



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК РОССИИ

*THE DEMOGRAPHIC
YEARBOOK OF RUSSIA*

ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ
OFFICIAL PUBLICATION

2017

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(Росстат)
Federal State Statistics Service
(Rosstat)

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ
ЕЖЕГОДНИК РОССИИ
2017

THE DEMOGRAPHIC YEARBOOK OF RUSSIA

Статистический сборник

Statistical handbook

Москва
Moscow
2017

УДК 31:314 (470)
ББК 65.051.5(2Рос)
Д31

Редакционная коллегия:

Г.К. Оксенойт - Председатель редакционной коллегии
С.Ю. Никитина - Заместитель председателя редакционной коллегии

Е. М. Андреев, О.Д. Воробьева, М.Б. Денисенко, В.В. Елизаров,
А.Е. Иванова, В.А. Ионцев, Г.А. Любова, М.В. Рахманинова,
Т.Л. Харькова, О.С. Чудиновских, В.Ж. Чумарина

Д31 **Демографический** ежегодник России. 2017: Стат. сб./ Росстат. – М., 2017. – 263 с.

ISBN 978-5-89476-447-4

Сборник содержит статистические данные о числе муниципальных образований, численности и возрастно-половом составе населения, его размещении по территории Российской Федерации, о рождаемости и смертности, брачности и разводимости, миграции.

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 31:314 (470)
ББК 65.051.5(2Рос)

ISBN 978-5-89476-447-4

© Федеральная служба
государственной
статистики, 2017

E-mail: stat@gks.ru
<http://www.gks.ru>

UDK 31:314 (470)

The Editorial Board:

G.K. Oksenojt – *Chairman of the Editorial Board*

S.Yu. Nikitina - *Vice chairman of the Editorial Board*

E.M. Andreev, O.D. Vorobieva, M.B. Denisenko, V.V. Elizarov,

A.E. Ivanova, V.A. Iontcev, G.A. Lyubova, M.V. Rakhmaninova,

T.L. Kharkova, O.S. Chudinovskikh, V.G. Chumarina

The Demographic Yearbook of Russia. 2017: Statistical Handbook/
Rosstat. – M., 2017. – 263 pp.

ISBN 978-5-89476-447-4

The Yearbook contains data of number of municipalities, population size, age and sex structure, spatial distribution of the population in the Russian Federation, to births and deaths, marriages and divorces, migration.

The Handbook might be used by chief executives, senior management officials, corporate planners, marketing directors and sales executives, academic scholars, entrepreneurial and banking institutions, professors, post-graduates and students of higher economical schools and other users.

UDK 31:314 (470)

ISBN 978-5-89476-447-4

© Federal State
Statistics Service, 2017

E-mail: stat@gks.ru
<http://www.gks.ru>

ПРЕДИСЛОВИЕ

Сборник «Демографический ежегодник России» издается с 1994 года.

В настоящем выпуске ежегодника публикуются основные показатели, характеризующие изменение численности населения Российской Федерации, а также демографические процессы в стране в 2015-2016 гг. в сравнении с предыдущими годами.

В девяти разделах сборника представлены данные о численности и составе населения по возрасту и полу, общие показатели воспроизводства населения, сведения о браках и разводах, рождаемости, смертности (по возрасту и полу и по причинам смерти), миграции. Основные демографические показатели приведены в сравнении с другими странами.

При подготовке сборника использованы материалы переписей населения, текущие оценки его численности и возрастно-полового состава, данные федеральной статистической отчетности, а также данные Министерства внутренних дел Российской Федерации. В начале каждого раздела помещены краткие методические пояснения об источниках данных и порядке расчета показателей.

Информация приводится по Российской Федерации в целом в длительной динамике, по федеральным округам, республикам, краям, областям, городам федерального значения, автономной области и автономным округам в основном за 2015-2016 гг.

Статистическая информация в разрезе субъектов Российской Федерации выделена в отдельное электронное приложение.

С 2014 г. статистический сборник «Демографический ежегодник России» публикуется только в электронном виде в подразделе «Публикации» раздела «Официальная статистика» на официальном Интернет-портале Росстата (<http://www.gks.ru>).

Preface

«Demographic Yearbook of Russia» has been published since 1994.

This issue of the Yearbook covers basic statistical indicators showing changes in the population size and main demographic trends in Russian Federation in 2015-2016 in comparison with a number of previous years.

Nine sections of the handbook contain data related to population, its age-sex composition, general population replacement indices, marriage and divorce data, fertility, mortality by age, sex and causes of death and data on migration. Basic demographic indicators for Russia are presented in comparison with some other countries.

In the course of preparation of this yearbook results of population censuses data, annual current population estimates and the Federal statistical records were used, as well as data supplied by the Ministry of the Interior of the Russian Federation.

Each section starts with short explanatory notes concerning data sources and methods by which main indices have been calculated.

Series are published for the entire Russian Federation for a long time span while the data with breakdown by Federal Districts, republics, territories (kray), regions (oblast), cities of Federal subordination, autonomous region (oblast) and autonomous areas (okrug) are mainly for 2015-2016.

Statistical information by regions is provided in a separate electronic application.

Since 2014 «Demographic Yearbook of Russia» is being published only in electronic form under «Publications» section of «Official statistics» on the official web site of Rosstat (<http://www.gks.ru>).

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАЗДЕЛЫ СБОРНИКА
Those responsible for the sections of the Statistical Handbook

Телефоны
Telephones

Численность и состав населения; Миграция <i>Population size and composition; Migration</i>	В.Ж. Чумарина <i>V.Z. Chumarina</i>	(495) 607-4603
	М.В. Рахманинова <i>M.V. Rakhmaninova</i>	632-9039
	Т.Ф. Горбунова <i>T.F. Gorbunova</i>	607-4397
	Г.В. Щербакова <i>G.V. Shcherbakova</i>	607-2906
Общие показатели воспроизводства населения; Браки и разводы; Рождаемость; Смертность; Смертность по причинам смерти <i>General population replacement indices; Marriages and divorces; Fertility; Mortality; Mortality by causes of death</i>	А.М. Фролова <i>A.M. Frolova</i>	632-9056
Миграция <i>Migration</i>	М.В. Рахманинова <i>M.V. Rakhmaninova</i>	632-9039
Демографический прогноз <i>Demographic projection</i>	С.Ю. Никитина <i>S. Yu. Nikitina</i>	607-2605
Международные сравнения <i>International comparisons</i>	И.Е. Харитонов <i>I.E. Kharitonov</i>	607-4085

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.

The following symbols are used in the Yearbook:

- *absence of phenomenon;*
- ... *data not available;*
- 0,0 *the value of indicator is less than the unit of measure.*

There are insignificant differences between the totals and the sums of components in some cases due to rounding.

СОДЕРЖАНИЕ Contents

Предисловие <i>Preface</i>	4
-------------------------------------	---

1. ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ *Population Size and Composition*

Методические пояснения <i>Methodical notes</i>	11
1.1. Численность населения на 1 января <i>Population size as of 1st January</i>	15
1.2. Компоненты изменения общей численности населения <i>Components of total population size changes</i>	16
1.3. Компоненты изменения численности городского населения <i>Components of urban population changes</i>	17
1.4. Компоненты изменения численности сельского населения <i>Components of rural population changes</i>	18
1.5. Распределение численности населения по полу и возрасту <i>Population, by sex and age</i>	20
1.6. Распределение численности населения по полу на 1 января <i>Population by sex as of 1st January</i>	26
1.7. Возрастно-половая структура населения по переписи 1959 г. <i>Age and sex structure of population according to 1959 census</i>	27
1.8. Возрастно-половая структура населения по переписи 1989 г. <i>Age and sex structure of population according to 1989 census</i>	28
1.9. Возрастно-половая структура населения по переписи 2002 г. <i>Age and sex structure of population according to 2002 census</i>	29
1.10. Возрастно-половая структура населения по переписи 2010 г. <i>Age and sex structure of population according to 2010 census</i>	30
1.11. Возрастно-половая структура населения на начало 2017 г. <i>Age and sex structure of population at the beginning of 2017</i>	31
1.12. Средний возраст населения на 1 января <i>Mean age population as of 1st January</i>	32

2. ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ *General Population Replacement Indices*

Методические пояснения <i>Methodical notes</i>	33
2.1. Родившиеся, умершие и естественный прирост населения <i>Births, deaths and natural increase</i>	37
2.2. Родившиеся, умершие и естественный прирост населения по полу <i>Births, deaths and natural increase by sex</i>	40
2.3. Родившиеся живыми по месяцам рождения <i>Live births by month of birth</i>	43
2.4. Умершие по месяцам смерти <i>Deaths by month of death</i>	43



2.5.	Дети, умершие в возрасте до 1 года, по месяцам смерти <i>Death of infants under 1 year by month of death</i>	44
2.6.	Суммарный коэффициент рождаемости <i>Total fertility rate</i>	45
2.7.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении <i>Life expectancy at birth</i>	46
2.8.	Чистый коэффициент воспроизводства населения <i>Net reproduction rate</i>	47

3. БРАКИ И РАЗВОДЫ ***Marriages and Divorces***

	Методические пояснения <i>Methodical notes</i>	48
3.1.	Браки и разводы <i>Marriages and divorces</i>	50
3.2.	Браки по месяцам регистрации <i>Marriages by the month of registration</i>	51
3.3.	Разводы по месяцам регистрации <i>Divorces by month of registration</i>	51
3.4.	Браки по возрастам жениха и невесты <i>Marriages cross-classified by age of grooms and age of brides</i>	52
3.5.	Браки по возрастам жениха и невесты в 2015-2016 гг. <i>Marriages cross-classified by age of grooms and age of brides in 2015-2016</i>	54

4. РОЖДАЕМОСТЬ ***Fertility***

	Методические пояснения <i>Methodical notes</i>	56
4.1.	Родившиеся живыми по возрасту матери <i>Live births by age of mother</i>	58
4.2.	Многоплодные роды <i>Multiply birth</i>	61
4.3.	Возрастные коэффициенты рождаемости <i>Age-specific birth rates</i>	64
4.4.	Средний возраст матери при рождении детей <i>Mean age of mothers at childbearing</i>	67
4.5.	Родившиеся живыми по брачному состоянию матери <i>Live births by mothers marital status</i>	68
4.6.	Число родившихся вне брака по возрасту матери <i>Live births to unmarried women by age of mother</i>	69
4.7.	Прерывание беременности (аборт) <i>Abortion</i>	72
4.8.	Прерывание беременности (аборт) по возрастным группам <i>Abortion by age groups</i>	72



5. СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Методические пояснения <i>Methodical notes</i>	73
5.1. Число умерших по полу и возрасту <i>Deaths by sex and age</i>	75
5.2. Возрастные коэффициенты смертности <i>Age-specific death rates</i>	77
5.3. Основные показатели таблиц смертности <i>Main age-specific indices of life tables</i>	80
5.4. Умершие в трудоспособном возрасте <i>Deaths at working age</i>	82
5.5. Смертность детей в возрасте до 5 лет <i>Mortality of children under 5 years of age</i>	85
5.6. Младенческая смертность <i>Infant mortality</i>	86
5.7. Перинатальная смертность <i>Perinatal mortality</i>	89

6. СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Методические пояснения <i>Methodical notes</i>	94
Наименования классов причин смерти, принятых в Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра (1989 г.) <i>Names of Chapters of causes of death given in the 10-th Revision of the International Statistical Classification of Diseases and related Health Problems, 1989</i>	98
6.1. Умершие по основным классам причин смерти <i>Deaths by main chapters of causes</i>	100
6.2. Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти <i>Death rates by main chapters of causes</i>	106
6.3. Стандартизованные коэффициенты смертности по основным классам причин смерти <i>Standardized death rates by main chapters of causes</i>	112
6.4. Умершие по классам причин смерти <i>Deaths by chapters of causes</i>	118
6.5. Коэффициенты смертности по классам причин смерти <i>Death rates by chapters of causes</i>	148
6.6. Умершие от отдельных причин смерти, связанных с употреблением алкоголя <i>Deaths caused by use of alcohol</i>	178
6.7. Коэффициенты смертности от отдельных причин, связанных с употреблением алкоголя <i>Death rates by cause of alcohol use</i>	179



6.8.	Умершие от осложнений беременности, родов и послеродового периода <i>Deaths caused by complications in pregnancy, childbirth and puerperium</i>	180
6.9.	Коэффициенты смертности от осложнений беременности, родов и послеродового периода <i>Death rates by cause of complications in pregnancy, childbirth and puerperium</i>	181
6.10.	Коэффициенты смертности населения в трудоспособном возрасте по основным классам причин смерти <i>Death rates of population at working age by main chapters of causes</i>	182
6.11.	Умершие в возрасте до 1 года по основным классам причин смерти <i>Infant deaths under 1 year by main chapters of causes</i>	191
6.12.	Коэффициенты младенческой смертности по основным классам причин смерти <i>Infant mortality rates by main chapters of causes</i>	195
6.13.	Основные показатели таблиц смертности по причинам смерти <i>Main indices of life tables by causes of death</i>	200

7. МИГРАЦИЯ *Migration*

	Методические пояснения <i>Methodical notes</i>	202
7.1.	Общие итоги миграции населения <i>Total results of migration</i>	204
7.2.	Международная миграция по странам <i>International migration by selected countries</i>	210
7.3.	Возрастно-половой состав прибывших <i>Arrivals by sex and age</i>	213
7.4.	Возрастно-половой состав выбывших <i>Departures by sex and age</i>	219
7.5.	Миграционный прирост населения. Распределение по полу и возрастным группам <i>Net migration by sex and age groups</i>	225
7.6.	Гражданство международных мигрантов <i>Citizenship of international migrants</i>	231

8. ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ *Demographic Projections*

	Методические пояснения <i>Methodical notes</i>	235
8.1.	Изменение численности населения по вариантам прогноза <i>Changes in population size by variants of projections</i>	237
8.2.	Численность мужчин и женщин <i>Males and females</i>	239
8.3.	Численность населения по отдельным возрастным группам <i>Population size by selected age groups</i>	241
8.4.	Родившиеся, умершие и естественный прирост населения <i>Births, deaths and natural increase</i>	245



8.5.	Суммарный коэффициент рождаемости <i>Total fertility rate</i>	249
8.6.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении <i>Life expectancy at birth</i>	250

9. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ
International Comparisons

	Методические пояснения <i>Methodical notes</i>	251
9.1.	Среднегодовая численность населения по отдельным странам мира <i>Mid-year population for selected countries of the world</i>	251
9.2.	Распределение численности населения по полу и возрасту по отдельным странам мира на 1 января <i>Population by sex and age for selected countries of the world as of 1st January</i>	254
9.3.	Общие коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста по отдельным странам мира <i>Crude birth, death and natural increase rates for selected countries of the world</i>	256
9.4.	Суммарный коэффициент рождаемости по отдельным странам мира <i>Total fertility rate for selected countries of the world</i>	258
9.5.	Ожидаемая продолжительность жизни по отдельным странам мира <i>Life expectancy for selected countries of the world</i>	260
9.6.	Коэффициент миграционного прироста по отдельным странам мира <i>Net migration rates for selected countries of the world</i>	263



1. ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Population Size and Composition

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

В состав Российской Федерации входят 85 субъектов Российской Федерации. По состоянию на 1 января 2017 г. это - 22 республики, 9 краев, 46 областей, 3 города федерального значения, 1 автономная область, 4 автономных округа. Они указаны в таблицах по восьми федеральным округам в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. № 849.

