участников сопоставлений с 1980 г. международные сопоставления проводятся по региональному принципу один раз в 3 – 5 лет. Европейские страны участвовали в Европейской программе сопоставлений (ЕПС, раунды 1980, 1985, 1990, 1993, 1996, 1999 гг.). С конца 90-х годов XX века большинство стран Европы стали членами ЕС, и сопоставления в ЕС, координируемые Евростатом, стали ежегодными в силу административного использования результатов сопоставлений. Неевропейские страны-члены ОЭСР оставались на трехлетнем цикле – 2002, 2005, 2008, 2011, 2014 гг. В этой связи объединенные сопоставления ОЭСР – Евростата осуществлялись каждые 3 года. Начиная с данных за 2014 г. ОЭСР осуществляет внедрение годовых сопоставлений в силу расширения использования результатов сопоставлений, включая их административное использование.

Начиная с 1993 г. Российская Федерация участвовала в международных сопоставлениях ВВП за 1993, 1996, 1999, 2002, 2005, 2008, 2011 и 2014 годы. В настоящее время осуществляется участие России в годовых сопоставлениях ОЭСР-Евростата. Одновременно в соответствии с решением Статистической комиссии ООН осуществляется Глобальный раунд ПМС за 2017 год.

Базовый подход международных макроэкономических сопоставлений заключается в следующем:

1. ВВП каждой страны разбивается на ряд однородных товарных групп («первичные группы») по компонентам конечного использования (фактическое конечное потребление домашних хозяйств, фактическое конечное потребление государственного управления, валовое накопление основного капитала, изменение запасов материальных оборотных средств и чистое приобретение ценностей, чистый экспорт товаров и услуг). В сопоставлениях ОЭСР – Евростата выделяются 202 первичные группы, в сопоставлениях стран-участников СНГ – 183 первичные группы, в Глобальном раунде сопоставлений – 155 первичных групп.

2. В рамках каждой товарной группы производится регистрация национальных цен на отобранные репрезентативные товары и услуги по согласованному списку товаров-представителей. Согласно процедуре каждой стране предлагается включить в перечень продуктов для каждой первичной группы, по меньшей мере, один продукт, репрезентативный для структуры ее национального потребления. При расчете паритетов первичных групп учитывается информация о характеристике для внутреннего рынка товаров-представителей. Окончательный список товаров-представителей в сопоставлениях за 2014 г. включал около 3000 наименований потребительских и инвестиционных товаров и услуг. Для расчета ППС на уровне первичных групп соотношения цен на эти отдельные товары в различных странах подвергаются агрегированию. Затем эти ППС взвешиваются с использованием весов структуры расходов для расчета ППС по всем уровням агрегирования, вплоть до уровня ВВП. Используемая методология

расчетов результатов сопоставлений позволяет получать результаты сопоставлений, независимые от выбора счетной единицы (денежной единицы) и базовой страны.

3. Стоимостные показатели конечных расходов по ВВП в национальной валюте по всем уровням агрегирования пересчитываются в «международно-сопоставимые» показатели с помощью соответствующих ППС.

Результаты сопоставлений рассчитываются и публикуются международными организациями после их согласования со странами-участницами в соответствии с графиком работ.

В сборнике приведены оценки ВВП Российской Федерации, осуществленные ОЭСР при проведении годовых сопоставлений.

Табл. 27.23, 27.24. Показатели индексы физического объема ВВП и физического объема ВВП на душу населения представляют собой соответственно отношение ВВП и отношение ВВП на душу населения сопоставляемой страны к ВВП и к ВВП на душу населения базовой страны (группы стран). Стоимостные показатели в национальной валюте пересчитываются с помощью паритетов покупательной способности в реальные величины.

Табл. 27.25, 27.26, 27.28. Паритеты покупательной способности (ППС) являются одними из основных показателей. В своей самой простейшей форме ППС являются соотношениями цен. ППС рассчитываются не только по индивидуальным продуктам, но также по группам продуктов и по каждому из различных уровней агрегирования расходов, вплоть до уровня ВВП. Тем не менее, они по-прежнему являются соотношениями цен, будь то на уровне групп продуктов, агрегатов или ВВП. ППС являются одновременно и дефляторами, и инструментами пересчета стоимостных показателей в национальной валюте в единую валюту. Например, если цена 1 Биг Мака в России составляет 130 российских рублей, то цена в США – 5,3 доллара. ППС Биг Мака между Россией и США равен соотношению 130/5,3 или 24,53 российских рубля за 1 доллар США. Это означает, что за каждый доллар США, потраченный в США за Биг Мак, нужно потратить 24,53 рубля в России, чтобы получить одинаковое количество Биг Мака. Соответственно, если на уровне ВВП ППС между Россией и США в 2014 г. составляет 21,01 рубля за 1 доллар, то нужно потратить 21,01 рубля в России и 1 доллар в США, чтобы купить одинаковое количество товаров и услуг. В сопоставлениях ОЭСР – Евростата ППС традиционно выражаются в долларах, в Европейском союзе в стандарте покупательной силы (СПС) (эквивалентно евро).

Табл. 27.25, 27.27. Сопоставимый уровень цен рассчитывается как отношение ППС к валютному курсу. Сопоставимые уровни цен рассчитываются по каждому компоненту расходов ВВП. Этот показатель применяется при разделении стран на «дешевые» (с низкими значениями показателя) и «дорогие» (с высоким национальным уровнем цен). Этим показателем широко пользуются туристы на бытовом уровне. Выявлена закономерность, что более высоким значениям ВВП на душу населения соответствуют более высокие сопоставимые уровни цен.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 27.4. Life expectancy at birth denotes average number of years that a person from a generation would live under the condition that throughout the life of this generation, age-specific mortality rates remain at the level of the year for which the index is calculated.

Table 27.7. Standardized mortality rates are calculated by weighting the age-specific mortality rates by the standard age structure of population. The world standard population of the World Health Organization (WHO) is used as the standard.

Tables 27.8, 27.9. According to the WHO methodology, the infant mortality rate is the ratio of the number of children dying before the age of 1 year to the total number of live births for the same period, multiplied by 1000.

It should be noted that the definition of "live birth", which in some countries differs from the definition adopted in WHO practice, has a significant impact on the infant mortality rate and the **maternal mortality rate**. This, as well as the fact that in some countries it is impossible to ensure full registration of all deaths and births, must be taken into account when conducting comparative analysis of indicators between countries.

Tables 27.10, 27.11, 27.12, 27.13. According to the ILO methodology (Resolution I of the 19th International conference on labour statistics) the **employed** are persons of working age (aged 15 – 72 in Russia), who during a given short period of time (one week) were engaged in any activity related to production of goods or provision of services for pay or profit. The employed include:

employed persons "at work", e.g. those who worked no less than 1 hour in the workplace;

employed persons who are not "at work" due to temporary absence in the workplace or working time arrangements (for instance, because of a work shift, flexible working time and overtime leave).

Unemployed are persons of working age (age 15 – 72 in Russia), who during the reference period simultaneously met the following criteria:

had no job (gainful occupation);

were seeking jobs, i.e. applied to the state or commercial employment services, used or placed announcements in mass media, Internet, addressed the administration of organization (employer) directly, used personal contacts, etc. or undertook measures to organize own business;

were ready to start working during the short reference period (in Russia – during the surveyed week).

For most countries, statistics on the employed and the unemployed are provided as average annual data, based on the monthly, quarterly and semiannual data of labour force sample surveys.

For Russia, data on the employed and unemployed are obtained from employment sample surveys. The surveys cover population ages 15–72 years.

Unemployment rate is the share of total number of unemployed in labor force (employed and unemployed).

To ensure international comparison of macroeconomic indicators characterizing the level of economic development, in the late 1960-ies UN Statistics Division, in cooperation with other international organizations, national statistical offices and research organizations developed the Project (since 1989 Program) of international comparison (ICP), based on the calculation of **purchasing power parities (PPPs)**.

The calculation of GDP by official exchange rate leads to data distortion due to many factors: not all goods and services participate in foreign trade, demand and supply of currency are not subjects of foreign trade only, different levels of taxation in countries, daily fluctuations of the exchange rate is speculative, etc.

Past ICP rounds were conducted for 1970, 1973, 1975, 1980, 1985, 2005 and 2011. Due to a growing number of participants in comparison, since 1980 the international comparisons are conducted on regional basis once every 3 – 5 years. European countries participated in the European comparison programme (ECP rounds 1980, 1985, 1990, 1993, 1996, 1999). Since the late 90-ies, the majority of European countries became EU members, and EU international comparisons, coordinated by Eurostat, became annual comparisons due to administrative use of comparisons results. Non-European OECD countries remained on a three-year cycle – 2002, 2005, 2008, 2011, 2014. There-

fore, combined OECD – Eurostat comparisons are carried out every 3 years. Beginning since 2014 the OECD is conducting annual comparisons because of growing use of comparisons' results, including its administrative use.

Since 1993 the Russian Federation participated in GDP international comparisons 1993, 1996, 1999, 2002, 2005, 2008, 2011 and 2014. Currently, Russia participates in the annual OECD-Eurostat comparisons as well as in the 2017 Global ICP round conducted according to the decision of the UN Statistical Commission.

The basic approach of conducting international macroeconomic comparisons is as follows:

1. GDP of each country is divided into a number of homogeneous product groups («basic headings») by components of final use (actual final consumption of households, actual final consumption of general government, gross fixed capital formation, changes of inventories, and net acquisition of valuables, net exports of goods and services). In the OECD-Eurostat comparisons, 202 primary groups are segregated, in the comparisons of the CIS member countries – 183 primary groups, in the ICP Global Round – 155 primary groups..

2. Within each basic heading, national prices for certain representative items are observed according to an agreed item list. In accordance with procedures, each country should include at least one product representative for the structure of its national consumption in the list of products for each basic heading. For PPPs, information about characteristics for domestic market of item-representatives is considered. The final item list for 2014 comparison included about 3000 items of consumer and investment goods and services. For PPP calculation at the level of basic heading, the ratio of prices for these individual items in different countries is aggregated. Then these PPPs are weighted using weights from GDP expenditures at all levels of aggregation up to GDP. The methodology of calculation allows obtaining comparison results, independent of the choice of accounting units (a monetary unit) and base country.

3. The values of final expenditures on GDP in national currency at all levels of aggregation are recalculated to internationally comparable indicators using corresponding PPPs.

The results of comparisons are calculated and published by international organizations after their reconciliation with participating countries in accordance with their work schedule.

This handbook contains estimates of the GDP of the Russian Federation carried out by the OECD during annual comparisons.

Tables 27.23, 27.24. Indicators of indices of the physical volume of GDP and physical volume of GDP per capita are, respectively, the ratio of GDP and the ratio of GDP per capita of the country compared to GDP and per capita GDP of the base country (group of countries). Value indicators in national currency are recalculated using purchasing power parities to real values.

Tables 27.25, 27.26, 27.28. Purchasing power parities (PPP) are among the main indicators. In their simplest form, PPPs are price ratios. PPPs are calculated not only for individual products, but also for product groups and for each of the different levels of expenditure aggregation, up to the level of GDP. Nevertheless, they are still price ratios, whether at the level of product groups, aggregates or GDP. PPPs are both deflators and instruments for converting value indicators in national currency into a single currency. For example, if the price of 1 Big Mac in Russia is 130 Russian roubles, then the price in the US is \$ 5.3. PPP Big Mac between Russia and the US is equal to $130 / 5.3$ or 24.53 Russian roubles for 1 US dollar. This means that for every US dollar spent in the US for Big Mac, you need to spend 24.53 roubles in Russia to get the same amount of Big Mac. Accordingly, if at the GDP level, the PPP between Russia and the USA in 2014 is 21.01 roubles per \$ 1, then you need to spend 21.01 roubles in Russia and 1 dollar in the United States to buy the same amount of goods and services. In OECD-Eurostat comparisons, PPPs are traditionally expressed in dollars, in the European Union in purchasing power standard (PPS) (equivalent to the euro).

Tables 27.25, 27.27. Comparative price level is calculated as the ratio of PPP to the exchange rate. Comparative price levels are calculated for each component of GDP expenditure. This indicator is used when dividing countries into "cheap" (with low values of the indicator) and "expensive" (with a high national price level). This indicator is widely used by tourists at the consumer level. It is revealed that higher per capita GDPs correspond to higher comparative price levels.

ПРЕДМЕТНО-АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

А

Аварийность на транспорте 489
Амбулаторно-поликлинические организации 218, 224

Б

Баланс активов и пассивов 294, 295
Баланс энергоресурсов 338
Безработица
– безработные 49-52, 118-121, 133-137, 648, 649
– безработные, которым назначено пособие по безработице 118
– продолжительность безработицы (продолжительность поиска работы) 135, 137
– уровень безработицы 119-121, 127, 136, 649
Библиотеки 236, 239, 242, 243
Библиотечный фонд 236, 239
Биржа 467, 473
Благоустройство жилищного фонда 167
Больничные организации 218
Браки по возрастам жениха и невесты 108
Бюджета дефицит 90, 534-536, 538
Бюджета профицит 50, 534, 536, 538

В

Валовая добавленная стоимость 284, 285
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы 276, 287
Валовое накопление основного капитала 275, 277, 657, 660, 662, 663
Валовой внутренний продукт (ВВП) 49, 50, 51, 275, 276, 281, 284, 285, 290, 656, 660, 662, 663, 664
Валовой региональный продукт 272, 273
Валовой коэффициент охвата детей дошкольным образованием 187
Валовой коэффициент охвата образовательными программами начального, основного и среднего общего образования 187
Валовой коэффициент охвата образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования 188
Валовой сбор продуктов растениеводства 417, 418
Ввод в действие
– жилых домов 49-53
– зданий 439
– мощностей и объектов социально-культурного назначения 445
– мощностей образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций 445
– мощностей по охране водных ресурсов и атмосферного воздуха от загрязнения 87
– объектов инфраструктуры сельской местности 177
– основных фондов 49, 51, 324, 329, 330, 438
– основных фондов по видам экономической деятельности 326
– производственных мощностей 440
Вклады (депозиты) 523
Вложения кредитных организаций в ценные бумаги 522
Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях 413
Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях 414

Внешнеторговый оборот 50, 51, 619
Внешний долг органов государственного управления 520
Внешний долг Российской Федерации 544
Внешняя торговля товарами 577-602, 608-618
Внешняя торговля услугами 603-607
Внутренние затраты на исследования и разработки 509-511, 527, 686
Внутренние текущие затраты на исследования и разработки 511
Возрастная структура населения 92, 96-98, 637, 638
Возрастные коэффициенты рождаемости 105
Возрастные коэффициенты смертности 106
Выбросы загрязняющих атмосферу веществ от стационарных источников 75-77, 79, 82
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников 82, 89
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров 204-207, 209
Выпуск из аспирантуры 210-212
Выпуск из докторантуры 210, 213
Выпуск квалифицированных рабочих и служащих 198
Выпуск молодежи водных биологических ресурсов 432, 434
Выпуск печатной продукции (книг, журналов и газет) 240, 241
Выпуск специалистов среднего звена 200, 201

Г

Геологоразведочные работы 88, 90
Глубокое разведочное бурение
– всего 88, 90
– на нефть 391
– на нефть и газ 88, 90
Гостиницы 247
Государственная Дума 64
Государственные природные заповедники 85, 89
Государственные ценные бумаги (ГКО-ОФЗ) 509
Государственный внешний долг 541
Государственный внутренний долг по ГКО-ОФЗ 525
Грузооборот 49, 51, 52, 476-478, 481, 482, 682, 683
Группировка действующих кредитных организаций по величине зарегистрированного уставного капитала 546

Д

Денежная масса 544
Денежное обращение 544
Денежные доходы населения
– объем 155
– реальные 51, 152, 153
– реальные располагаемые 151, 155
– среднестатистические 49, 151, 152, 153
– структура 155
– структура использования 168
Денежные расходы и сбережения населения
– объем 168
– структура 168
Депутаты Государственной Думы 64
Детские оздоровительные лагеря 231
Дефицит денежного дохода 165
Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах 462
Доступ к сети Интернет в домашних хозяйствах 471
Доходы бюджета 49, 50, 509-513, 687
Дошкольное образование 191, 192

Ж

Жилищный фонд 163–168

З

Заблеваемость населения 228
 Забор воды из природных водных объектов для использования 82–84, 89
 Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка 159
 Задолженность по заработной плате работникам организаций 369
 Задолженность по налогам и сборам в консолидированный бюджет 542
 Занятость
 – занятость мужчин и женщин 118, 119, 125–128
 – занятые 118–121, 122, 127–130, 633, 634, 645–647
 – уровень занятости 112
 Запасы монетарного золота органов денежно-кредитного регулирования 688
 Заработная плата
 – минимальный размер оплаты труда 161, 162
 – реальная начисленная заработная плата работников организаций 51, 52, 151, 152, 155, 651
 – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций 49, 151, 152, 156, 261, 448, 450, 650
 Зарегистрированное преступление 269, 273
 Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов 432, 434
 Затраты на охрану окружающей среды 82, 89
 Затраты на технологические инновации организаций по видам инновационной и экономической деятельности 522, 523
 Затраты на технологические инновации организаций по источникам финансирования 524, 525
 Защита лесов от вредных организмов биологическим методом 428
 Зоопарки 236, 237

И

Изменение запасов материальных оборотных средств 261, 270
 Изменение цен на отдельные товары на мировых товарных рынках 630
 Импорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции 599
 Импорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов 431
 Импорт товаров 607–612, 615, 616
 Импорт товаров и услуг 259
 Импорт услуг 619–621
 Инвалидность населения 233
 Инвестиции
 – в нефинансовые активы 306
 – в основной капитал 49, 307–316
 Инвестиции в основной капитал
 – направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов 87
 – строительных организаций, осуществляющих строительную деятельность 437
 – по видам экономической деятельности 309–312, 448, 450
 Инвестиции иностранные 319
 Инвестиции прямые 319
 Инвестиционная активность организаций 317