В составе Российской Федерации в 2014 г. образовано два новых субъекта Российской Федерации (Федеральный конституционный закон Российской Федерации от 21 марта 2014 г. № 6-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя»). В связи с образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя образован Крымский федеральный округ (Указ Президента Российской Федерации от 21 марта 2014 г. № 168 «Об образовании Крымского федерального округа»).

Указом Президента Российской Федерации от 28 июля 2016 г. № 375 Южный и Крымский федеральные округа преобразованы в Южный федеральный округ. В сборнике приведены данные по преобразованному Южному федеральному округу.

В соответствии с Законом Российской Федерации от 10 декабря 1992 года № 4071-1 в границах бывшей Чечено-Ингушской Республики образованы Республика Ингушетия и Чеченская Республика. Границы между двумя субъектами Российской Федерации не определены в законодательном порядке. Учет изменений в составе муниципальных образований Чеченской Республики и Республики Ингушетии производится в соответствии с перечнем административно-территориальных единиц и муниципальных образований, уточненных администрациями республик для проведения Всероссийских переписей населения 2002 и 2010 годов.

Муниципальное образование в соответствии с Федеральным законом от 6.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» – городское или сельское поселение, муниципальный район, городской округ либо внутригородская территория города федерального значения.

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.

Данные о численности и составе по переписям населения приведены: 1959, 1970 гг. – на 15 января; 1979 г. – на 17 января; 1989 г. – на 12 января; 2002 г. – на 9 октября; 2010 г. – на 14 октября; 1959 г. – наличное население, 1970, 1979, 1989, 2002 и 2010 гг. – постоянное население.

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

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



Текущие оценки численности населения на 1 января рассчитываются на основании итогов последней переписи населения, к которым ежегодно прибавляются числа родившихся и прибывших на данную территорию и из которых вычитаются числа умерших и выбывших с данной территории. Текущие оценки численности населения за прошедшие годы уточняются на основании итогов очередной переписи.

Оценка численности постоянного населения на 1 января 2015 г. Республики Крым и г. Севастополя произведена с учетом итогов переписи населения в Крымском федеральном округе 2014 года, а также естественного движения населения и миграции населения. 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.

Сведения об оценке численности населения приводятся за 1960, 1965 гг. по **наличному населению**, за 1970-2016 гг. – по **постоянному населению**.

Возрастные интервалы включают значения точного возраста, входящего в данный интервал. Например, «20-24» обозначает пятилетний возрастной интервал от 20 до 24 лет включительно, т.е. интервал от точного возраста 20 до точного возраста 25 лет.

Данные о возрасте при переписи населения получены на основе ответов на вопрос переписных листов о дате рождения. На основании даты рождения автоматически рассчитывалось полное число исполнившихся лет.

При текущей оценке возрастного-полового состава населения, производимой от итогов переписи населения, численность лиц, не указавших при переписи населения возраст (или год рождения), распределяется пропорционально численности населения по всем возрастам.

Городское и сельское население. К городскому населению относятся лица, проживающие в городских населенных пунктах, к сельскому – проживающие в сельских населенных пунктах. Городскими населенными пунктами считаются населенные пункты, утвержденные законодательными актами в качестве городов и поселков городского типа (рабочих, курортных и дачных поселков). Все остальные населенные пункты считаются сельскими.

Естественный прирост населения равен разности чисел родившихся и умерших.

Миграционный прирост рассчитывается как разность чисел прибывших и выбывших. Принимаемые в текущих расчетах численности населения миграционные приросты отличаются от отчетных данных вследствие поправок на недоучет некоторой части случаев перемены места жительства.

Общий прирост населения представляет собой алгебраическую сумму естественного прироста и миграционного прироста.

Общий прирост городского и сельского населения равен алгебраической сумме естественного прироста, миграционного прироста и численности населения, перешедшего в городское (сельское) население в результате изменения категории населенных пунктов (преобразования сельских населенных пунктов в городские или городских в сельские на основании законодательных актов).

Общий, естественный и миграционный приросты могут иметь отрицательные значения.



Methodical notes

The Russian Federation comprises 85 constituent entities. As of 1 January 2014 there were the following units: 22 Republics, 9 territories (*kray*), 46 regions (*oblast*), 3 cities of the federal subordination, 1 autonomous region (*oblast*), 4 autonomous districts (*okrug*). They are given in tables referring to eight the Federal Districts established according to the Decree of the President of the Russian Federation No 849 of May 13, 2000.

Two new subjects were established in the Russian Federation in 2014 (Federal Constitutional Law of the Russian Federation № 6-FKZ of March 21, 2014 «On the connection of Republic of Crimea to the Russian Federation and establishment of new entities in the Russian Federation – Republic of Crimea and the federal city Sevastopol»). Crimean Federal District was formed in connection with the establishment of new entities – Republic of Crimea and Sevastopol city (Decree of the President of the Russian Federation № 168 on March 21, 2014 «On the formation of the Crimean Federal District»).

By the Decree of the President of the Russian Federation No. 375 of July 28, 2016, the Southern and Crimean Federal Districts were transformed into the Southern Federal District. The collection contains data on the transformed Southern Federal District.

In accordance with the Decree of the Russian Federation No 4071-1 of December 10, 1992 Republic Ingushetia and Chechen Republic were established within the borders of the former Checheno – Ingushskaya Republic. The borders between these constituent entities of the Russian Federation were not determined by a legislative order. Changes in municipalities of Chechen Republic and Republic Ingushetia are carried out in accordance with the list of administrative-territorial units and municipalities adjusted by the administration of republics for All-Russia Population Census 2002 and All-Russia Population Census 2010.

In accordance with the Federal Law No. 131-FZ of October 6, 2003 «On the common principles of local self-government bodies in the Russian Federation» a **municipality** (municipal entity) is either urban or rural settlement, municipal district, town district or inner-city territory of the city of federal subordination.

The primary sources to obtain data on population are population censuses.

Population census – a process of collection of demographic, economic and social data, characterizing each citizen of the country or a selected territory at the definite date.

Data related to population size and composition are presented according to population censuses results as follows: for 1959 and 1970 – as of 15 January; for 1979 as of 17 January; for 1989 – as of 12 January; for 2002 – as of 9 October; for 2010 – as of 14 October; 1959 – present population, for 1970, 1979, 1989, 2002 and 2010 censuses – resident population.

Present (de facto) population – a category of population uniting persons present in the given settlement or territory at the reference date.

Resident (de jure) population – a category of population uniting people, who have their usual (permanent) residence in the given settlement or territory.

Current estimates of the population size as of 1 January are computed on the basis of the last population census returns, plus annual number of births and arrivals to the given territory, minus number of deaths and departures from the given territory. Current population estimates for previous years are revised on the basis of next census returns.

Population size estimation of the Republic of Crimea and Sevastopol on January 1, 2015 was made taking into account the results of the Crimean Census in 2014 and vital statistics and migration data. As the Republic of Crimea and Sevastopol were not part of the Russian



Federation at 1 January 2014, the transfer of the results of the census at 1 January 2014 was not made. As the average population size in these subjects we adopted population size on July 1, 2014.

The data relating to the population size for 1960 and 1965 refer to **present population** while the data for 1970-2015 are given for **resident population**.

Age intervals are denoted by the values of exact age, limiting this interval. For example: 20-24 means five-year age interval from exactly 20 to exactly 25 years of age.

Data on age was obtained on the basis of responses to the question of census questionnaire on the date of birth. On the basis of the date of birth the complete number of years was calculated automatically.

At the current assessment of the population by age and sex structure, based on results of the Population Census, the number of persons, which has not indicated their age (or year of birth), is distributed in proportion to the population in all ages.

Urban and rural population. Urban population includes persons residing in urban settlements and rural population covers residents of rural areas. Urban settlements are defined as legally established populated areas such as cities, towns and urban-type settlements (industrial communities, recreation zones, summer cottages-dachas). All other settlements are considered as rural ones.

Natural increase of population is the difference between the number of live births and the number of deaths.

Net migration is derived as a difference between the number of arrivals and the number of departures. Net migration assumed for current population estimates differs from the record statistics due to adjustments made for the under-registration of some cases of changes in the place of abode (residence).

Total increase of population is an algebraic sum of natural increase and net migration.

Total increase of urban and rural population is equal to an algebraic sum of natural increase, net migration and of the number of inhabitants whose place of residence changed (rural for urban or vice versa) as a result of changes in the administrative status of settlements according to legal acts (rural settlements into urban ones or urban settlements into rural ones).

Total increase, natural increase and net migration may have negative values.



1.1. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ на 1 января
Population size as of 1st January

Годы Years	Численность населения, тыс. человек Population size, thou. persons	в том числе including		Доля городского населения, процентов Proportion of urban population, percent	Доля сельского населения, процентов Proportion of rural population, percent
		городского urban	сельского rural		
1959 ¹⁾	117534,3	61611,1	55923,2	52,4	47,6
1960	119045,8	63739,8	55306,0	54,7	45,3
1965	126309,1	73195,3	53113,8	58,7	41,3
1970 ¹⁾	129941,2	80631,4	49309,8	62,1	37,9
1975	133633,9	88878,7	44755,2	66,5	33,5
1979 ¹⁾	137409,9	94942,3	42467,6	69,1	30,9
1980	138126,6	96154,9	41971,7	69,6	30,4
1985	142539,0	102369,4	40169,6	71,8	28,2
1989 ¹⁾	147021,9	107959,0	39062,9	73,4	26,6
1990	147665,1	108736,2	38928,9	73,6	26,4
1995	148459,9	108321,7	40138,2	73,0	27,0
1996	148291,6	108310,6	39981,0	73,0	27,0
1997	148028,6	108187,8	39840,8	73,1	26,9
1998	147802,1	108110,8	39691,3	73,1	26,9
1999	147539,4	108053,2	39486,2	73,2	26,8
2000	146890,1	107419,5	39470,6	73,1	26,9
2001	146303,6	107071,7	39231,9	73,2	26,8
2002	145649,3	106725,3	38924,0	73,3	26,7
2002 ¹⁾	145166,7	106429,0	38737,7	73,3	26,7
2003	144963,6	106321,2	38642,4	73,3	26,7
2004	144333,6	106039,5	38294,1	73,5	26,5
2005	143801,0	105182,1	38618,9	73,1	26,9
2006	143236,6	104818,6	38418,0	73,2	26,8
2007	142862,7	104731,7	38131,0	73,3	26,7
2008	142747,5	104865,1	37882,4	73,5	26,5
2009	142737,2	104915,5	37821,7	73,5	26,5
2010	142833,5	105061,4	37772,1	73,6	26,4
2010 ¹⁾	142856,5	105313,7	37542,8	73,7	26,3
2011	142865,4	105421,2	37444,2	73,8	26,2
2012	143056,4	105742,0	37314,4	73,9	26,1
2013	143347,1	106118,3	37228,8	74,0	26,0
2014	143666,9	106548,7	37118,2	74,2	25,8
2015	146267,3	108282,2	37985,1	74,0	26,0
2016	146544,7	108657,4	37887,3	74,1	25,9
2017	146804,4	109032,4	37772,0	74,3	25,7

¹⁾ Данные о численности населения приведены по переписям населения: 1959, 1970 г. – на 15 января; 1979 г. – на 17 января; 1989 г. – на 12 января; 2002 г. – на 9 октября; 2010 – на 14 октября.
Data on population size given by results of population censuses: 1959, 1970 – January 15; 1979 – January 17; 1989 – January 12; 2002 – October 9; 2010 – October 14.



ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ
Population Size and Composition

1.2. КОМПОНЕНТЫ ИЗМЕНЕНИЯ ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

(тысяч человек)

Components of total population size changes

(thou. persons)

Годы Years	Численность населения на 1 января Population, as of 1st January	Изменения за год Annual change			Численность населения на 31 декабря Population as of 31st December	Общий прирост за год, процентов Total annual increase, percent
		общий прирост total increase	естественный прирост natural increase	миграционный прирост net migration		
1990	147665,1	608,6	333,6	275,0	148273,7	0,41
1991	148273,7	241,0	104,9	136,1	148514,7	0,16
1992	148514,7	47,0	-219,2	266,2	148561,7	0,03
1993	148561,7	-205,8	-732,1	526,3	148355,9	-0,14
1994	148355,9	104,0	-874,0	978,0	148459,9	0,07
1995	148459,9	-168,3	-822,0	653,7	148291,6	-0,11
1996	148291,6	-263,0	-776,5	513,5	148028,6	-0,18
1997	148028,6	-226,5	-740,6	514,1	147802,1	-0,15
1998	147802,1	-262,7	-691,5	428,8	147539,4	-0,18
1999	147539,4	-649,3	-918,8	269,5	146890,1	-0,44
2000	146890,1	-586,5	-949,1	362,6	146303,6	-0,40
2001	146303,6	-654,3	-932,8	278,5	145649,3	-0,45
2002	145649,3	-685,7	-916,5	230,8	144963,6	-0,47
2003	144963,6	-630,0	-888,5	258,5	144333,6	-0,43
2004	144333,6	-532,6	-793,0	260,4	143801,0	-0,37
2005	143801,0	-564,4	-846,5	282,1	143236,6	-0,39
2006	143236,6	-373,9	-687,1	313,2	142862,7	-0,26
2007	142862,7	-115,2	-470,3	355,1	142747,5	-0,08
2008	142747,5	-10,3	-362,0	351,7	142737,2	-0,01
2009	142737,2	96,3	-248,9	345,2	142833,5	0,07
2010	142833,5	31,9	-239,6	271,5	142865,4	0,02
2011	142865,4	191,0	-129,1	320,1	143056,4	0,13
2012	143056,4	290,7	-4,3	295,0	143347,1	0,20
2013	143347,1	319,8	24,0	295,8	143666,9	0,22
2014	143666,9	146267,3	...
2015	146267,3	277,4	32,0	245,4	146544,7	0,19
2016	146544,7	259,7	-2,3	262,0	146804,4	0,18



1.3. КОМПОНЕНТЫ ИЗМЕНЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ ГОРОДСКОГО НАСЕЛЕНИЯ

(тысяч человек)

Components of urban population changes

(thou. persons)

Годы Years	Численность населения на 1 января Population, as of 1st January	Изменения за год Annual change				Численность населения на 31 декабря Population as of 31st December	Общий прирост за год, процентов Total annual increase, percent
		общий прирост total increase	естественный прирост natural increase	миграционный прирост net migration	из-за перемены категории населенных пунктов ¹⁾ due to changes in a settlement's category ¹⁾		
1990	108736,2	668,9	245,8	349,2	73,9	109405,1	0,62
1991	109405,1	-47,4	61,9	74,1	-183,4	109357,7	-0,04
1992	109357,7	-689,3	-186,4	-42,3	-460,6	108668,4	-0,63
1993	108668,4	-363,6	-553,6	260,4	-70,4	108304,8	-0,33
1994	108304,8	16,9	-649,8	686,9	-20,2	108321,7	0,02
1995	108321,7	-11,1	-615,5	606,1	-1,7	108310,6	-0,01
1996	108310,6	-122,8	-555,1	489,8	-57,5	108187,8	-0,11
1997	108187,8	-77,0	-514,6	481,3	-43,7	108110,8	-0,07
1998	108110,8	-57,6	-487,8	397,8	32,4	108053,2	-0,05
1999	108053,2	-633,7	-653,7	219,6	-199,6	107419,5	-0,59
2000	107419,5	-347,8	-674,9	365,2	-38,1	107071,7	-0,32
2001	107071,7	-346,4	-661,1	330,4	-15,7	106725,3	-0,32
2002	106725,3	-404,1	-634,6	257,5	-27,0	106321,2	-0,38
2003	106321,2	-281,7	-607,0	349,0	-23,7	106039,5	-0,26
2004	106039,5	-857,4	-532,7	369,2	-693,9	105182,1	-0,81
2005	105182,1	-363,5	-558,9	399,5	-204,1	104818,6	-0,35
2006	104818,6	-86,9	-456,7	422,2	-52,4	104731,7	-0,08
2007	104731,7	133,4	-324,6	406,0	52,0	104865,1	0,13
2008	104865,1	50,4	-248,7	412,3	-113,2	104915,5	0,05
2009	104915,5	145,9	-160,0	393,0	-87,1	105061,4	0,14
2010	105061,4	359,8	-157,9	500,3	17,4	105421,2	0,34
2011	105421,2	320,8	-86,6	470,0	-62,6	105742,0	0,30
2012	105742,0	376,3	2,0	461,6	-87,3	106118,3	0,36
2013	106118,3	430,4	24,8	472,6	-67,0	106548,7	0,41
2014	106548,7	108282,2	...
2015	108282,2	375,2	93,4	292,2	-10,4	108657,4	0,35
2016	108657,4	375,0	71,7	298,4	4,9	109032,4	0,35

¹⁾ Изменения в численности городского (сельского) населения, произошедшие в результате преобразования сельских населенных пунктов в городские (или городских – в сельские) по решению органов власти.
Population size changes caused by the transformation of rural settlements into urban ones (or vice versa) according to the decision of authorities.

1.4. КОМПОНЕНТЫ ИЗМЕНЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ

(тысяч человек)

Components of rural population changes
(thou. persons)

Годы Years	Численность населения на 1 января Population, as of 1st January	Изменения за год Annual change				Численность населения на 31 декабря Population as of 31st December	Общий прирост за год, процентов Total annual increase, percent
		общий прирост total increase	естественный прирост natural increase	миграционный прирост net migration	из-за перемены категории населенных пунктов ¹⁾ due to changes in a settlement's category ¹⁾		
1990	38928,9	-60,3	87,8	-74,2	-73,9	38868,6	-0,15
1991	38868,6	288,4	43,0	62,0	183,4	39157,0	0,74
1992	39157,0	736,3	-32,8	308,5	460,6	39893,3	1,88
1993	39893,3	157,8	-178,5	265,9	70,4	40051,1	0,40
1994	40051,1	87,1	-224,2	291,1	20,2	40138,2	0,22
1995	40138,2	-157,2	-206,5	47,6	1,7	39981,0	-0,39
1996	39981,0	-140,2	-221,4	23,7	57,5	39840,8	-0,35
1997	39840,8	-149,5	-226,0	32,8	43,7	39691,3	-0,38
1998	39691,3	-205,1	-203,7	31,0	-32,4	39486,2	-0,52
1999	39486,2	-15,6	-265,1	49,9	199,6	39470,6	-0,04
2000	39470,6	-238,7	-274,2	-2,6	38,1	39231,9	-0,60
2001	39231,9	-307,9	-271,7	-51,9	15,7	38924,0	-0,78
2002	38924,0	-281,6	-281,9	-26,7	27,0	38642,4	-0,72
2003	38642,4	-348,3	-281,5	-90,5	23,7	38294,1	-0,90



ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ
Population Size and Composition

Продолжение табл. 1.4
Continued table 1.4

Годы Years	Численность населения на 1 января <i>Population, as of 1st January</i>	Изменения за год <i>Annual change</i>				Численность населения на 31 декабря <i>Population as of 31st December</i>	Общий прирост за год, процентов <i>Total annual increase, percent</i>
		общий прирост <i>total increase</i>	естественный прирост <i>natural increase</i>	миграционный прирост <i>net migration</i>	из-за перемены категории населенных пунктов ¹⁾ <i>due to changes in a settlement's category¹⁾</i>		
2004	38294,1	324,8	-260,3	-108,8	693,9	38618,9	0,85
2005	38618,9	-200,9	-287,6	-117,4	204,1	38418,0	-0,52
2006	38418,0	-287,0	-230,4	-109,0	52,4	38131,0	-0,75
2007	38131,0	-248,6	-145,7	-50,9	-52,0	37882,4	-0,65
2008	37882,4	-60,7	-113,3	-60,6	113,2	37821,7	-0,16
2009	37821,7	-49,6	-88,9	-47,8	87,1	37772,1	-0,13
2010	37772,1	-327,9	-81,7	-228,8	-17,4	37444,2	-0,87
2011	37444,2	-129,8	-42,5	-149,9	62,6	37314,4	-0,35
2012	37314,4	-85,6	-6,3	-166,6	87,3	37228,8	-0,23
2013	37228,8	-110,6	-0,8	-176,8	67,0	37118,2	-0,30
2014	37118,2	37985,1	...
2015	37985,1	-97,8	-61,4	-46,8	10,4	37887,3	-0,26
2016	37887,3	-115,3	-74,0	-36,4	-4,9	37772,0	-0,30

¹⁾ Изменения в численности городского (сельского) населения, произошедшие в результате преобразования сельских населенных пунктов в городские (или городских – в сельские) по решению органов власти.
Population size changes caused by the transformation of rural settlements into urban ones (or vice versa) according to the decision of authorities.



1.5. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ
Population,

Возраст	1989 ¹⁾			2002 ¹⁾			Мужчины и женщины Males and females
	Мужчины и женщины Males and females	Мужчины Males	Женщины Females	Мужчины и женщины Males and females	Мужчины Males	Женщины Females	
Все население	147021869	68713869	78308000	145166731	67605133	77561598	142856536
в том числе в возрасте, лет:							
до 1	2326547	1187062	1139485	1333693	682698	650995	1641644
1	2455783	1252569	1203214	1253068	641551	611517	1676212
2	2472804	1259066	1213738	1258866	644671	614195	1659376
3	2369760	1205424	1164336	1258539	644652	613887	1537568
4	2406666	1224935	1181731	1295185	662998	632187	1452726
5-9	11360342	5768357	5591985	6940873	3548366	3392507	7090952
10-14	10592239	5372103	5220136	10406377	5312753	5093624	6609822
15-19	9967611	5118710	4848901	12800628	6504187	6296441	8389394
20-24	9754620	4955983	4798637	11466404	5783137	5683267	12169457
25-29	12557234	6373601	6183633	10612976	5314150	5298826	11982085
30-34	12862809	6472859	6389950	9836374	4914529	4921845	10980070
35-39	11684101	5821314	5862787	10216384	5024854	5191530	10172472
40-44	7662621	3775687	3886934	12546470	6084104	6462366	9240698
45-49	7954900	3767156	4187744	11605892	5493467	6112425	10671538
50-54	9593533	4453975	5139558	10071198	4642046	5429152	11482557
55-59	8399159	3719890	4679269	5347399	2365925	2981474	10021759
60-64	8360061	3239655	5120406	7983062	3250993	4732069	7832364
65-69	4510212	1367725	3142487	6344576	2444084	3900492	4001747
70-74	3652935	1011248	2641687	5897697	2033652	3864045	6457044
75-79	3333160	819516	2513644	3911286	1036442	2874844	3552065
80-84	1769562	364157	1405405	1569690	329521	1240169	2870937
85 и более	890352	143631	746721	1090199	185987	904212	1329740
Все население по основным возрастным группам:							
мужчины и женщины 0-15	35995107	18288633	17706474	26327283	13452030	12875253	23125787
мужчины 16-59, женщины 16-54	83746353	43440058	40306295	88941569	44812058	44129511	87982537
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	27195551	6945932	20249619	29777984	9280679	20497305	31713903



ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ
Population Size and Composition

НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ
by sex and age

2010 ¹⁾		2016			2017			Age
Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	Мужчины и жен- щины <i>Males and females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	Мужчины и жен- щины <i>Males and females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	
66046579	76809957	146544710	67896547	78648163	146804372	68044299	78760073	Population, total
								<i>of them at age,</i>
								<i>years:</i>
842354	799290	1931054	992631	938423	1880216	965886	914330	<i>under 1</i>
859562	816650	1930684	992745	937939	1930605	992302	938303	<i>1</i>
849138	810238	1912981	982094	930887	1932624	993736	938888	<i>2</i>
788376	749192	1920333	987077	933256	1915514	983405	932109	<i>3</i>
744105	708621	1816734	933446	883288	1922781	988355	934426	<i>4</i>
3630042	3460910	8218211	4211668	4006543	8558662	4389167	4169495	<i>5-9</i>
3385168	3224654	7253775	3712709	3541066	7408271	3791237	3617034	<i>10-14</i>
4277893	4111501	6730886	3443026	3287860	6689989	3418141	3271848	<i>15-19</i>
6170174	5999283	8444986	4307642	4137344	7827731	3993373	3834358	<i>20-24</i>
6009771	5972314	12411663	6288406	6123257	11878430	6034298	5844132	<i>25-29</i>
5434071	5545999	12219287	6102791	6116496	12537448	6270161	6267287	<i>30-34</i>
4972367	5200105	11097933	5444921	5653012	11194479	5505186	5689293	<i>35-39</i>
4474293	4766405	10219612	4937356	5282256	10381038	5007750	5373288	<i>40-44</i>
5039255	5632283	9193107	4388816	4804291	9279470	4438688	4840782	<i>45-49</i>
5248325	6234232	10356491	4780600	5575891	9834894	4545011	5289883	<i>50-54</i>
4351753	5670006	11092703	4900632	6192071	11155125	4947111	6208014	<i>55-59</i>
3245222	4587142	9444605	3887444	5557161	9609832	3963518	5646314	<i>60-64</i>
1491776	2509971	7263294	2799845	4463449	7637223	2942496	4694727	<i>65-69</i>
2179779	4277265	3399715	1156592	2243123	3416104	1193965	2222139	<i>70-74</i>
1068314	2483751	5156849	1541511	3615338	5101428	1514304	3587124	<i>75-79</i>
728763	2142174	2447866	647705	1800161	2594131	691621	1902510	<i>80-84</i>
239292	1090448	2081941	456890	1625051	2118377	474588	1643789	<i>85 and over</i>
								<i>Total population, by main</i>
								<i>age groups:</i>
11842194	11283593	26359561	13518482	12841079	26894845	13793731	13101114	<i>males</i>
								<i>and females 0-15</i>
45234453	42748084	84198808	43888078	40310730	83224418	43470076	39754342	<i>males 16-59,</i>
								<i>females 16-54</i>
8953146	22760757	35986341	10489987	25496354	36685109	10780492	25904617	<i>males 60 and over,</i>
								<i>females 55 and over</i>



ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ
Population Size and Composition

Возраст	1989 ¹⁾			2002 ¹⁾			Мужчины и женщины Males and females
	Мужчины и женщины Males and females	Мужчины Males	Женщины Females	Мужчины и женщины Males and females	Мужчины Males	Женщины Females	
Городское население	107959002	50332668	57626334	106429049	49149510	57279539	105313773
в том числе в возрасте, лет:							
до 1	1640254	837572	802682	931786	477485	454301	1161020
1	1728431	883051	845380	867183	444092	423091	1178223
2	1743806	888103	855703	860625	441531	419094	1152486
3	1676908	854280	822628	857242	439597	417645	1073577
4	1708435	870434	838001	878429	449792	428637	1025389
5-9	8108038	4121175	3986863	4683196	2397174	2286022	4986063
10-14	7599631	3854763	3744868	7119078	3632534	3486544	4523301
15-19	7740647	3899128	3841519	9658331	4864332	4793999	6177938
20-24	7384582	3714505	3670077	8856140	4431145	4424995	9176216
25-29	9423047	4708526	4714521	8149844	4057349	4092495	9165129
30-34	9812117	4843601	4968516	7433785	3692438	3741347	8437604
35-39	9148632	4476080	4672552	7505464	3637414	3868050	7740901
40-44	6155834	2997382	3158452	9247329	4380754	4866575	6816775
45-49	5959147	2807264	3151883	8692561	4011192	4681369	7753015
50-54	6969952	3198988	3770964	7709838	3477142	4232696	8362191
55-59	5759849	2511512	3248337	4152260	1817801	2334459	7442711
60-64	5803286	2267661	3535625	5743047	2313523	3429524	5973327
65-69	3132040	955617	2176423	4416699	1666739	2749960	2991104
70-74	2482048	712078	1769970	3980662	1345412	2635250	4661377
75-79	2197022	561055	1635967	2730336	737544	1992792	2486470
80-84	1154127	243896	910231	1102700	240287	862413	2022172
85 и более	561251	93430	467821	740620	137733	602887	973593
Городское население по основным возрастным группам:							
мужчины и женщины 0-15	25692561	13056757	12635804	18019188	9206301	8812887	16108079
мужчины 16-59, женщины 16-54	63618412	32409607	31208805	67249444	33445471	33803973	65764327
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	18578111	4833737	13744374	21048523	6441238	14607285	23408176



ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ
Population Size and Composition

Продолжение табл. 1.5
Continued table 1.5

2010 ¹⁾		2016			2017			Age
Мужчины Males	Женщины Females	Мужчины и жен- щины Males and females	Мужчины Males	Женщины Females	Мужчины и жен- щины Males and females	Мужчины Males	Женщины Females	
48117546	57196227	108657433	49681360	58976073	109032363	49858997	59173366	Urban population
								<i>of them at age, years:</i>
596281	564739	1446321	743403	702918	1419161	728947	690214	<i>under 1</i>
604640	573583	1382614	711185	671429	1448937	744516	704421	<i>1</i>
590136	562350	1367871	702321	665550	1388384	713955	674429	<i>2</i>
550849	522728	1370492	705305	665187	1374571	705739	668832	<i>3</i>
525390	499999	1287241	661130	626111	1374841	707505	667336	<i>4</i>
2552384	2433679	5824719	2986042	2838677	6081392	3119305	2962087	<i>5-9</i>
2316235	2207066	5115198	2617510	2497688	5246041	2684632	2561409	<i>10-14</i>
3123981	3053957	4834967	2461007	2373960	4823795	2454068	2369727	<i>15-19</i>
4599234	4576982	6442401	3234820	3207581	5846699	2937833	2908866	<i>20-24</i>
4552985	4612144	9604096	4772214	4831882	9261824	4608721	4653103	<i>25-29</i>
4139186	4298418	9494281	4675024	4819257	9750930	4798310	4952620	<i>30-34</i>
3751338	3989563	8556336	4153322	4403014	8657443	4208161	4449282	<i>35-39</i>
3255483	3561292	7754070	3709490	4044580	7902204	3771836	4130368	<i>40-44</i>
3579441	4173574	6756983	3180460	3576523	6874859	3246864	3627995	<i>45-49</i>
3710484	4651707	7468383	3366569	4101814	7092707	3205367	3887340	<i>50-54</i>
3142578	4300133	8001406	3424384	4577022	8030765	3451046	4579719	<i>55-59</i>
2420029	3553298	6943179	2769396	4173783	7033967	2807763	4226204	<i>60-64</i>
1106234	1884870	5494300	2064974	3429326	5741992	2151124	3590868	<i>65-69</i>
1553687	3107690	2543957	857829	1686128	2601737	898256	1703481	<i>70-74</i>
732112	1754358	3731260	1100693	2630567	3711888	1087541	2624347	<i>75-79</i>
514862	1507310	1731353	449741	1281612	1840879	482622	1358257	<i>80-84</i>
183863	789730	1506005	334541	1171464	1527347	344886	1182461	<i>85 and over</i>
								<i>Urban population, by main age groups:</i>
8249177	7858902	18757809	9620906	9136903	19277857	9887775	9390082	<i>males and females 0-15</i>
33341448	32422879	63372548	32483280	30889268	62716977	32199030	30517947	<i>males 16-59, females 16-54</i>
6510787	16897389	26527076	7577174	18949902	27037529	7772192	19265337	<i>males 60 and over, females 55 and over</i>



ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ
Population Size and Composition

Возраст	1989 ¹⁾			2002 ¹⁾			Мужчины и женщины <i>Males and females</i>
	Мужчины и женщины <i>Males and females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	Мужчины и женщины <i>Males and females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	
Сельское население	39062867	18381201	20681666	38737682	18455623	20282059	37542763
в том числе в возрасте, лет:							
до 1	686293	349490	336803	401907	205213	196694	480624
1	727352	369518	357834	385885	197459	188426	497989
2	728998	370963	358035	398241	203140	195101	506890
3	692852	351144	341708	401297	205055	196242	463991
4	698231	354501	343730	416756	213206	203550	427337
5-9	3252304	1647182	1605122	2257677	1151192	1106485	2104889
10-14	2992608	1517340	1475268	3287299	1680219	1607080	2086521
15-19	2226964	1219582	1007382	3142297	1639855	1502442	2211456
20-24	2370038	1241478	1128560	2610264	1351992	1258272	2993241
25-29	3134187	1665075	1469112	2463132	1256801	1206331	2816956
30-34	3050692	1629258	1421434	2402589	1222091	1180498	2542466
35-39	2535469	1345234	1190235	2710920	1387440	1323480	2431571
40-44	1506787	778305	728482	3299141	1703350	1595791	2423923
45-49	1995753	959892	1035861	2913331	1482275	1431056	2918523
50-54	2623581	1254987	1368594	2361360	1164904	1196456	3120366
55-59	2639310	1208378	1430932	1195139	548124	647015	2579048
60-64	2556775	971994	1584781	2240015	937470	1302545	1859037
65-69	1378172	412108	966064	1927877	777345	1150532	1010643
70-74	1170887	299170	871717	1917035	688240	1228795	1795667
75-79	1136138	258461	877677	1180950	298898	882052	1065595
80-84	615435	120261	495174	466990	89234	377756	848765
85 и более	329101	50201	278900	349579	48254	301325	356147
Сельское население по основным возрастным группам:							
мужчины и женщины 0-15	10302546	5231876	5070670	8308095	4245729	4062366	7017708
мужчины 16-59, женщины 16-54	20127941	11030451	9097490	21692125	11366587	10325538	22218210
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	8617440	2112195	6505245	8729461	2839441	5890020	8305727

¹⁾ Сумма строк не дает итога за счет лиц, не указавших возраста.
The sum of lines may differ from the total due to the fact that some respondents did not state their age.



ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ
Population Size and Composition

Продолжение табл. 1.5
Continued table 1.5

2010 ¹⁾		2016			2017			Age
Мужчины Males	Женщины Females	Мужчины и жен- щины Males and females	Males	Females	Мужчины и жен- щины Males and females	Males	Females	
17929033	19613730	37887277	18215187	19672090	37772009	18185302	19586707	Rural population
								<i>of them at age,</i>
								<i>years:</i>
								<i>under 1</i>
246073	234551	484733	249228	235505	461055	236939	224116	1
254922	243067	548070	281560	266510	481668	247786	233882	2
259002	247888	545110	279773	265337	544240	279781	264459	3
237527	226464	549841	281772	268069	540943	277666	263277	4
218715	208622	529493	272316	257177	547940	280850	267090	5-9
1077658	1027231	2393492	1225626	1167866	2477270	1269862	1207408	10-14
1068933	1017588	2138577	1095199	1043378	2162230	1106605	1055625	15-19
1153912	1057544	1895919	982019	913900	1866194	964073	902121	20-24
1570940	1422301	2002585	1072822	929763	1981032	1055540	925492	25-29
1456786	1360170	2807567	1516192	1291375	2616606	1425577	1191029	30-34
1294885	1247581	2725006	1427767	1297239	2786518	1471851	1314667	35-39
1221029	1210542	2541597	1291599	1249998	2537036	1297025	1240011	40-44
1218810	1205113	2465542	1227866	1237676	2478834	1235914	1242920	45-49
1459814	1458709	2436124	1208356	1227768	2404611	1191824	1212787	50-54
1537841	1582525	2888108	1414031	1474077	2742187	1339644	1402543	55-59
1209175	1369873	3091297	1476248	1615049	3124360	1496065	1628295	60-64
825193	1033844	2501426	1118048	1383378	2575865	1155755	1420110	65-69
385542	625101	1768994	734871	1034123	1895231	791372	1103859	70-74
626092	1169575	855758	298763	556995	814367	295709	518658	75-79
336202	729393	1425589	440818	984771	1389540	426763	962777	80-84
213901	634864	716513	197964	518549	753252	208999	544253	85 and over
55429	300718	575936	122349	453587	591030	129702	461328	
								<i>Rural population, by main</i>
								<i>age groups:</i>
3593017	3424691	7601752	3897576	3704176	7616988	3905956	3711032	<i>males</i>
								<i>and females 0-15</i>
11893005	10325205	20826260	11404798	9421462	20507441	11271046	9236395	<i>males 16-59,</i>
								<i>females 16-54</i>
2442359	5863368	9459265	2912813	6546452	9647580	3008300	6639280	<i>males 60 and over,</i>
								<i>females 55 and over</i>



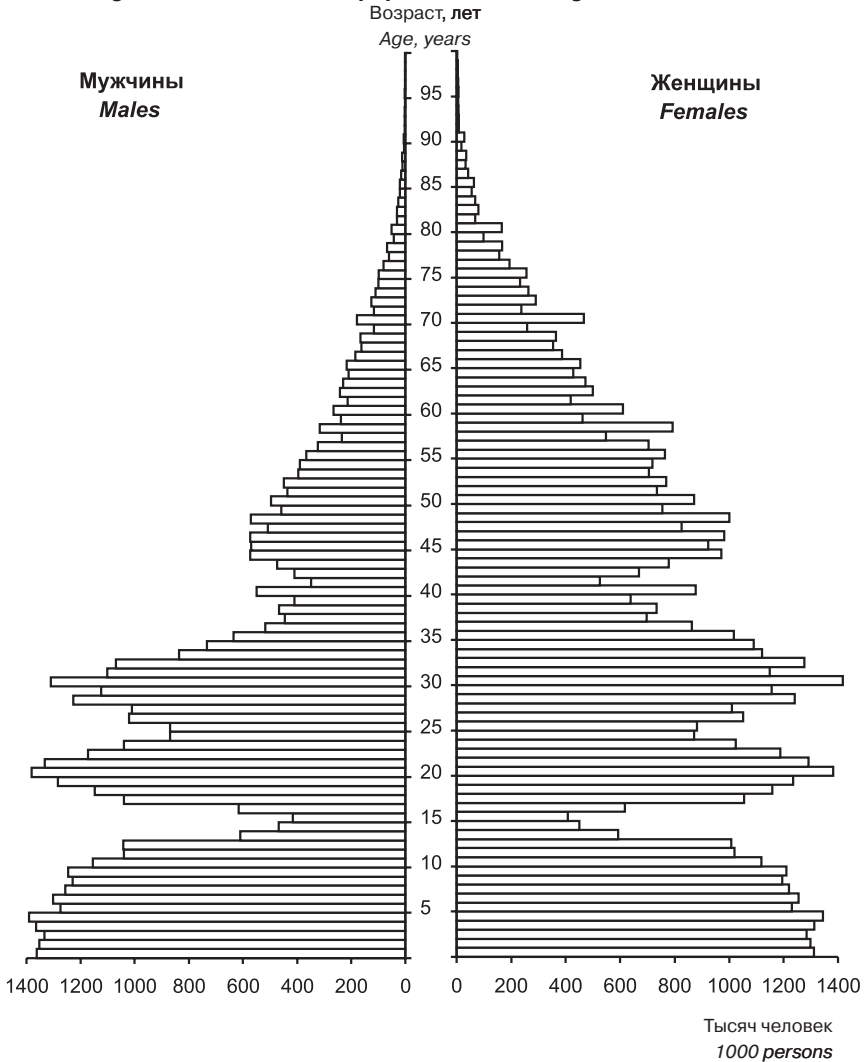
1.6. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ на 1 января
Population by sex as of 1st January