Индекс-дефлятор ВВП 259
 Индекс производства продукции сельского хозяйства 365, 366, 367, 670
 Индекс стоимости жизни 573
 Индекс физического объема оборота розничной торговли 52, 453, 455, 457, 459, 460, 681
 Индекс физического объема природоохранных расходов 82, 89
 Индекс физического объема элементов использования валового внутреннего продукта 271
 Индекс цен на продукцию (оплата, услуги) инвестиционного назначения 548–550, 570, 571
 Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции 548–550, 569
 Индекс цен производителей промышленных товаров 49, 548–550, 562–566
 Индексы потребительских цен 50, 560–564, 691
 Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров 563
 Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров 563
 Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг 563
 Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности 381, 382
 Индексы производства продукции сельского хозяйства 408, 409, 670
 Индексы промышленного производства 51, 664
 Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации 626, 627
 Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации 622, 623
 Индексы тарифов на грузовые перевозки 548–550, 571
 Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц 586
 Индексы физического объема бытовых услуг населению 470
 Индексы физического объема инвестиций в основной капитал 51, 307, 315, 316
 Индексы физического объема инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности 313, 314
 Индексы физического объема основных компонентов валового внутреннего продукта на душу населения 659, 660
 Индексы физического объема основных фондов по видам деятельности 325
 Индексы физического объема основных фондов 324
 Индексы физического объема платных услуг населению 453, 468
 Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья 561
 Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов 567
 Индексы цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства 568
 Индексы цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения 570, 571
 Интенсивность перевозок грузов и пассажиров 488
 Интернатные учреждения для детей 193
 Интернет 464, 465, 467, 471–475
 Использование вторичных энергетических ресурсов 390
 Использование ИКТ в организациях 492, 500
 Использование ИКТ в организациях по видам экономической деятельности 493
 Использование населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей 499, 500

Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России 512
 Использование свежей воды 85, 89
 Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях 495
 Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельности 495
 Использование специальных программных средств в организациях 494
 Использование суточного фонда времени 655
 Использование (утилизация) загрязняющих атмосферу веществ 86, 90
 Использование электронного документооборота в организациях по видам экономической деятельности 494
 Используемые передовые производственные технологии 514
 Источники финансирования дефицита федерального бюджета 516

К

Качество отечественных и импортных товаров, поступивших на потребительский рынок 436
 Качество товаров, поступивших на розничные рынки 464
 Количество наличных денег в обращении 689
 Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг 123
 Коллективные средства размещения 245, 247, 257, 258
 Консолидированный бюджет Российской Федерации 50, 534–536, 539
 Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации 537, 538, 687
 Коэффициент выбытия основных фондов 300
 Коэффициент выбытия основных фондов по видам экономической деятельности 301
 Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов) 163
 Коэффициент миграционного прироста 92–94
 Коэффициент обновления основных фондов 324
 Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности 328
 Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов) 163
 Коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста населения 104, 640, 642
 Кредитные организации 545
 Кредиты, депозиты и прочие размещенные средства, предоставленные организациям, физическим лицам и кредитным организациям 545

Л

Лесная площадь, пройденная пожарами 428, 433
 Лесовосстановление 428, 433
 Лица, совершившие преступления 270, 273

М

Материнская смертность 644
 Медицинская помощь женщинам и детям 222
 Медицинские организации 218
 Международные резервы 49
 Место, занимаемое Россией в мире по производству продукции 670
 Миграция населения 49, 92–94, 109–112

Младенческая смертность 107, 643
 Музеи 236, 238
 Муниципальные образования 58, 69

Н

Наличие и состояние парка основных строительных машин в строительных организациях 438
 Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах 172
 Наличие предметов потребления длительного пользования по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов 172
 Наличие технических средств спутниковой связи и вещания 470
 Наличие транспортных средств 457
 Налоги на продукты 259, 260
 Налоги на производство и импорт 260
 Национальные парки 85, 89
 Национальный состав населения 100
 Негосударственное пенсионное обеспечение 159
 Недоимка 518

О

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами 413
 Оборот малых предприятий 371, 372
 Оборот общественного питания 453, 465
 Оборот оптовой торговли 453, 465, 473
 Оборот организаций по видам экономической деятельности 345
 Оборот розничной торговли 49, 453, 455, 456, 457
 Обратное и последовательное использование воды 82–84
 Образование населения по возрастным группам 181
 Образование опасных отходов производства и потребления 82, 89
 Образовательные организации высшего образования и научные организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры 188, 202
 Образовательные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования 187, 196
 Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя 173–175
 Общественное объединение 261, 264
 Общий запас древесины 427
 Общий коэффициент брачности 84, 100, 106
 Общий коэффициент естественного прироста 84, 96, 106, 628
 Общий коэффициент рождаемости 84, 100, 106
 Общий коэффициент рождаемости 84, 96, 106, 628
 Общий коэффициент смертности 84, 96, 106, 628
 Объекты культурного и археологического наследия 238, 242, 243
 Объем бытовых услуг населению 469, 470
 Объем инновационных товаров, работ и услуг организаций по видам экономической деятельности 526
 Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами 49, 380, 382, 384
 Объем платных услуг населению 453, 467, 469
 Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» 436
 Объем средств Резервного фонда 517

- Объем средств Фонда национального благосостояния 517
 Объем услуг в сфере телекоммуникаций 496
 Объем услуг в сфере телекоммуникаций, оказанных населению 497
 Обязательное медицинское страхование (ОМС) 519
 Ожидаемая продолжительность жизни граждан в возрасте 55 лет 53
 Ожидаемая продолжительность жизни при рождении 92–94, 104, 639
 Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами 260, 269
 Оплата труда наемных работников 260, 269
 Оптовая торговля
 – оборот оптовой торговли 453, 465, 473
 – запасы отдельных видов продукции (товаров) 466
 Организации, осуществляющие образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным программам для детей 195
 Организации культурно-досугового типа 236, 239, 242, 243
 Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования 187, 188–190, 194, 195
 Организации, осуществившие организационные и маркетинговые инновации, по видам экономической деятельности 521
 Организации отдыха и оздоровления детей 245, 246, 249, 255, 257, 258
 Организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов 234
 Основные показатели ведения охотничьего хозяйства 428, 433
 Основные показатели деятельности аспирантуры 210
 Основные показатели деятельности докторантуры 210
 Основные показатели жилищных условий населения 173–175
 Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей 374, 375
 Основные показатели деятельности организаций общественного питания 423
 Основные показатели деятельности организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство, рыбоводство» 429
 Основные показатели деятельности организаций торговли 421
 Основные показатели деятельности страховщиков 550
 Основные показатели инновационной деятельности 519
 Основные показатели жилищных условий населения 173–175
 Основные показатели науки, инноваций и передовых производственных технологий 527, 528
 Основные показатели производства сельскохозяйственной продукции 409
 Основные показатели работы страховых медицинских организаций 551
 Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и подвижной связи 469
 Основные показатели развития доступа к сети Интернет и мобильной связи на 100 человек населения 502
 Основные показатели развития почтовой связи 489
 Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет 450–451, 470, 498, 502
 Основные показатели рынка государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ) 549
 Основные социально-экономические показатели 49
 Основные фонды 49-51, 324, 329, 330
 Основные фонды организаций основного вида экономической деятельности «Строительство» 438
 Основные фонды по видам экономической деятельности 325, 331, 333
 Основные фонды по формам собственности 324
 Особо охраняемые природные территории 85, 89
 Осужденные 255-257
 Отдельные технико-экономические показатели по видам экономической деятельности
 – добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа 391
 – металлургическое производство 401
 – обработка древесины и производство изделий из дерева 396
 – производство и распределение электроэнергии, газа и воды 405
 – целлюлозно-бумажное производство 396
 Отходы производства и потребления 82, 89
 Официальные курсы иностранных валют по отношению к российскому рублю 548, 689
 Охват населения теле- и радиовещанием 241
- П**
 Паритет покупательной способности 661, 662, 664
 Пассажиروоборот 49-52, 255, 476-478, 483, 684
 Пенсии
 – размер базовой части трудовой пенсии по старости 148
 – реальный размер 51, 52, 151–153, 155, 157
 – средний размер 49, 51, 151–153, 157, 158
 Пенсионное обеспечение (основные показатели) 157
 Пенсионный фонд Российской Федерации 542
 Перевозка (отправление)
 – грузов 476–481
 – пассажиров 255, 476–478, 482, 483
 Персональные компьютеры в организациях 493
 Платежный баланс 577, 619
 Плотность населения (число жителей на 1 км²) 58–63
 Плотность путей сообщения 488
 Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса 427, 433
 Площадь зерновых и зернобобовых культур 415, 416, 417, 671
 Площадь плодово-ягодных, виноградных и чайных насаждений 421
 Площадь погибших лесных насаждений 428, 433
 поголовье скота и птицы 379, 380, 676–679
 Показатели достижения целей устойчивого развития 54–57
 Показатели социально-экономического развития Российской Федерации, необходимые для мониторинга достижения показателей национальных проектов (программ) 53
 Посевные площади 415–417
 Пособия
 – минимальный размер 161
 – расходы на выплату 159, 160
 Поступление патентных заявок и выдача патентов в России 512
 Потребительские расходы домашних хозяйств 161
 Потребительские расходы домашних хозяйств по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов 161
 Потребительские товары
 – продажа алкогольных напитков 461
 – продажа отдельных потребительских товаров 434
 Потребление рыбы и рыбопродуктов 430
 Потребление топлива, автомобильного бензина, дизельного топлива, электроэнергии организациями транспорта 486
 Прерывание беременности (аборты) 223
 Приватизация жилищного фонда 176
 Прием в аспирантуру 210