Годы Years	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Доля в общей численности населения, процентов <i>Share in total population size, percent</i>		Женщин на 1000 мужчин <i>Females per 1000 males</i>
		мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчин <i>males</i>	женщин <i>females</i>	
1960	119046	53257	65789	44,7	55,3	1235
1965	126309	57204	69105	45,3	54,7	1208
1970	129941	59161	70780	45,5	54,5	1196
1975	133634	61088	72546	45,7	54,3	1188
1980	138127	63610	74517	46,1	53,9	1171
1985	142539	66079	76460	46,4	53,6	1157
1990	147665	69115	78550	46,8	53,2	1136
1995	148460	69659	78801	46,9	53,1	1131
1996	148292	69518	78774	46,9	53,1	1133
1997	148029	69346	78683	46,8	53,2	1135
1998	147802	69211	78591	46,8	53,2	1136
1999	147539	69059	78480	46,8	53,2	1136
2000	146890	68698	78192	46,8	53,2	1138
2001	146304	68339	77965	46,7	53,3	1141
2002	145649	67922	77727	46,6	53,4	1144
2003	144964	67491	77473	46,6	53,4	1148
2004	144334	67072	77262	46,5	53,5	1152
2005	143801	66696	77105	46,4	53,6	1156
2006	143236	66302	76934	46,3	53,7	1160
2007	142863	66052	76811	46,2	53,8	1163
2008	142748	65976	76772	46,2	53,8	1164
2009	142737	65961	76776	46,2	53,8	1164
2010	142833	66015	76818	46,2	53,8	1164
2011	142865	66050	76815	46,2	53,8	1163
2012	143056	66176	76880	46,3	53,7	1162
2013	143347	66353	76994	46,3	53,7	1160
2014	143667	66547	77120	46,3	53,7	1159
2015	146267	67772	78495	46,3	53,7	1158
2016	146545	67897	78648	46,3	53,7	1158
2017	146804	68044	78760	46,4	53,6	1157



1.7. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ по переписи 1959 г.

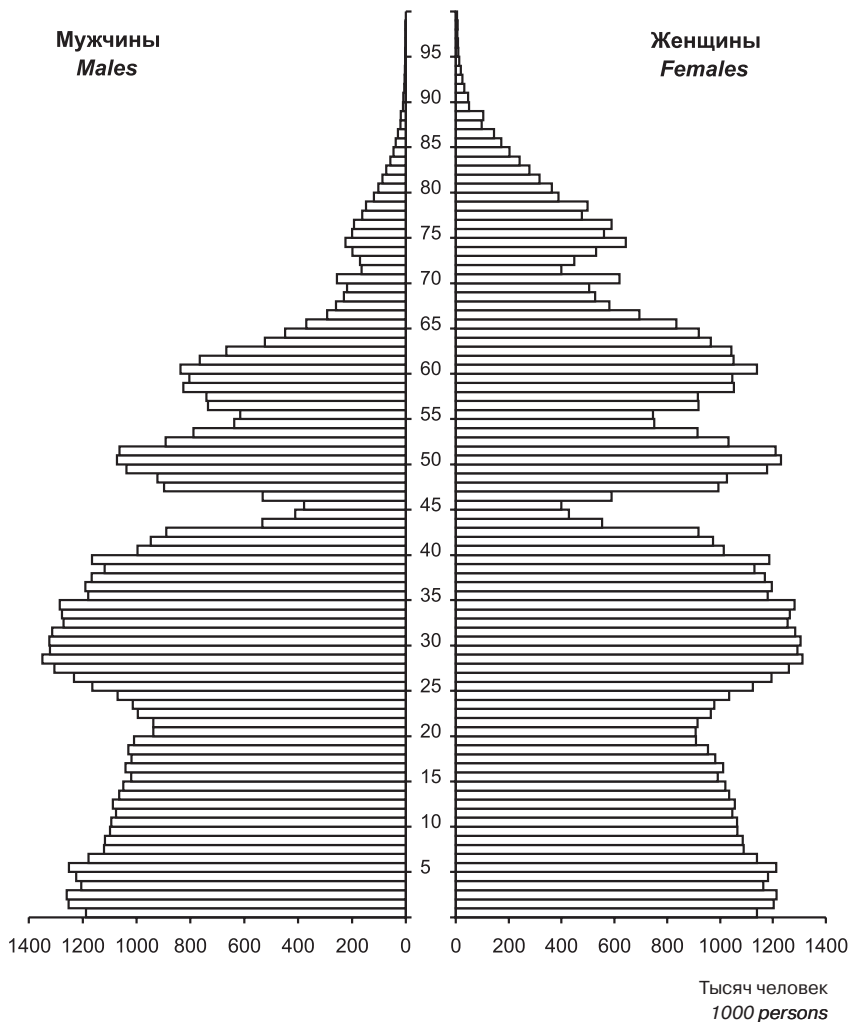
Age and sex structure of population according to 1959 census



1.8. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ по переписи 1989 г.

Age and sex structure of population according to 1989 census

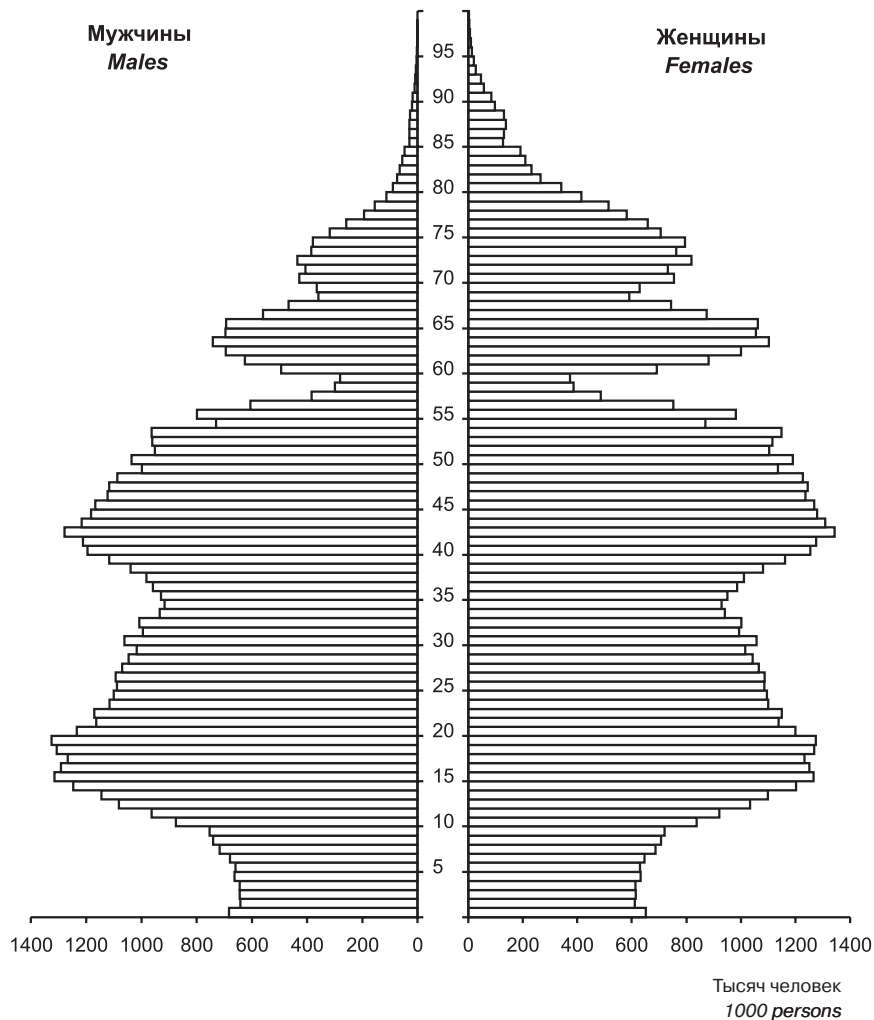
Возраст, лет
Age, years



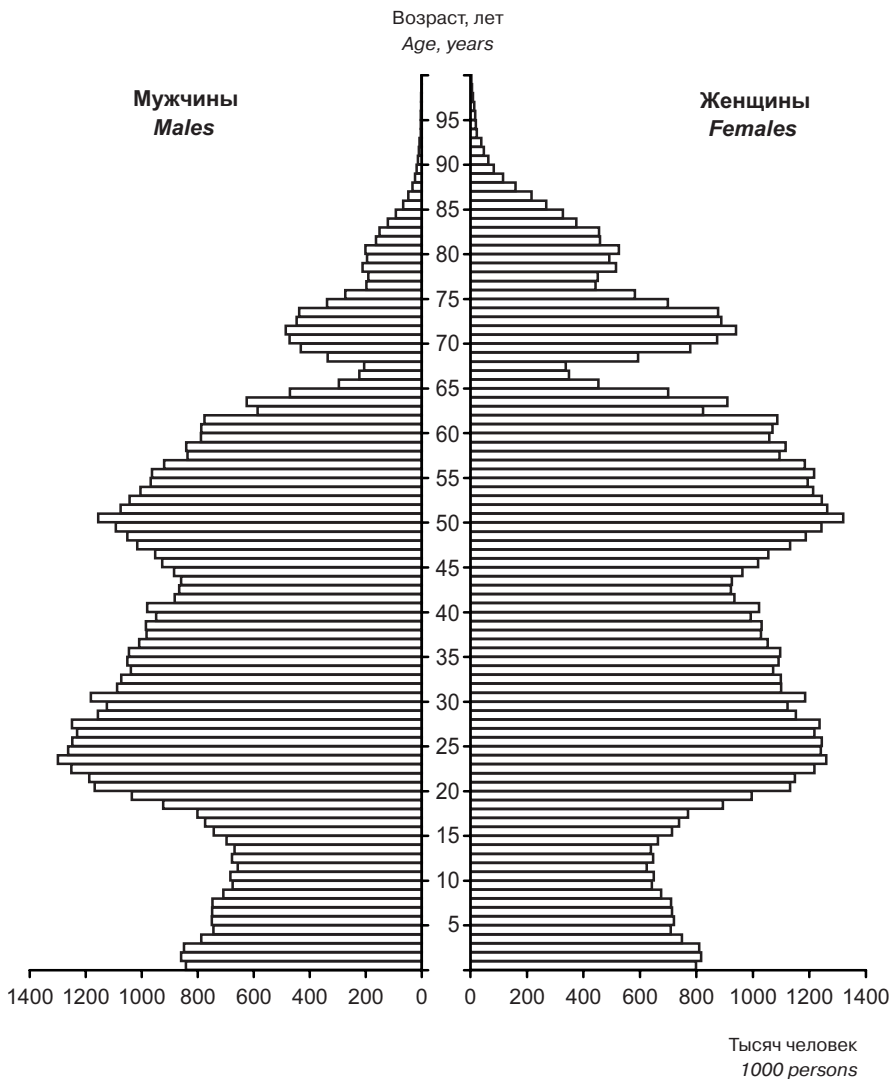
1.9. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ по переписи 2002 г.

Age and sex structure of population according to 2002 census

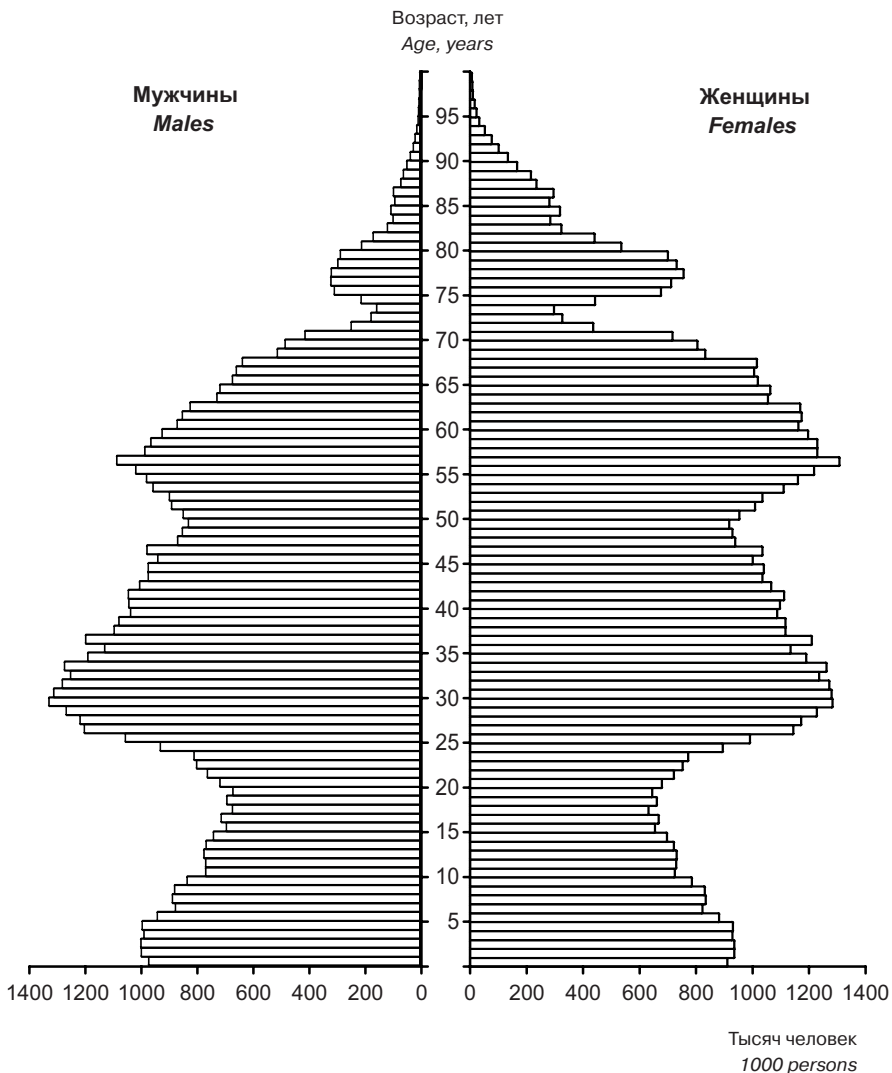
Возраст, лет
Age, years



1.10. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ по переписи 2010 г.
Age and sex structure of population according to 2010 census