- Прием в докторантуру 210
 Прием на обучение в образовательные организации высшего образования и научные организации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры 188, 203, 207, 209
 Прием на обучение по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 187, 197, 198
 Прием на обучение по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена 187, 199, 201
 Проведение работ по химической мелиорации земель в сельскохозяйственных организациях 414
 Прогноз численности населения 99
 Продовольственные ресурсы 425
 Продуктивность скота и птицы 425
 Продукция сельского хозяйства 49, 51, 52, 408
 Прожиточный минимум 151, 157, 165
 Производительность труда 55, 124
 Производство важнейших видов промышленной продукции 361, 393–404, 428, 429, 665, 666
 Производство основных продуктов животноводства 368, 411, 412
 Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия 667–669
 Протяженность путей сообщения 476, 487, 488
 Профессиональные заболевания (отравления) 146
 Профилактические осмотры населения 223
 Процентные ставки по кредитам и депозитам 690
- Р**
- Рабочая сила
 – численность рабочей силы 118–121
 – уровень участия в рабочей силе 119
 Развитие массовых видов спорта 241
 Разработанные передовые производственные технологии 513
 Распределение бытовых услуг населению по видам 471
 Распределение домашних хозяйств
 – по видам и благоустройству занимаемого жилого помещения 179
 – по площади жилищных помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего 180
 Распределение малоимущего населения по основным группам 167
 Распределение малоимущих домашних хозяйств по основным категориям 166
 Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов 163
 Распределение населения по возрастным группам 637
 Распределение общего объема денежных доходов населения 163
 Распределение платных услуг населению по видам 469
 Расход кормов 425
 Расходы бюджета 50, 534–536, 538, 539, 687
 Расходы государственного управления на индивидуальные товары и услуги 290, 291
 Расходы государственного управления на коллективные услуги 290, 291
 Расходы на конечное потребление домашних хозяйств 277, 290, 291, 658
 Расходы на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства 277, 290, 291
 Расходы на потребление домашних хозяйств по месту проживания и уровню благосостояния 170
- Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями 370
 Резервные активы органов денежно-кредитного регулирования (без монетарного золота) 688
 Религиозные организации 262–265
 Рентабельность активов 358
 Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) 356, 428, 429
 Ресурсы и их использование
 – зерна 425
 – картофеля 426
 – молока и молокопродуктов 427
 – мяса и мясопродуктов 426
 – овощей и продовольственных бахчевых культур 426
 – яиц и яйцепродуктов 427
 Розничная продажа рыбы и морепродуктов 430
- С**
- Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) 49, 51, 347, 351, 428, 429
 Сальдо торгового баланса Российской Федерации 591
 Санаторно-курортные организации 245, 246, 248
 Сброс загрязненных сточных вод 82–84, 89, 90
 Сброс сточных вод 86, 89
 Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения 548, 549, 550
 Скорая медицинская помощь 207
 Сменность занятий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования 184
 Смертность населения по причинам 106, 642
 Смертность населения старше трудоспособного возраста 53
 Смертность населения трудоспособного возраста 53
 Совет Федерации 64
 Соотношение с величиной прожиточного минимума
 – минимального размера стипендии 162
 – пособия на ребенка 162
 – среднего размера назначенных пенсий 151, 157
 – среднедушевых денежных доходов населения 151
 Соотношение среднего размера назначенных пенсий со средним размером начисленной заработной платы 157
 Сопоставимый уровень цен 661, 663
 Социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг 174, 175, 178
 Специальные затраты, связанные с экологическими инновациями 501
 Спортивные сооружения 241
 Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги 571
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) грузооборота транспорта 50
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) оборота розничной торговли 51
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) объема платных услуг населению 51
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) основных социально-экономических показателей 51
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) пассажирооборота транспорта общего пользования 51
 Среднегодулетний объем речного стока 77, 89
 Среднесуточное потребление килокалорий, белков и жиров на душу населения 652

- Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров 569
- Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров 564
- Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по отдельным городам 565–569
- Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг 570
- Средние тарифы на услуги связи для юридических лиц 586
- Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья 561
- Средние цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства 568
- Средние цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов 567
- Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции 570
- Средние фактические импортные цены на основные товары 627–629
- Средние фактические экспортные цены на основные товары 623–625
- Средняя численность работников малых предприятий 316
- Степень износа основных фондов 324, 329, 330, 438
- Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности 327, 332, 333
- Стипендии, минимальный размер 161
- Страховые выплаты 551, 552
- Страховые премии (взносы) 551, 552
- Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций торговли и общественного питания 424, 425
- Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности 353–355
- Структура продукции сельского хозяйства 408
- Субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг 174, 175, 178
- Субсидии на продукты 259, 260
- Субсидии на производство и импорт 260
- Суммарная задолженность по обязательствам 360
- Суммарный коэффициент рождаемости 93, 94, 105, 641
- Т**
- Театры 236, 237
- Телефонный аппарат 469
- Темпы роста (снижения) оборота розничной торговли 52
- Темпы роста (снижения) основных социально-экономических показателей 52
- Территориальные фонды обязательного медицинского страхования 519
- Товарная структура импорта 597, 598
- Товарная структура экспорта 596, 597
- Товарные ресурсы розничной торговли 462
- Торговля технологиями с зарубежными странами 515
- Травматизм на производстве 145, 146
- Туристская фирма 253, 254, 257, 258
- У**
- Удельный вес полностью изношенных основных фондов 304, 332, 438
- Удельный расход электроэнергии и условного топлива на производство отдельных видов продукции и работ 390
- Уловлено и обезврежено загрязняющих атмосферу веществ 83, 84, 86, 89
- Уровень использования среднегодовой производственной мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции добывающих и обрабатывающих производств 386
- Уровень и структура денежных доходов домохозяйств в зависимости от места проживания и уровня благосостояния 169
- Уровень участия в рабочей силе, уровень занятости и уровень безработицы 119
- Урожайность сельскохозяйственных культур 419, 420, 672–675
- Устройство детей и подростков, оставшихся без попечения родителей 183
- Урегулированная задолженность 518
- Ф**
- Фактическое конечное потребление 291
- Фактическое конечное потребление домашних хозяйств 50, 142, 145, 151, 171, 271, 291, 637, 639, 640, 660, 662, 663
- Федеральный бюджет 536–540
- Федеральный фонд обязательного медицинского страхования 519
- Финансирование науки из средств Федерального бюджета 509
- Финансовые вложения 295
- Финансовый лизинг 318
- Фонд социального страхования Российской Федерации 542
- Х**
- Хирургическая помощь в стационарах 222
- Ц**
- Цены внешней торговли
- средние фактические импортные цены 627–629
 - средние фактические экспортные цены 623–625
- Цирки 236, 237
- Ч**
- Численность аспирантов 210
- Численность врачей на 10 000 человек населения 220
- Численность вынужденных переселенцев, беженцев и лиц, получивших временное убежище 113
- Численность докторантов 210
- Численность занимающихся в спортивных секциях и группах 256
- Численность исследователей 507, 508
- Численность медицинских работников 219
- Численность мужчин и женщин 92, 96, 623, 635
- Численность населения 49, 51, 52, 58–63, 92–95, 100–103, 634
- Численность населения на 1 больничную койку 654
- Численность населения на 1 врача 653
- Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума 52, 145, 151, 165
- Численность отдохнувших детей за лето в организациях отдыха детей их оздоровления 255, 257, 258
- Численность пенсионеров 49, 51, 52, 157, 158
- Численность пенсионеров, приходящаяся на 1000 человек населения 157
- Численность персонала, занятого исследованиями и разработками 507, 527, 685
- Численность работников
- государственных органов и органов местного самоуправления по ветвям власти и уровням управления 65