1.11. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ на начало 2017 г.
Age and sex structure of population at the beginning of 2017



1.12. СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ НАСЕЛЕНИЯ на 1 января

(лет)

Mean age population as of 1st January

(years)

Годы Years	Все население Total population			Городское население Urban population			Сельское население Rural population		
	мужчины и женщины males and females	мужчины males	женщины females	мужчины и женщины males and females	мужчины males	женщины females	мужчины и женщины males and females	мужчины males	женщины females
1990	34,9	32,1	37,4	34,6	32,0	36,8	35,8	32,4	38,9
1991	35,1	32,3	37,5	34,8	32,2	37,0	35,9	32,5	38,9
1992	35,3	32,6	37,7	35,1	32,5	37,3	36,0	32,7	38,9
1993	35,5	32,8	37,9	35,4	32,8	37,6	36,0	32,8	38,9
1994	35,8	33,1	38,1	35,6	33,1	37,8	36,1	33,0	38,9
1995	35,9	33,2	38,3	35,8	33,3	38,0	36,2	33,1	39,0
1996	36,1	33,5	38,5	36,0	33,5	38,2	36,4	33,4	39,1
1997	36,4	33,7	38,7	36,3	33,8	38,5	36,6	33,7	39,3
1998	36,6	34,0	38,9	36,5	34,0	38,7	36,9	33,9	39,5
1999	36,9	34,3	39,2	36,8	34,3	39,0	37,1	34,2	39,7
2000	37,1	34,6	39,4	37,1	34,6	39,3	37,3	34,5	39,8
2001	37,4	34,8	39,6	37,3	34,8	39,5	37,5	34,7	40,0
2002	37,6	35,0	39,8	37,6	35,0	39,7	37,7	35,0	40,2
2003	37,8	35,2	40,0	37,8	35,2	39,9	37,8	35,1	40,3
2004	38,0	35,4	40,2	38,0	35,4	40,2	38,0	35,3	40,4
2005	38,2	35,5	40,4	38,2	35,6	40,4	38,1	35,5	40,5
2006	38,4	35,7	40,6	38,4	35,7	40,6	38,3	35,7	40,7
2007	38,5	35,9	40,8	38,6	35,9	40,8	38,4	35,9	40,8
2008	38,7	36,0	41,0	38,8	36,1	41,0	38,5	36,0	40,9
2009	38,8	36,1	41,1	38,9	36,2	41,2	38,6	36,1	40,9
2010	38,9	36,2	41,2	39,0	36,3	41,3	38,7	36,1	41,0
2011	39,1	36,4	41,4	39,2	36,4	41,5	38,8	36,3	41,1
2012	39,2	36,5	41,5	39,3	36,5	41,6	39,0	36,4	41,3
2013	39,3	36,6	41,6	39,3	36,5	41,7	39,1	36,6	41,4
2014	39,4	36,6	41,7	39,4	36,6	41,8	39,2	36,7	41,6
2015	39,5	36,8	41,9	39,5	36,7	41,9	39,4	36,9	41,7
2016	39,6	36,8	42,0	39,6	36,8	42,0	39,5	37,0	41,9
2017	39,7	36,9	42,1	39,7	36,8	42,1	39,7	37,2	42,0



2. ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ *General Population Replacement Indices*

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Сведения о рождениях и смертях основаны на ежегодной статистической разработке данных, содержащихся в записях актов гражданского состояния о рождении и о смерти, составляемых органами ЗАГС. В число родившихся включены только родившиеся живыми.

Рождением ребенка (живорождение) до 1 января 1993 года считалось полное выделение или извлечение из организма матери плода при сроке беременности 28 недель и больше (т.е. плода ростом 35 см и больше, массой 1000 г. и больше), который после отделения от тела матери сделал самостоятельно хотя бы один вдох. К живорожденным относились также плоды, родившиеся до 28 недель беременности (т.е. ростом менее 35 см и массой тела менее 1000 г.) и прожившие дольше 7 дней (т.е. дольше конца **перинатального периода** - см. пояснение в методических пояснениях к разделу 5 «Смертность»).

Согласно Государственной программе перехода Российской Федерации на практику в международную практику систему учета и статистики с 1 января 1993 года было принято рекомендованное Всемирной организацией здравоохранения следующее определение живорождения: «Живорождением является полное изгнание или извлечение продукта зачатия из организма матери вне зависимости от продолжительности беременности, причем плод после такого отделения дышит или проявляет другие признаки жизни, такие, как сердцебиение, пульсация пуповины или произвольные движения мускулатуры, независимо от того, перерезана пуповина и отделилась ли плацента. Каждый продукт такого рождения рассматривается как живорожденный».

В связи с переходом на расширенные критерии рождения (приказ Минздравсоцразвития России от 27.12.2011 № 1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи» и приказ Минздрава России от 16.01.2013г. №7н) в органах ЗАГС с апреля 2012 г. подлежат регистрации рождения и смерти новорожденных с экстремально низкой массой тела - от 500 до 1000 граммов, а так же менее 500 гр., с длиной тела менее 25 см., при сроке беременности менее 22 недель при продолжительности жизни более 168 часов(7 суток).

Общие коэффициенты рождаемости и смертности рассчитываются как отношение соответственно числа родившихся живыми и числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения.

Среднегодовая численность населения равна средней арифметической из величин численности населения на начало данного и начало следующего года.

Коэффициент естественного прироста получен как разность общих коэффициентов рождаемости и смертности.

Общие коэффициенты естественного движения населения за 1993-2002 гг. по России в целом рассчитаны без данных по Чеченской Республике.

Общие коэффициенты естественного движения применяются преимущественно для оценки изменения численности населения под влиянием рождаемости и смертности. Демографическая ситуация на данной территории и ее изменения изучаются с помощью системы специальных показателей (см. разделы 4 и 5), поскольку общие коэффициенты естественного движения существенно зависят от состава населения по возрасту и полу, сформировавшегося под влиянием прошлых колебаний в числах



родившихся и умерших. На возрастную-половую структуру населения отдельных территорий может влиять также миграция.

Суммарные коэффициенты рождаемости вычислены как суммы возрастных коэффициентов рождаемости для возрастных групп в интервале 15 - 49 лет (см. пояснение к разделу 4). Суммарный коэффициент рождаемости показывает, сколько в среднем детей родила бы одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (15 - 49 лет) при сохранении в каждом возрасте уровня рождаемости того года, для которого вычислены возрастные коэффициенты. Его величина не зависит от возрастного состава населения и характеризует средний уровень рождаемости в данный календарный период.

Показатель **ожидаемой продолжительности жизни** получается в результате расчета **таблиц смертности**. Эти таблицы представляют собой упорядоченную последовательность величин, показывающих, как некоторое поколение родившихся постепенно уменьшалось бы при переходе от младших возрастов к старшим под влиянием существующего уровня смертности. На основании возрастных коэффициентов смертности для каждого возраста вычисляется несколько показателей, разносторонне характеризующих порядок вымирания исходного поколения людей. В отличие от других показателей смертности показатели таблиц смертности не зависят от возрастного состава населения.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении - число лет, которое в среднем предстояло бы прожить одному человеку из некоторого гипотетического поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в годы, для которых вычислен показатель. Ожидаемая продолжительность жизни является наиболее адекватной обобщающей характеристикой современного уровня смертности во всех возрастах.

Чистый коэффициент воспроизводства (нетто-коэффициент воспроизводства) женского населения вычисляется как сумма произведений возрастных коэффициентов рождаемости на соответствующие числа живущих женщин из таблиц смертности за тот же период, умноженная на долю девочек среди родившихся в те годы (или год), для которых вычислен коэффициент. Он показывает, сколько в среднем девочек, рожденных одной женщиной на протяжении всей ее жизни, дожило бы до возраста матери при их рождении, если бы в каждом возрасте сохранялись уровни рождаемости и смертности данного периода. Этот коэффициент характеризует, таким образом, степень замещения поколения женщин их дочерьми при длительном сохранении существующих уровней рождаемости и смертности. Чистый коэффициент воспроизводства представляет собой обобщенную характеристику уровней рождаемости и смертности, существующих в данный период, а не ближайших перспектив роста населения.

Некоторые колебания в динамике демографических показателей по ряду территорий связаны с малой численностью населения и малым числом демографических событий на этих территориях.



Methodical notes

Data related to births and deaths are based on annual statistical tabulations of data contained in the copies of registration records of births and deaths in civil registrar's offices. The number of births includes only live births.

Prior to January 1, 1993 **live births** were defined as a complete expulsion or extraction of the foetus from the mother body when the period of gestation is equal to 28 weeks or exceeds it (i. e. a foetus, 35 cm and more in length and 1000 grams and more in weight) who made at least one original breath after the separation of the foetus from the mother's body. Live births also included fetuses born before 28 weeks of gestation (i. e. less than 35 cm in length and less than 1000 grams in weight) and having survived over 7 days (more than the end of **perinatal period** - for explanation see notes of section 5 "Mortality").

Effective from 1st January, 1993 in response to the challenge launched by transition toward market economy and according to the State Program of introduction international standards into the accounting and statistics of the Russian Federation, the following definition of the live birth, recommended by WHO, has been adopted: "Live birth is defined as the complete expulsion or extraction of a product of conception from its mother's body, irrespective of the duration of pregnancy, which after such separation, breathes or shows any other evidence of life such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite voluntary movement of muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is separated; each product of such a birth is considered live-born".

Since April, 2012 due to the transition to extended criteria of the birth (orders of the Ministry of Health of the Russian Federation from 27.12.2011 No. 1687n «About medical criteria of the birth, a form of the document of the birth and an order of its delivery» and №7n from 16.01.2013) the birth and death of newborns with extremely low body mass-from 500 to 1000 grams or less, with a body length less than 25 cm, for a pregnancy term less than 22 weeks with a life expectancy more than 168 hours (7 days) and are subject to registry in the Registry offices.

Crude birth and crude death rates are calculated as a ratio of the number of live births and the number of deaths during the calendar year to mid-year population.

Mid-year population is an arithmetic mean of population at the beginning of the current year and the beginning of the next year.

Natural increase rate is the difference between the crude birth rate and the crude death rate.

Crude vital rates for 1993-2002 for Russia as a whole are compiled excepting data on Chechen Republic.

Crude vital rates are applied predominantly to measure changes in the population size under the impact of fertility and mortality. Demographic situation on the given territory and its changes are studied by means of special indices (see sections 4 and 5) since crude vital rates depend much on the population age and sex composition which has been formed under the impact of fluctuations in the number of live births and deaths in the past. Age and sex population structure in some territories may also be affected by migration.

Total fertility rates are calculated as sums of age-specific birth rates for age groups within 15-49 years range (see notes of section 4). Total fertility rate shows an average number of children per one woman, that would be born alive to mother if, throughout her reproductive period (15-49 years) age-specific fertility rates for the specified year remained unchanged. The value of total fertility rate does not depend on the population age composition and is used to show an average fertility level for the given calendar period.



Life expectancy is obtained as a result of calculating **life tables**. These tables are an ordered sequence of values indicating how a generation of live births would steadily decrease in the course of the transition from younger ages to older ones under the influence of the current mortality pattern. On the basis of age-specific death rates some variables are calculated for each age which give a many-sided picture of the extinction of an initial generation. Unlike other mortality indices the functions contained in life tables do not depend on the population age structure.

Life expectancy at birth, is a mean number of years to be lived by a person from a hypothetical generation, assuming the mortality level in each age remains the same as in the year for which the index is computed. The expectation of life at birth is the most adequate summary characteristic of mortality level for all ages in a given period.

Female net reproduction rate is computed as a sum of products of age-specific fertility rates and corresponding numbers of survived females obtained from life tables for the same period multiplied by the proportion of daughters born in years (or the year) for which the rate is computed. It shows the average number of daughters born to a woman in the course of her life provided that the fertility and mortality rates for each age remain unchanged. Thus, this index shows the extent of female generation replacement by their daughters, assuming that the observed fertility and mortality levels remain unchanged for a long time. Net reproduction rate is a summary characteristic of fertility and mortality levels existed in a given period; it does not indicate any possible population growth in the nearest future.

Some fluctuations in the changing demographic values referring to some regions are caused by small population size and a minor number of vital events in these regions.



2.1. РОДИВШИЕСЯ, УМЕРШИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ
Births, deaths and natural increase

Годы Years	Всего, человек <i>Total, persons</i>				На 1000 человек населения <i>Per 1000 population</i>			Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми <i>Deaths of infants under 1 year per 1000 live births</i>
	родившихся <i>births</i>	умерших <i>deaths</i>	из них умерших в возрасте до 1 года <i>of them infant deaths under 1 year</i>	естественный прирост <i>natural increase</i>	родившихся <i>births</i>	умерших <i>deaths</i>	естественный прирост <i>natural increase</i>	
	Все население <i>Total population</i>							
1960	2782353	886090	102040	1896263	23,2	7,4	15,8	36,6
1965	1990520	958789	53798	1031731	15,7	7,6	8,1	26,6
1970	1903713	1131183	43511	772530	14,6	8,7	5,9	23,0
1975	2106147	1309710	49806	796437	15,7	9,8	5,9	23,7
1980	2202779	1525755	48500	677024	15,9	11,0	4,9	22,1
1985	2375147	1625266	49381	749881	16,6	11,3	5,3	20,7
1990	1988858	1655993	35088	332865	13,4	11,2	2,2	17,4
1995	1363806	2203811	24840	-840005	9,3	15,0	-5,7	18,1
1996	1304638	2082249	22825	-777611	8,9	14,2	-5,3	17,4
1997	1259943	2015779	21735	-755836	8,6	13,7	-5,1	17,2
1998	1283292	1988744	21097	-705452	8,8	13,6	-4,8	16,5
1999	1214689	2144316	20731	-929627	8,3	14,7	-6,4	16,9
2000	1266800	2225332	19286	-958532	8,7	15,3	-6,6	15,3
2001	1311604	2254856	19104	-943252	9,0	15,6	-6,6	14,6
2002	1396967	2332272	18407	-935305	9,7	16,2	-6,5	13,3
2003	1477301	2365826	18142	-888525	10,2	16,4	-6,2	12,4
2004	1502477	2295402	17339	-792925	10,4	15,9	-5,5	11,6
2005	1457376	2303935	16073	-846559	10,2	16,1	-5,9	11,0
2006	1479637	2166703	15079	-687066	10,3	15,1	-4,8	10,2
2007	1610122	2080445	14858	-470323	11,3	14,6	-3,3	9,4
2008	1713947	2075954	14436	-362007	12,0	14,5	-2,5	8,5
2009	1761687	2010543	14271	-248856	12,3	14,1	-1,8	8,1
2010	1788948	2028516	13405	-239568	12,5	14,2	-1,7	7,5
2011	1796629	1925720	13168	-129091	12,6	13,5	-0,9	7,4
2012	1902084	1906335	16306	-4251	13,3	13,3	-0,03	8,6
2013	1895822	1871809	15477	24013	13,2	13,0	0,2	8,2
2014	1942683	1912347	14322	30336	13,3	13,1	0,2	7,4
2015	1940579	1908541	12664	32038	13,3	13,0	0,3	6,5
2016	1888729	1891015	11428	-2286	12,9	12,9	-0,01	6,0

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ
General Population Replacement Indices

Продолжение табл. 2.1
 Continued table 2.1

Годы Years	Всего, человек Total, persons				На 1000 человек населения Per 1000 population			Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми Deaths of infants under 1 year per 1000 live births
	родившихся births	умерших deaths	из них умерших в возрасте до 1 года of them infant deaths under 1 year	естественный прирост natural increase	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase	
Городское население Urban population								
1960	1332812	436709	46241	896103	20,4	6,7	13,7	34,9
1965	1075347	511582	28655	563765	14,4	6,9	7,5	26,4
1970	1205207	646129	26349	559078	14,8	7,9	6,9	22,1
1975	1431546	790094	32127	641452	15,9	8,8	7,1	22,5
1980	1535723	970256	32422	565467	15,8	10,0	5,8	21,2
1985	1666673	1069165	33153	597508	16,1	10,3	5,8	19,8
1990	1386247	1140613	23902	245634	12,7	10,5	2,2	17,0
1995	933460	1554182	16258	-620722	8,7	14,4	-5,7	17,4
1996	897898	1445982	14842	-548084	8,3	13,4	-5,1	16,4
1997	870213	1387771	14034	-517558	8,1	12,9	-4,8	16,1
1998	887669	1379804	13883	-492135	8,2	12,8	-4,6	15,7
1999	842640	1499466	13657	-656826	7,8	14,0	-6,2	16,1
2000	886908	1564034	12934	-677126	8,3	14,6	-6,3	14,7
2001	928642	1592254	12899	-663612	8,7	14,9	-6,2	14,0
2002	998056	1638822	12511	-640766	9,4	15,4	-6,0	12,7
2003	1050565	1657569	12235	-607004	9,9	15,6	-5,7	11,7
2004	1074247	1606894	11596	-532647	10,1	15,2	-5,1	10,8
2005	1036870	1595762	10716	-558892	9,8	15,1	-5,3	10,3
2006	1044540	1501245	9839	-456705	10,0	14,3	-4,3	9,4
2007	1120741	1445411	9497	-324670	10,7	13,8	-3,1	8,6
2008	1194820	1443529	9273	-248709	11,4	13,8	-2,4	7,8
2009	1237615	1397591	9189	-159976	11,8	13,3	-1,5	7,5
2010	1263893	1421734	8641	-157841	12,0	13,5	-1,5	6,9
2011	1270047	1356696	8398	-86649	12,0	12,8	-0,8	6,6
2012	1355674	1353635	10843	2039	12,8	12,8	-0,02	8,1
2013	1357310	1332505	10418	24805	12,8	12,5	0,3	7,7
2014	1394860	1362810	9641	32050	12,9	12,6	0,3	6,9
2015	1455283	1361891	8499	93392	13,4	12,6	0,8	5,9
2016	1426591	1354944	7860	71647	13,1	12,4	0,7	5,5



ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ
General Population Replacement Indices

Продолжение табл. 2.1
 Continued table 2.1

Годы Years	Всего, человек Total, persons				На 1000 человек населения Per 1000 population			Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми Deaths of infants under 1 year per 1000 live births
	родившихся births	умерших deaths	из них умерших в возрасте до 1 года of them infant deaths under 1 year	естественный прирост natural increase	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase	
Сельское население <i>Rural population</i>								
1960	1449541	449381	55799	1000160	26,5	8,2	18,3	38,1
1965	915173	447207	25143	467966	17,6	8,6	9,0	26,7
1970	698506	485054	17162	213452	14,3	10,0	4,3	24,5
1975	674601	519616	17679	154985	15,3	11,8	3,5	26,2
1980	667056	555499	16078	111557	16,1	13,4	2,7	24,0
1985	708474	556101	16228	152373	17,8	14,0	3,8	22,8
1990	602611	515380	11186	87231	15,5	13,2	2,3	18,3
1995	430346	649629	8582	-219283	10,9	16,5	-5,6	19,8
1996	406740	636267	7983	-229527	10,4	16,3	-5,9	19,4
1997	389730	628008	7701	-238278	10,0	16,1	-6,1	19,6
1998	395623	608940	7214	-213317	10,2	15,7	-5,5	18,3
1999	372049	644850	7074	-272801	9,6	16,7	-7,1	18,8
2000	379892	661298	6352	-281406	9,8	17,1	-7,3	16,8
2001	382962	662602	6205	-279640	10,0	17,3	-7,3	16,2
2002	398911	693450	5896	-294539	10,5	18,2	-7,7	14,9
2003	426736	708257	5907	-281521	11,1	18,4	-7,3	13,9
2004	428230	688508	5743	-260278	11,2	18,1	-6,9	13,4
2005	420506	708173	5357	-287667	11,0	18,6	-7,6	12,7
2006	435097	665458	5240	-230361	11,4	17,4	-6,0	12,1
2007	489381	635034	5361	-145653	12,9	16,7	-3,8	11,2
2008	519127	632425	5163	-113298	13,7	16,7	-3,0	10,1
2009	524072	612952	5082	-88880	13,9	16,3	-2,4	9,7
2010	525055	606782	4764	-81727	14,0	16,1	-2,1	9,1
2011	526582	569024	4770	-42442	14,1	15,2	-1,1	9,1
2012	546410	552700	5463	-6290	14,7	14,8	-0,1	10,1
2013	538512	539304	5059	-792	14,5	14,5	-0,02	9,4
2014	547823	549537	4681	-1714	14,4	14,5	-0,1	8,5
2015	485296	546650	4165	-61354	12,8	14,4	-1,6	8,4
2016	462138	536071	3568	-73933	12,2	14,2	-2,0	7,6



**2.2. РОДИВШИЕСЯ, УМЕРШИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ
 ПО ПОЛУ**
 (человек)

Births, deaths and natural increase by sex
 (persons)

Годы Years	Мужчины Males				Женщины Females			
	родившиеся births	умершие deaths	из них умершие в возрасте до 1 года of them in- fant deaths under 1 year	естествен- ный прирост natural increase	родившиеся births	умершие deaths	из них умершие в возрасте до 1 года of them infant deaths under 1 year	естествен- ный прирост natural increase
	Все население Total population							
1960	1427225	437515	57680	989710	1355128	448575	44360	906553
1965	1021560	463503	30967	558057	968960	495286	22831	473674
1970	974392	558603	25335	415789	929321	572580	18176	356741
1975	1079901	644552	28912	435349	1026246	665158	20894	361088
1980	1126666	759754	28300	366912	1076113	766001	20200	310112
1985	1217322	777425	28993	439897	1157825	847841	20388	309984
1990	1021248	802400	20691	218848	967610	853593	14397	114017
1995	700191	1167628	14472	-467437	663615	1036183	10368	-372568
1996	671430	1083621	13416	-412191	633208	998628	9409	-365420
1997	648195	1028551	12738	-380356	611748	987228	8997	-375480
1998	660842	1013744	12327	-352902	622450	975000	8770	-352550
1999	626149	1112521	12020	-486372	588540	1031795	8711	-443255
2000	653146	1179775	11248	-526629	613654	1045557	8038	-431903
2001	675750	1204191	11273	-528441	635854	1050665	7831	-414811
2002	719511	1249784	10703	-530273	677456	1082488	7704	-405032
2003	760934	1272543	10429	-511609	716367	1093283	7713	-376916
2004	772973	1240142	10090	-467169	729504	1055260	7249	-325756
2005	749554	1245035	9416	-495481	707822	1058900	6657	-351078
2006	760831	1148561	8660	-387730	718806	1018142	6419	-299336
2007	828772	1095849	8598	-267077	781350	984596	6260	-203246
2008	880543	1090631	8234	-210088	833404	985323	6202	-151919
2009	905380	1048314	8182	-142934	856307	962229	6089	-105922
2010	919639	1050676	7626	-131037	869309	977840	5779	-108531
2011	923804	997494	7572	-73690	872825	928226	5596	-55401
2012	978527	977254	9219	1273	923557	929081	7087	-5524
2013	974303	954390	8823	19913	921519	917419	6654	4100
2014	999679	975781	8126	23898	943004	936566	6196	6438
2015	998210	964827	7247	33383	942369	943714	5417	-1345
2016	970742	952447	6454	18295	917987	938568	4974	-20581



ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ
General Population Replacement Indices

Продолжение табл. 2.2
 Continued table 2.2

Годы Years	Мужчины Males				Женщины Females			
	родившиеся births	умершие deaths	из них умершие в возрасте до 1 года of them in- fant deaths under 1 year	естествен- ный прирост natural increase	родившиеся births	умершие deaths	из них умершие в возрасте до 1 года of them infant deaths under 1 year	естествен- ный прирост natural increase
Городское население Urban population								
1960	684162	218210	26541	465952	648650	218499	19700	430151
1965	552669	250271	16711	302398	522678	261311	11944	261367
1970	618072	322996	15503	295076	587135	323133	10846	264002
1975	734555	392215	18812	342340	696991	397879	13315	299112
1980	785882	487324	19110	298558	749841	482932	13312	266909
1985	855193	516789	19537	338404	811480	552376	13616	259104
1990	712919	556743	14101	156176	673328	583870	9801	89458
1995	478961	837816	9478	-358855	454499	716366	6780	-261867
1996	462841	763667	8752	-300826	435057	682315	6090	-247258
1997	448546	715472	8206	-266926	421667	672299	5828	-250632
1998	457073	709609	8163	-252536	430596	670195	5720	-239599
1999	435050	784807	7957	-349757	407590	714659	5700	-307069
2000	457680	837304	7557	-379624	429228	726730	5377	-297502
2001	478483	857790	7608	-379307	450159	734464	5291	-284305
2002	514497	884683	7279	-370186	483559	754139	5232	-270580
2003	541670	897121	7021	-355451	508895	760448	5214	-251553
2004	553389	871433	6666	-318044	520858	735461	4930	-214603
2005	533758	864182	6283	-330424	503112	731580	4433	-228468
2006	537786	796734	5627	-258948	506754	704511	4212	-197757
2007	577242	759686	5494	-182444	543499	685725	4003	-142226
2008	614182	755626	5288	-141444	580638	687903	3985	-107265
2009	636022	725223	5271	-89201	601593	672368	3918	-70775
2010	650166	731738	4910	-81572	613727	689996	3731	-76269
2011	653384	699611	4847	-46227	616663	657085	3551	-40422
2012	698235	689772	6148	8463	657439	663863	4695	-6424
2013	697732	674528	5977	23204	659578	657977	4441	1601
2014	718126	690686	5475	27440	676734	672124	4166	4610
2015	748509	683176	4888	65333	706774	678715	3611	28059
2016	733106	676292	4443	56814	693485	678652	3417	14833



ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ
General Population Replacement Indices