- замещавших должности государственной гражданской и муниципальной службы в Российской Федерации, по ветвям власти и уровням управления 68
 - занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда 143–145
 - прием и выбытие работников по видам экономической деятельности 139
 - работавших неполное рабочее время по видам экономической деятельности 141
 - федеральных государственных органов 65–68
 - Численность студентов
 - на 10 000 занятых 187
 - на 1000 человек населения 652
 - на 10 000 человек населения 187, 202
 - Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по полу и возрасту 197
 - Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по полу и возрасту 199
 - Число абонентов фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет на 100 человек населения 498
 - Число больничных коек на 10 000 человек населения 219
 - Число въездных туристских поездок 250, 251
 - Число выездных туристских поездок 251, 252
 - Число городов 52-57, 95
 - Число действующих строительных организаций 437
 - Число кредитных организаций 521
 - Число лесных пожаров 429
 - Число малых предприятий 371, 372
 - Число маршрутов 456
 - Число организаций, ведущих подготовку аспирантов 210
 - Число организаций, ведущих подготовку докторантов 210
 - Число организаций, выполнявших исследования и разработки 506
 - Число поселков городского типа 52–57, 103
 - Число построенных квартир 442, 680
 - Число предприятий и организаций 336–344, 428, 429, 447, 450
 - Число спортивных сооружений 256
 - Число учтенных страховщиков 526
- Э**
- Экспорт и импорт товаров 601–612, 613–616, 692, 693
 - Экспорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции 599
 - Экспорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов 431
 - Экспорт товаров 601–606, 613, 614
 - Экспорт услуг 618, 619, 621
 - Электробаланс 404

INDEX

A

Access to internet in households 499
Acreage 366-368
Acreage of forest dieback 428, 433
Acreage of fruit and berry, grape and tea plantations 415, 416, 417, 671
Acreage of grains and grain-legumes 415, 416, 417, 671
Actual final consumption 291
Actual final consumption of households 50, 142, 145, 151, 171, 271, 291, 637, 639, 640, 660, 662, 663
Admission at doctoral studies 210, 213
Admission at higher professional education establishments and scientific organizations with bachelor's, specialist's, master's programs 188, 203, 207, 209
Admission at post-graduate education 210-212
Admission at vocational education establishments for mid-level specialists 187, 199, 201
Admission to education programs for mid-level specialists 187, 199, 201
Admission to education programs for skilled workers and employees 187, 197, 198
Advanced production technologies used 514
Age structure of the population 92, 96-98, 637, 638
Age-specific birth rates 105
Age-specific death rates 106
Aggregated price index for investment purpose products (expenditures, services) 51, 578-580, 583-584
Agricultural producer price index 408, 409, 410, 670
Agricultural production 49, 51, 52, 408
Air pollutants used (utilized) 86, 90
Amenities of housing stock 177
Amount of cash in circulation 664
Application of mineral fertilizers to crops by agricultural enterprises 413
Application of organic fertilizers to crops by agricultural enterprises 414
Area of forest lands and lands of other categories, where forests are located 427, 433
Arrears 542, 554
Arrears in payment of the monthly child allowance 159
Atmospheric pollutants captured and neutralized 83, 84, 86, 89
Availability and condition of major construction machines in construction organizations 438
Availability of transport means 484
Average actual export prices for main commodities 623-625
Average actual import prices for main commodities 627-629
Average agricultural producer price indices 584
Average annual rates of increase (decrease) of freight turnover 50
Average annual rates of increase (decrease) of main social and economic indicators 51
Average annual rates of increase (decrease) of passenger turnover of public transport 50
Average annual rates of increase (decrease) of retail trade turnover 50
Average annual consumer prices for goods and services 571
Average annual rates for paid services to population 51
Average consumer prices (tariffs) for selected types of services 570
Average consumer prices for selected types of food products 564
Average consumer prices for selected types of food products at different cities 565-569
Average consumer prices for selected types of non-food products 569
Average daily per capita intake of calories, protein and fat 652
Average number of employees at small enterprises 316
Average perennial river flow 77, 89
Average price and volume indices of exports of the Russian Federation 622, 623
Average price and volume indices of imports of the Russian Federation 626, 627
Average prices for selected types of grain acquired by industrial organizations for main production work 582
Average prices on the primary and secondary dwelling market 575

Average producer prices and purchase prices for main energy resources 581
Average tariffs for communication services for legal entities 586

B

Balance of energy resources 338
Balance of payments 577, 619
Balance sheet 294, 295
Basic indicators of fishing and aquaculture organizations 429
Benefits:

- expenditures on benefits 159, 160
- minimal size 161

Birth rates, death rates and natural increase of population 104, 640, 642
Boarding institutions for children 193
Burnt forest land 387, 389

C

Changes in inventories 277, 290
Changes in prices for selected goods in the world commodity markets 630
Chemical amelioration of land in agricultural enterprises 414
Child health camps 255
Children and adolescents in training programs for primary, basic and secondary general education 175
Children healthcare establishments 245, 246, 249, 255, 257, 258
Circuses 236, 237
Claims for patents and issued patents in Russia 512
Coefficient of funds (coefficient of income differentiation) 163
Collective accommodation facilities 245, 247, 257, 258
Commissioning:

- of buildings 439
- of capacities and social and cultural facilities 445
- of capacities of higher educational organization, vocational educational organizations 445
- of fixed assets 49, 52, 324, 329, 330, 438
- of fixed assets by economic activity 326
- of production capacities 440
- of residential houses 49-53, 441-442
- of selected rural infrastructure facilities 177
- of treatment facilities to protect water resources and air from pollution 87

Commodity structure of exports 596, 597
Commodity structure of imports 597, 598
Comparative price level 661, 663
Compensation and mixed income not observed by direct statistical methods 276, 287-289
Compensation of employees 260, 269
Compulsory medical insurance 543
Consolidated budget of the Russian Federation 50, 534-536, 539
Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation 537, 538, 687
Consumer goods:

- sale of alcoholic beverages, beer, cigarettes and mouth-piece cigarettes 461
- sale of selected consumer products 461

Consumer price indices 50, 560-564, 691
Consumer price indices for selected groups of food products 563
Consumer price indices for selected groups of non-food products 563
Consumer price indices (tariffs) for certain groups of services 563
Consumption of fish and fish products 430
Consumption of fuel, automobile gasoline, diesel oil, electricity by auto motor transport organizations 486
Convicts 271-273
Cost of living index 573
Cost of manufacturing and sale of products (goods, works, services) of trade organizations 451, 452
Cost of production and sale of products (goods, works, services) by economic activity 353-355
Council of federation 64
Coverage of population by TV and radio broadcasting 241
Credit institutions 545
Credit institutions by value of registered charter capital 506

- Credits, deposits and other allocated funds granted to organizations, private persons and credit institutions 546
 Criminal offenders 270, 273
 Culture and leisure related establishments 236, 238, 239, 242, 243
D
 Death rates for causes of death 106, 642
 Deep exploratory drilling:
 - for oil 391
 - for oil and gas 88, 90
 - total 88, 90
 Deficit of budget 90, 534–536, 538
 Deficit of money income 165
 Density of transport lines 488
 Deposits 547
 Deposits of credit institutions in securities 546
 Deputies of the State Duma 64
 Developed advanced production technologies 513
 Development of mass sports 256
 Direct investments 319
 Disabled population 233
 Discharge of polluted sewage 82–84, 89, 90
 Divorces 92, 108, 115
 Doctorates 468
 Durables in households 172
 Durables in households by groups of population with different level of disposal resources 172
E
 Educational attainment of population by age groups 191
 Educational institutions of additional general education programs for children 195
 Emergency care 221
 Emission of pollutants into atmospheric air from mobile sources 82–84, 86, 87, 89
 Emission of pollutants into atmospheric air from stationary sources 82, 89
 Employment:
 - employed 118–121, 122, 127–130, 633, 634, 645–647
 - employment of male and female 118, 119, 125–128
 - employment rate 112
 Electricity balance 404
 Establishments carrying out training programs for primary, basic and secondary general education 187, 188–190, 194, 195
 Establishments of additional education of children 195
 Expenditures and savings of population:
 - structure 168
 - volume 168
 Expenditures of budget 50, 534–536, 538, 539, 687
 Expenditures of organizations on information and communication technologies by economic activity 460
 Expenditures of organizations on technological innovations by source of financing 524, 525
 Expenditures of organizations on technological innovations by type of innovative and economic activity 522, 523
 Expenditures of public administration on individual goods and services 290, 291
 Expenditures on artificial reproduction of live wild aquatic organisms 432, 434
 Expenditures on environmental protection 82, 89
 Expenses of state administration for collective services 290, 291
 Export and import of the Russian Federation of fish, fish products and seafood 431
 Exports and imports of goods 601–612, 613–616, 692, 693
 Exports and imports of high-technology products by the Russian Federation 599
 Exports of goods 601–606, 613, 614
 Exports of services 603–607
 External debt of the general government 544
 External debt of the Russian Federation 544
 External trade in goods 591–615, 622–630
 External trade in services 603–607
 External trade prices:
 - average actual export prices 623–625
 - average actual import prices 627–629
 External trade turnover 50, 51, 52, 631
F
 Facilities of satellite communication and broadcasting 498
 Federal budget 536–540
 Federal fund of compulsory medical insurance 543
 Feed consumption 37
 Final consumption expenditure of households 277, 290, 291, 658
 Final consumption expenditures of non-profit institutions serving households 277, 290, 291
 Financial investment 320
 Financial leasing 318
 Financing of science from federal budget 509
 Fixed assets 49–52, 324, 329, 330
 Fixed assets by economic activity 325, 331, 333
 Fixed assets by ownership types 324
 Fixed assets depreciation rates 324, 329, 330, 438
 Fixed assets depreciation rates by economic activity 327, 332, 333
 Fixed assets disposal rate 324
 Fixed assets disposal rate by economic activity 325
 Fixed assets of organizations under the economic activity «Construction» 438
 Fixed assets renovation rate 324
 Fixed assets renovation rate by economic activity 328
 Fleet and condition of the major equipment in construction organizations 398
 Fodder consumption 425
 Food resources 425
 Foreign investments 319
 Freight tariff indices 560–561, 585
 Freight turnover 49, 51, 52, 476–478, 481, 482, 682, 683
 Fuel equivalent consumption for production of selected types of products 340
G
 GDP deflator 275
 General population morbidity 226–232
 Geological exploration 88, 90
 Gini coefficient (index of income concentration) 163
 Government securities 509
 Graduated bachelors, specialists, masters 204–207, 209
 Graduation of mid-level specialists 200, 201
 Graduation of skilled workers and employees 198
 Gross domestic product (GDP) 49, 51, 52, 275, 276, 281, 284, 285, 290, 656, 660, 662, 663, 664
 Gross enrolment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs 187
 Gross enrolment rate in secondary vocational education and higher professional education programs 188
 Gross fixed capital formation 275, 277, 657, 660, 662, 663
 Gross harvest of agricultural crops 362, 363, 368, 369, 372
 Gross harvest of agricultural products 417, 418
 Gross operating surplus and gross mixed income 276, 287
 Gross regional product 292, 293
 Gross value added 284, 285
 Growth (decrease) rate of volume of fixed assets by economic activity 278
 Growth (decrease) rates of main socio-economic indicators 52
 Growth (decrease) rates of retail trade turnover 52
H
 Health resorts 245, 246, 248
 Higher professional education establishments and scientific organizations with bachelor's, specialist's, master's programs 188, 202
 Hospitals 218
 Hotels 247
 Hours worked through the year at workplaces 123
 Household final consumption expenditures by location and by living standards 170
 Household services rendered to population by types of services 471
 Households:
 - by types and amenities of occupied living area 179
 - by average living area per one inhabitant 180
 Households expenditures 171
 Households expenditures by groups of population by groups of disposable resources 171
 Housing stock privatization 176
I
 Increase (decrease) rates of fixed assets, renovation and disposal rates of fixed assets by economic activity in 2017 - 301
 Industrial and municipal waste 75, 83
 Import of goods 607–612, 615, 616

- Import of goods and services 259
 Import of services 619–621
 Import of the Russian Federation of fish, fish products and seafood 431
 Imports of Russian Federation of high-technology products 599
 Indebtedness on taxes and dues to the consolidated budget 501, 542
 Index of production of agricultural products 408, 409, 410, 670
 Indices of industrial production 51, 664
 Index of physical volume of expenditures on environmental protection 82,89
 Industrial producer price index 51, 49, 578–580, 550, 562–566
 Infant mortality rate 107, 643
 Innovative activity of organizations by economic activity 481
 Insurance payments 551, 552
 Insurance premiums (fees) 551, 552
 Intensity of freight shipments and transportation of passengers 488
 Interest rates on credits and deposits 690
 International reserves 50
 Internet 492, 493, 495, 499-502
 Intramural current expenditures on research and development 511
 Intramural expenditures on research and development 509–511, 527, 686
 Inventory of tractors and harvesters in agricultural enterprises 413
 Investment activity of organizations 317
 Investments:
 - in fixed capital 49, 307–316
 - in non-financial assets 306
 Investments in fixed capital:
 - by economic activity 309–312, 448, 450
 - for environmental protection and rational use of natural resources 87
 - of construction organizations carrying out construction activities 437
- K**
 Key performance indicators of public catering organizations 450
 Key performance indicators of trade organizations 448
- L**
 Labour force:
 - labour force 118–121
 - labour force participation rate 119
 Labour force participation rate, employment and unemployment rates 119-121
 Labour productivity 55, 124
 Length of transport lines 476, 487, 488
 Level and structure of money income of households by location and living standards 169
 Level of use of annual average production capacity of organizations producing selected types of products of mining and quarrying and manufacturing industries 386
 Libraries 236, 239, 242, 243
 Library stock 236, 239
 Life expectancy at birth 92–94, 104, 639
 Life expectancy at age of 55, years 53
 Livestock and poultry inventory 422,423, 676–679
 Low income households by main categories 166
 Low income population by basic groups 167
- M**
 Main indicators of activities of individual entrepreneurs 374, 375
 Main indicators of activities of insurers 550
 Main indicators of activity of medical insurance organizations 551
 Main indicators of agricultural production 409
 Main indicators of development of access to the internet 502
 Main indicators of development of fixed and mobile access to the internet 498, 502
 Main indicators of development of public phone and mobile communication 497
 Main indicators of doctoral studies 210
 Main indicators of government securities market (state treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ) 549
 Main indicators of fishing and aquaculture organizations 429
 Main indicators of housing conditions of population 173-175
 Main indicators of hunting activities 428, 433
 Main indicators of innovative activity 519
 Main indicators of post-graduate education 210
 Main indicators of public communication 489
- Main indicators of science, innovation and advanced production technologies 512,527, 528
 Main socio-economic indicators 49
 Manufacture of basic types of industrial production 361, 393–404, 428, 429, 665, 666
 Market services rendered to population by types 469
 Marriages 92, 108, 115
 Marriages by ages of bride and groom 108
 Maternal mortality 644
 Medical care provided to women and children 222
 Medical organizations 218
 Medical termination of pregnancy (abortions) 223
 Migration growth rate 92-94
 Migration of population 49, 92-94, 109–112
 Monetary gold reserves of monetary regulating authorities 688
 Money circulation 544
- Money income of population:
 - average per capita 49, 151, 152, 153
 - real 51, 152, 153
 - real disposable 151, 155
 - structure 155
 - volume 155
- Money supply 544
 Mortality by major causes of death 106, 642
 Mortality of population of over working age 53
 Mortality of population of working age 53
 Municipal units 58, 69
 Museums 236, 238
- N**
 National parks 85, 89
 Natural increase, decrease of population 92,104,115,640
 Net financial results (profit less loss) 50, 52, 347, 351, 428, 429
 Non-government pension provision 159
 Number of accounted insurers 550
 Number of acting construction organizations 437
 Number of cities 52-57, 95
 Number of constructed apartments 442, 680
 Number of credit institutions 545
 Number of children stayed in the organizations for recreation and health promotion of children 255, 257, 258
 Number of doctoral students 210
 Number of employees:
 - engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions 143–145
 - federal state bodies 65–68
 - holding posts at civil and municipal services in the Russian Federation by branches of power and levels of management 68
 - inflow and outflow of employees, by economic activity 139
 - part time employees in organizations, by economic activity 141
 - state and local self-government bodies by branches of power and levels of management 65
 Number of enterprises and organizations 336–344, 428, 429, 447, 450
 Number of forced migrants, refugees and persons who received temporary asylum 105
 Number of forest fires 429
 Number of hospital beds per 10 000 population 219
 Number of inbound tourist visits 250, 251
 Number of male and female 92, 96, 623, 635
 Number of medical doctors (physicians) per 10 000 population 220
 Number of medical personnel 219
 Number of outbound tourist visits 251, 252
 Number of pensioners 49, 51, 52, 157, 158
 Number of pensioners per 1000 population 157
 Number of personnel engaged in research and development 507, 527, 685
 Number of population 49, 51, 52, 58–63, 92–95, 100–103, 634
 Number of population per one hospital bed 654
 Number of population per one physician 653
 Number of population with money income below the subsistence minimum 52, 145, 151, 165
 Number of post-graduates 210
 Number of research and development organizations 506
 Number of researchers 507, 508

- Number of routes 483
 Number of small enterprises 371, 372
 Number of students:
 - per 10 000 employed 187
 - per 1000 population 652
 - per 10 000 population 187, 202
 Number of subscribers of fixed and mobile access to the internet per 100 population 498
 Number of training organizations for doctoral studies 210
 Number of training organizations for post-graduate education 210
 Number of urban-type settlements 52–57, 103
- O**
 Occupational diseases (poisoning) 146
 Occupational injuries 145,146
 Official exchange rate of foreign currencies to Russian rouble 548, 689
 Organizations implementing organizational and marketing innovations by economic activity 521
 Organizations rendering out-patient services 218,224
 Overdue arrears of wages to employees of organizations 369
- P**
 Passenger turnover 49-52, 255, 476-478, 483, 684
 Pension fund of the Russian Federation 542
 Pensions:
 - minimal rate of old-age pension 148
 - real pension 51, 52, 151–153, 155, 157
 - average pension 49, 51, 151–153, 157, 158
 Pension provision (main indicators) 157
 Personal computers in organizations 493
 Persons enrolled in sports sections and groups 2561
 Placement of children and adolescents without parental care 193
 Population by age groups 614
 Population by major ethnic groups 100
 Population by per capita money income 152
 Population density (number of inhabitants per 1 sq. Km) 58–63
 Post-graduates 210
 Main indicators of postal communication 452
 Preschool education 191, 192
 Preventive health screening for population 223
 Price index for investment products (costs, services) 537-539, 559, 560
 Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations 582
 Price indices for certain types of grain acquired by industrial organizations for main production 582
 Price indices on the primary and secondary dwelling markets 575
 Production and consumption waste 82, 89
 Production and consumption wastes 82, 89
 Production and use of electricity 354
 Production of certain agricultural products and foodstuff 667–669
 Production of main animal husbandry products 368, 411, 412
 Production of printed matter (books, magazines, newspapers) 240, 241
 Productivity of livestock and poultry 425
 Profit of budget 50, 534, 536, 538
 Profitability of assets 358
 Profitability of goods, products (works, services) sold 356, 428, 429
 Projections of total population 99
 Protection of forests from hazardous organisms by a biological method 428
 Public association 261, 264
 Purchase and sale of foreign currency by citizens 553, 554
 Purchase price index for investment machinery and equipment 585
 Purchasing power parity 638, 639, 641
- Q**
 Quality of domestic and imported goods in consumer market 463
 Quality of goods in retail markets 464
- R**
 Rates of fixed assets 299
 Ratio of average rate of old-age pension to average accrued wages 146
 Ratio of average rate of old-age pension to average size of accrued wages 157
 Ratio of fixed allowance of old-age pension to minimum wage 157
 Ratio of fixed allowance of old-age pension to average accrued wages 157
- Ratio of subsistence minimum:
 - to minimum scholarships for students 162
 - to allowance for child 162
 - to average rate of pension pension 151,157
 - to per capita money income 151
 - to basic rate of pension 140, 146
 - to fixed payment to insurance pension 146, 151
 140, 153
 Recorded crime 269, 273
 Recreation facilities 220, 221
 Recycled and consistent use of water 82–84
 Reforestation 428, 433
 Regulated indebtedness 542
 Release of juveniles of live wild aquatic organisms 432, 434
 Religious organizations 262–265
 Reserves of monetary gold 688
 Residential stock 176-180
 Resources and their use:
 - grain 425
 - potatoes 426
 - milk and dairy products 427
 - meat and meat products 426
 - vegetables and melons 426
 - eggs and egg products 427
 Reserve assets excluding monetary gold 688
 Retail sale of fish and seafood 430
 Retail trade commodity resources 462
 Revenues of budget 49, 50, 509–513, 687
 Russia ranking in the world production 670
- S**
 Sale of main products by agricultural organizations 413
 Scholarship (stipends), minimum size 161
 Secondary vocational education institutions 187, 196
 Selected technical and economic indicators of organizations by economic activity engaged in:
 - electricity, gas and water supply 405
 - extraction of crude oil and associated petroleum gas 391
 - manufacture of pulp, paper and paper products 396
 - manufacture of wood and wood products 396
 - metallurgical manufacture 401
 Share of consumer goods 574, 609
 Total area of dwellings, average per one inhabitant 163, 164, 165
 Share of imports of certain food products in their commodity resources 462
 Share of intermediate goods 574, 609
 Share of investment goods 574, 609
 Share of fully depreciated fixed assets 332, 438
 Shifts of studies at establishments carrying out training programs for primary, basic and secondary general education 194
 Social insurance fund 542
 Social service establishments for elderly and disabled persons 234
 Sources for financing deficit of the federal budget 540
 Special costs associated with environmental innovations 485
 Specially protected natural reservations 77, 81
 Special expenditure on ecological innovation 501
 Sports facilities 256
 Specific consumption of electricity and oil equivalent for production of certain type of products 390
 Standing forest burned 387
 State Duma 64
 State external debt 541
 State natural reserves 85, 89
 State treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ) 525
 Stock exchange 467, 473
 Structure of agricultural production 408
 Students in education programs for mid-level specialists, by sex and age 199
 Students in vocational programs for skilled workers and employees, by sex and age 197
 Sustainable Development Goals (SDGs) 54-57
 Indicators of Social and economic development of the Russian Federation necessary for monitoring achievement of indicators of national projects (programs) 53
 Subsidies and benefits to pay for housing and communal services 159,160,174, 175, 178
 Subsidies on products 275,276
 Subsidies on production and imports 276

- Subsidies to citizens to pay for housing and communal services 162, 163, 166
 Subsistence minimum 151, 157, 165
 Surgical procedures performed in hospitals 222
T
 Tariff indices of communication services for legal entities 561
 Taxes on production and imports 276,287-289
 Taxes on products 276,281,282,284,285
 Telephone set 497
 Territorial Funds of Compulsory Medical Insurance 543
 Theaters 236, 237
 Total area of dwellings, average per one inhabitant 173–175
 Total fertility rate 93, 94, 105, 641
 Total housing stock, average per one inhabitant 161, 162
 Total indebtedness by liabilities of organizations 360
 Total birth rate 92,104,115,640
 Total mortality rate 92,104,115,640
 Total timber resources 427
 Total volume of money income of population 152
 Trade balance of the Russian federation 591
 Trade in technologies with foreign countries 515
 Trade surplus of the Russian Federation 566, 608
 Transport accidents 489
 Transportation (shipment)
 - freight shipment 476–481
 - passenger transportation 255, 476–478, 482, 483
 Travel agencies 253, 254, 257, 258
 Turnover of organizations by economic activity 345
 Turnover of public catering 453, 465
 Turnover of retail trade 49, 453, 455, 456, 457
 Turnover of small enterprises 371, 372
U
 Unemployment:
 - duration of unemployment (duration of job search) 135, 137
 - unemployed 49-52, 118-121, 133–137, 648, 649
 - unemployed receiving unemployment benefit 118
 - unemployment rate 119-121,136, 649
 Use of electronic data exchange between internal and external information systems in organizations 458
 Use of electronic documentary exchange between organizations by economic activity 494
 Use of fertilizers:
 -mineral 413
 -organic 414
 Use of fresh water 85, 89
 Use of information and communication technologies in organizations 492, 500
 Use of information and communication technologies in organizations by economic activity 493
 Use of information technology and information and communication networks by the population 499, 500
 Use of internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations 495
 Use of internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations by economic activity 495
 Use of protected outcome of intellectual activities in Russia 512
 Use of secondary energy resources 390
 Use of special software in organizations 494
 Use of time 655
V
 Vocational education establishments on programs for mid-level specialists 187, 188–190, 194, 195
 Volume index of components of use of gross domestic product 291
 Volume index of retail trade turnover 52, 453, 455, 457, 459, 460, 681
 Volume indices of components of use of gross domestic product 637
 Volume indices of investments in fixed capital 50, 51, 296, 303, 304
 Volume indices of investments in fixed capital by economic activity 301, 302
 Volume indices of market services rendered to population 453, 468
 Volume indices of personal services rendered to population 428
 Volume of communication services 496
 Volume of communication services rendered to population 469
 Volume of household services rendered to population 453, 467, 469
 Volume of innovative goods, works and services of organizations by economic activity 526
 Volume of market services rendered to population 469, 470
 Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered 49, 380, 382, 384
 Volume of telecommunication services 496
 Volume of the fund of national welfare 541
 Volume of the reserve fund 541
 Volume of works performed by the economic activity construction 436
W
 Wages:
 - average monthly nominal accrued wages of employees of organizations 49, 151, 152, 156, 261,448, 450, 650
 - minimum rate of wages 161, 162
 - real accrued wages of employees of organizations 51, 52, 151, 152, 155, 651
 Wastewater discharge 86, 89
 Water withdrawal from natural water reservoirs for practical use 82–84, 89
 Wholesale trade turnover 453, 465, 473
 Wholesale trade:
 - stock of selected products (goods) 466
 - wholesale trade turnover 453, 465, 473
Y
 Yield of crop-growing products 419, 420, 672–675
Z
 Zoos 524, 525

**ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИЗДАНИЯ РОССТАТА
2019**

**OFFICIAL PUBLICATIONS OF ROSSTAT
2019**

Периодические издания

Periodicals

Статистическое обозрение
(журнал на русском языке; 2 раза в год)

Current Statistical Survey
(biannual journal in Russian; two issues per year)

Статистическое обозрение
(журнал на английском языке; 2 раза в год)

Current Statistical Survey
(biannual journal in English; two issues per year)

Информация о социально-экономическом положении России
(ежемесячный краткий доклад)

Information on Socio-Economic Situation of Russia
(monthly short report)

Социально-экономическое положение России
(ежемесячный доклад)

Socio-Economic Situation of Russia
(monthly report)

Социально-экономическое положение федеральных округов
(ежеквартальный бюллетень)

Socio-Economic Situation of the Federal Districts
(quarterly bulletin)

Вопросы статистики
(научно-информационный журнал)

Statistical Studies
(scientific and information journal)

Статистические сборники

Statistical Handbooks

Россия в цифрах

Russia in Figures

Национальные счета России в 2014-2018 годах

National Accounts of Russia in 2014-2018

Инвестиции в России

Investments in Russia

Платное обслуживание населения в России

Paid services to the population in Russia

Жилищное хозяйство в России

Housing in Russia

Торговля в России

Trade in Russia

Труд и занятость в России

Labour and Employment in Russia

Россия и страны-члены Европейского союза

Russia and Countries of the European Union

Социальное положение и уровень жизни населения России

Social Status and Living Standard of Population in Russia

Промышленное производство в России

Industrial Production in Russia

Малое и среднее предпринимательство в России

Small and Medium Entrepreneurship in Russia

Сельское хозяйство в России

Agriculture in Russia

Демографический ежегодник России
(на русском и английском языках)

Demographic Yearbook of Russia
(in Russian and in English)

Здравоохранение в России

Public Health in Russia

Регионы России. Социально-экономические показатели

Regions of Russia. Social and Economic Indicators

Регионы России. Основные характеристики субъектов
Российской Федерации

Regions of Russia. Main Characteristics of Constituent Entities
of the Russian Federation

Электронные версии всех официальных статистических
изданий Росстата размещаются на Интернет-сайте Росстата
(www.gks.ru).

*Electronic versions of all official statistical publications
of Rosstat will be posted on the Rosstat Internet portal
(www.gks.ru).*

Электронная версия сборника
«РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК. 2019»

(на русском и английском языках) и его приложение опубликованы
на официальном Интернет-сайте Росстата (www.gks.ru)
в рубрике «Публикации»

ПРИЛОЖЕНИЕ к Ежегоднику:

Социально-экономические показатели Российской Федерации

- ✓ данные по России с 1991 по 2018 гг. (по годам)

Исторические динамические ряды

- ✓ данные по России в длительной динамике лет
- ✓ ряд таблиц с конца XIX века по настоящее время
- ✓ показатели за отдельные периоды XX века

Electronic version of

«RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK. 2019»

(in Russian and English) with annexes is available
at Rosstat official web-site (www.gks.ru)
in the section «Publications»

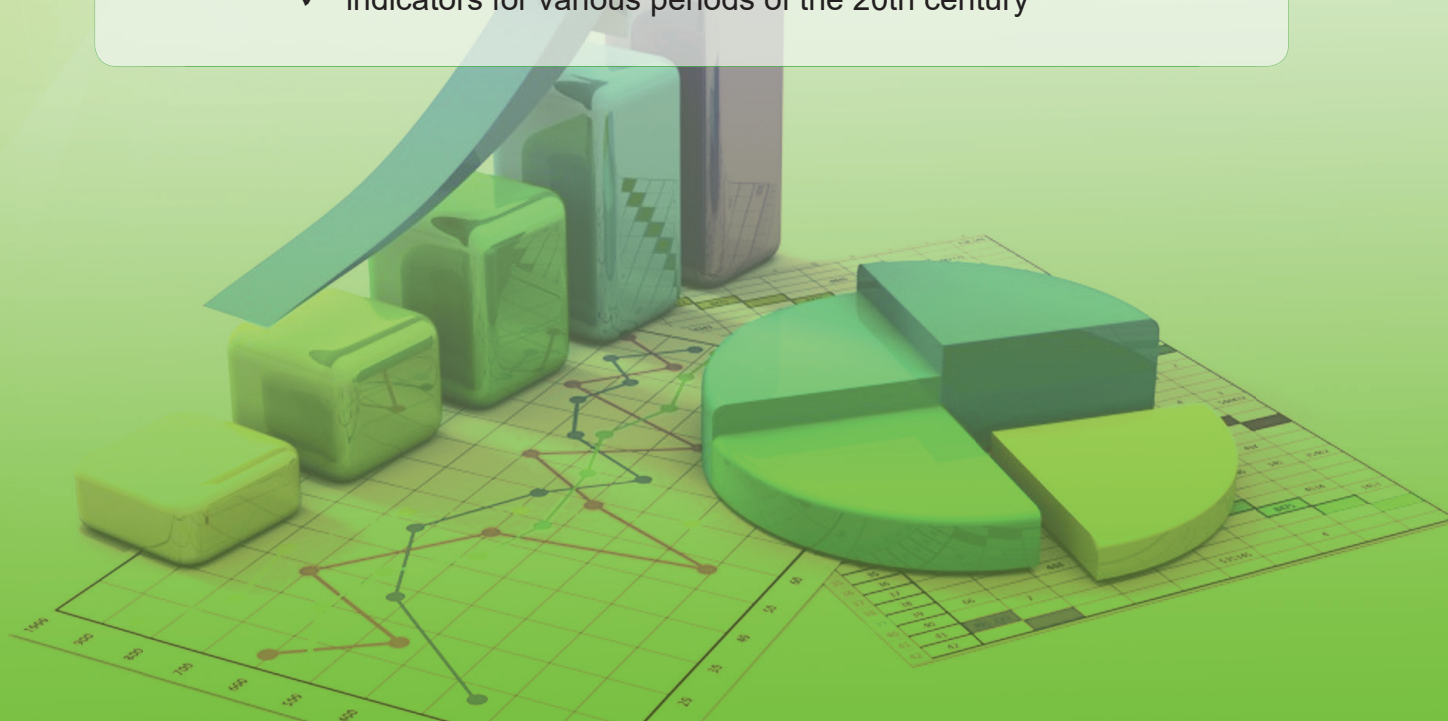
ANNEX to the YEARBOOK:

Social and Economic Indicators of the Russian Federation

- ✓ Data on Russia from 1991 to 2018 (annual)

Historical time series

- ✓ data on Russia in long-term dynamics
- ✓ coverage: the end of the 19th century until present
- ✓ indicators for various periods of the 20th century



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИЗДАНИЯ РОССТАТА 2020	OFFICIAL PUBLICATIONS OF ROSSTAT 2020
<i>Периодические издания</i>	<i>Periodicals</i>
Статистическое обозрение (журнал на русском языке; 2 раза в год)	Current Statistical Survey (biannual journal in Russian; two issues per year)
Статистическое обозрение (журнал на английском языке; 2 раза в год)	Current Statistical Survey (biannual journal in English; two issues per year)
Информация о социально-экономическом положении России (ежемесячный краткий доклад)	Information on Socio-Economic Situation of Russia (monthly short report)
Социально-экономическое положение России (ежемесячный доклад)	Socio-Economic Situation of Russia (monthly report)
Социально-экономическое положение федеральных округов (ежеквартальный бюллетень)	Socio-Economic Situation of the Federal Districts (quarterly bulletin)
Вопросы статистики (научно-информационный журнал)	Statistical Studies (scientific and information journal)
<i>Статистические сборники</i>	<i>Statistical Handbooks</i>
Россия в цифрах	Russia in Figures
Рабочая сила, занятость и безработица в России (по результатам выборочных обследований)	Labour Force, Employment and Unemployment in Russia (based on results of sample surveys)
Цены в России	Prices in Russia
Строительство в России	Construction in Russia
Транспорт в России	Transport in Russia
Охрана окружающей среды в России	Environment Protection in Russia
Беларусь и Россия	Belarus and Russia
БРИКС. Совместная статистическая публикация. 2020 (на английском языке)	BRICS. Joint Statistical Publication. 2020 (in English)
БРИКС. Совместная статистическая публикация. 2020 (на русском языке)	BRICS. Joint Statistical Publication. 2020 (in Russian)
Россия и страны мира	Russia and Countries of the World
Российский статистический ежегодник (на русском и английском языках)	Russian Statistical Yearbook (in Russian and in English)
Женщины и мужчины России	Women and Men of Russia
Финансы России	Finances of Russia
Регионы России. Социально-экономические показатели	Regions of Russia. Social and Economic Indicators
Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации	Regions of Russia. Main Characteristics of Constituent Entities of the Russian Federation
Регионы России. Основные социально-экономические показатели городов	Regions of Russia. Main Social and Economic Indicators of Cities

**Электронные версии всех официальных статистических изданий
Росстата размещаются на Интернет-сайте Росстата (www.gks.ru)**

**Electronic versions of all official statistical publications
of Rosstat are available at the web-site (www.gks.ru)**

**РОССИЙСКИЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК. 2019**

RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK. 2019

Статистический сборник

Statistical handbook

Ответственные за выпуск:

Responsible contacts for the publication:

Н.С. Бугакова
И.В. Воронина
Т.А. Михайлова
Е.А. Селезнева

N. Bugakova
I. Voronina
T. Mikhaylova
E. Selezneva

Тел.: (495) 607-4987
632-9224
632-9221
632-9225

Phone.: (495) 607-4987
632-9224
632-9221
632-9225

Подписано в печать 27.12.2019 г.
Формат 60 × 84 1/8 Гарнитура журн.-руб.
Печать офсетная Объем 89 п.л.
Тираж 520 экз. Заказ

Signed off for printing 27.12.2019
Format 60 × 84 1/8 Volume 89 print pages
Circulation 520 Order

Отпечатано в типографии ООО «Буки Веди»
г. Москва, Партийный переулок, д. 1, корп. 58,
стр. 3, пом. 11

Printed by the printing house of Buki Vedi LLC
Moscow, Partiynyy pereulok, 1, bldg. 58,
str. 3, room 11