Продолжение табл. 2.2
 Continued table 2.2

Годы Years	Мужчины Males				Женщины Females			
	родившиеся <i>births</i>	умершие <i>deaths</i>	из них умершие в возрасте до 1 года <i>of them in- fant deaths under 1 year</i>	естествен- ный прирост <i>natural increase</i>	родившиеся <i>births</i>	умершие <i>deaths</i>	из них умершие в возрасте до 1 года <i>of them infant deaths under 1 year</i>	естествен- ный прирост <i>natural increase</i>
Сельское население <i>Rural population</i>								
1960	743063	219305	31139	523758	706478	230076	24660	476402
1965	468891	213232	14256	255659	446282	233975	10887	212307
1970	356320	235607	9832	120713	342186	249447	7330	92739
1975	345346	252337	10100	93009	329255	267279	7579	61976
1980	340784	272430	9190	68354	326272	283069	6888	43203
1985	362129	260636	9456	101493	346345	295465	6772	50880
1990	308329	245657	6590	62672	294282	269723	4596	24559
1995	221230	329812	4994	-108582	209116	319817	3588	-110701
1996	208589	319954	4664	-111365	198151	316313	3319	-118162
1997	199649	313079	4532	-113430	190081	314929	3169	-124848
1998	203769	304135	4164	-100366	191854	304805	3050	-112951
1999	191099	327714	4063	-136615	180950	317136	3011	-136186
2000	195466	342471	3691	-147005	184426	318827	2661	-134401
2001	197267	346401	3665	-149134	185695	316201	2540	-130506
2002	205014	365101	3424	-160087	193897	328349	2472	-134452
2003	219264	375422	3408	-156158	207472	332835	2499	-125363
2004	219584	368709	3424	-149125	208646	319799	2319	-111153
2005	215796	380853	3133	-165057	204710	327320	2224	-122610
2006	223045	351827	3033	-128782	212052	313631	2207	-101579
2007	251530	336163	3104	-84633	237851	298871	2257	-61020
2008	266361	335005	2946	-68644	252766	297420	2217	-44654
2009	269358	323091	2911	-53733	254714	289861	2171	-35147
2010	269473	318938	2716	-49465	255582	287844	2048	-32262
2011	270420	297883	2725	-27463	256162	271141	2045	-14979
2012	280292	287482	3071	-7190	266118	265218	2392	900
2013	276571	279862	2846	-3291	261941	259442	2213	2499
2014	281553	285095	2651	-3542	266270	264442	2030	1828
2015	249701	281651	2359	-31950	235595	264999	1806	-29404
2016	237636	276155	2011	-38519	224502	259916	1557	-35414



2.3. РОДИВШИЕСЯ ЖИВЫМИ ПО МЕСЯЦАМ РОЖДЕНИЯ

Live births by month of birth

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Всего родившихся живыми <i>Live births, total</i>	1266800	1457376	1788948	1796629	1902084	1895822	1942683	1940579	1888729
из них по месяцам рождения: <i>of which by months of birth:</i>									
январь / <i>January</i>	111541	129722	148476	148754	152922	157954	160776	156619	155335
февраль / <i>February</i>	100151	113672	135505	131841	147466	140198	145492	143425	147238
март / <i>March</i>	109119	126911	149614	146653	156980	151585	158185	158032	156811
апрель / <i>April</i>	103332	118745	144876	135260	146003	149343	156471	156080	151404
май / <i>May</i>	108432	121149	147450	136971	152190	154049	160122	156009	157753
июнь / <i>June</i>	109807	124022	154265	154168	161739	161292	165172	167701	166588
июль / <i>July</i>	111541	130757	161491	166152	172698	174839	180725	182130	173955
август / <i>August</i>	109563	127219	155458	165339	174511	172218	173589	172263	172207
сентябрь / <i>September</i>	104566	122036	151442	159134	163296	164633	168027	168217	161438
октябрь / <i>October</i>	102745	117446	150965	153352	165588	163536	167391	166296	152451
ноябрь / <i>November</i>	97473	113056	142825	147750	155609	151620	148598	153452	146941
декабрь / <i>December</i>	98519	112631	146569	151255	153082	154555	158135	160354	146607
неизвестно / <i>unknown</i>	11	10	12	-	-	-	-	1	1

2.4. УМЕРШИЕ ПО МЕСЯЦАМ СМЕРТИ

Deaths by month of death

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Всего умерших <i>Deaths, total</i>	2225332	2303935	2028516	1925720	1906335	1871809	1912347	1908541	1891015
из них по месяцам смерти: <i>of which by months of deaths:</i>									
январь / <i>January</i>	202285	208864	185648	177242	166916	172251	169783	176228	180373
февраль / <i>February</i>	192147	191169	158924	157228	157336	148541	150465	157992	152776
март / <i>March</i>	198066	207440	168909	167908	163322	167826	165472	173158	158922
апрель / <i>April</i>	180844	191545	161943	157612	158594	154815	159462	161325	151970
май / <i>May</i>	195498	201266	168815	164475	160584	159299	165369	163223	160856
июнь / <i>June</i>	175509	182151	165324	155968	155467	151566	152632	154926	155169
июль / <i>July</i>	175444	187810	186614	164415	157178	149254	157064	152903	152902
август / <i>August</i>	169386	178561	186533	153371	150872	148496	155153	152087	153064
сентябрь / <i>September</i>	175227	179976	158261	153033	152703	150834	153804	148589	149475
октябрь / <i>October</i>	186399	195917	165725	160951	160827	161043	163822	158062	156536
ноябрь / <i>November</i>	180066	184207	153424	153781	152005	147423	153290	151417	151429
декабрь / <i>December</i>	193281	193286	167163	158437	169485	159545	165146	157813	166783
неизвестно / <i>unknown</i>	1180	1743	1233	1299	1046	916	885	818	760

**2.5. ДЕТИ, УМЕРШИЕ В ВОЗРАСТЕ ДО 1 ГОДА,
ПО МЕСЯЦАМ СМЕРТИ**

Death of infants under 1 year by month of death

	Все население <i>Total population</i>			Городское население <i>Urban population</i>			Сельское население <i>Rural population</i>		
	Мальчики и девочки <i>Boys and girls</i>	Мальчики <i>Boys</i>	Девочки <i>Girls</i>	Мальчики и девочки <i>Boys and girls</i>	Мальчики <i>Boys</i>	Девочки <i>Girls</i>	Мальчики и девочки <i>Boys and girls</i>	Мальчики <i>Boys</i>	Девочки <i>Girls</i>
Всего умерших/ Deaths, total	12664	7247	5417	8499	4888	3611	4165	2359	1806
из них по месяцам: <i>of which by months:</i>	2015 г.								
январь/January	1108	602	506	756	422	334	352	180	172
февраль/February	976	573	403	655	382	273	321	191	130
март/March	1135	649	486	771	442	329	364	207	157
апрель/April	1122	644	478	754	443	311	368	201	167
май/May	1110	655	455	748	438	310	362	217	145
июнь/June	1019	602	417	678	398	280	341	204	137
июль/July	1044	603	441	679	393	286	365	210	155
август/August	1084	616	468	734	424	310	350	192	158
сентябрь/September	1012	551	461	681	368	313	331	183	148
октябрь/October	1095	631	464	725	412	313	370	219	151
ноябрь/November	970	566	404	658	400	258	312	166	146
декабрь/December	988	554	434	659	365	294	329	189	140
неизвестно/ unknown	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Всего умерших/ Deaths, total	11428	6454	4974	7860	4443	3417	3568	2011	1557
из них по месяцам: <i>of which by months:</i>	2016 г.								
январь/January	1081	604	477	727	414	313	354	190	164
февраль/February	963	541	422	652	368	284	311	173	138
март/March	973	557	416	663	384	279	310	173	137
апрель/April	968	546	422	678	384	294	290	162	128
май/May	972	566	406	662	389	273	310	177	133
июнь/June	932	536	396	643	374	269	289	162	127
июль/July	925	507	418	614	327	287	311	180	131
август/August	984	539	445	659	362	297	325	177	148
сентябрь/September	910	523	387	645	370	275	265	153	112
октябрь/October	927	527	400	645	364	281	282	163	119
ноябрь/November	918	507	411	665	370	295	253	137	116
декабрь/December	874	501	373	606	337	269	268	164	104
неизвестно/ unknown	1	-	1	1	-	1	-	-	-



2.6. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ

Total fertility rate

Годы Years	Все население <i>Total population</i>	Городское население <i>Urban population</i>	Сельское население <i>Rural population</i>
1961-1962	2,417	1,935	3,195
1964-1965	2,139	1,732	2,928
1969-1970	1,972	1,733	2,535
1974-1975	1,993	1,757	2,764
1980-1981	1,895	1,700	2,562
1984-1985	2,057	1,826	2,936
1990	1,892	1,698	2,600
1995	1,337	1,193	1,813
1996	1,270	1,140	1,705
1997	1,218	1,097	1,624
1998	1,232	1,109	1,643
1999	1,157	1,045	1,534
2000	1,195	1,089	1,554
2001	1,223	1,124	1,564
2002	1,286	1,189	1,633
2003	1,320	1,224	1,662
2004	1,344	1,253	1,654
2005	1,294	1,207	1,576
2006	1,305	1,210	1,601
2007	1,416	1,294	1,798
2008	1,502	1,372	1,912
2009	1,542	1,415	1,941
2010	1,567	1,439	1,983
2011	1,582	1,442	2,056
2012	1,691	1,541	2,215
2013	1,707	1,551	2,264
2014	1,750	1,588	2,318
2015	1,777	1,678	2,111
2016	1,762	1,672	2,056

2.7. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ

(число лет)

Life expectancy at birth

(years)

Годы Years	Все население <i>Total population</i>			Городское население <i>Urban population</i>			Сельское население <i>Rural population</i>		
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>
1961-1962	68,75	63,78	72,38	68,69	63,86	72,48	68,62	63,40	72,33
1964-1965	69,61	64,60	73,34	69,46	64,70	73,02	69,42	63,78	73,49
1969-1970	68,81	63,15	73,39	68,97	63,57	73,32	68,23	62,11	73,20
1974-1975	68,60	62,78	73,41	69,16	63,80	73,53	66,79	59,68	72,80
1979-1980	67,54	61,45	73,00	68,04	62,28	73,09	65,99	59,31	72,39
1984-1985	68,08	62,31	73,32	68,59	63,13	73,42	66,26	59,77	72,63
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
1996	65,80	59,62	72,40	66,21	60,06	72,62	64,62	58,42	71,76
1997	66,73	60,85	72,84	67,30	61,49	73,16	65,14	59,15	71,91
1998	67,07	61,22	73,13	67,54	61,75	73,38	65,75	59,80	72,41
1999	65,92	59,87	72,40	66,34	60,31	72,62	64,73	58,68	71,74
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
2015	71,39	65,92	76,71	71,91	66,38	77,09	69,90	64,67	75,59
2016	71,87	66,50	77,06	72,35	66,91	77,38	70,50	65,36	76,07



2.8. ЧИСТЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ
Net reproduction rate

Годы <i>Years</i>	Все население <i>Total population</i>	Городское население <i>Urban population</i>	Сельское население <i>Rural population</i>
1961-1962	1,10	0,88	1,43
1964-1965	0,97	0,79	1,35
1969-1970	0,93	0,82	1,22
1974-1975	0,93	0,82	1,31
1979-1980	0,87	0,78	1,19
1984-1985	0,96	0,86	1,39
1990	0,90	0,80	1,23
1995	0,63	0,56	0,85
1996	0,60	0,54	0,80
1997	0,57	0,52	0,76
1998	0,58	0,52	0,77
1999	0,54	0,49	0,72
2000	0,56	0,51	0,73
2001	0,58	0,53	0,73
2002	0,61	0,56	0,77
2003	0,62	0,58	0,78
2004	0,63	0,59	0,78
2005	0,61	0,57	0,74
2006	0,62	0,57	0,76
2007	0,67	0,61	0,85
2008	0,71	0,65	0,91
2009	0,73	0,67	0,92
2010	0,75	0,68	0,94
2011	0,75	0,69	0,98
2012	0,80	0,73	1,05
2013	0,81	0,74	1,07
2014	0,83	0,76	1,10
2015	0,85	0,80	1,00
2016	0,84	0,80	0,98

3. БРАКИ И РАЗВОДЫ *Marriages and Divorces*

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Сведения о заключенных браках и расторгнутых браках (разводах) основаны на ежегодной статистической разработке данных, содержащихся в записях актов гражданского состояния, составляемых на каждое такое событие органами записи актов гражданского состояния. Данные в таблицах охватывают только случаи заключения и расторжения брака, зарегистрированные в органах ЗАГС.

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

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.

Датой заключения брака считается дата его регистрации в органах ЗАГС. Брак, расторгаемый в органах записи актов гражданского состояния, прекращается со дня государственной регистрации расторжения брака в книге регистрации актов гражданского состояния, а при расторжении брака в суде – со дня вступления решения суда в законную силу. Возраст вступивших в брак вычислен как интервал времени между датой регистрации брака и датой рождения.

Общие коэффициенты брачности и разводимости вычислены как отношение соответственно числа заключенных и расторгнутых в течение календарного года браков к среднегодовой численности населения.



Methodical notes

Information related to marriages contracted and marriages dissolved (divorces) is based on annual statistical tabulation of inscriptions of records compiled by civil registrar's offices for each such event. Data presented in the tables cover only marriages and divorces officially registered by civil registrar's offices.

Minimum age at marriage in the Russian Federation laid down by the law is 18 years for men and women.

In some cases upon the request of those to be married local authorities are endowed with the right to permit marriage for the persons who have attained 16 years of age. The law regulations laid by the constituent entities of the Russian Federation may set the order and terms under which, as an exception, persons may be married under 16 years of age.

The date of marriage is the date of its registration in civil registrar's offices. Marriages when dissolved at the civil registrar office are ceased from the day of state registration in the book of civil status of individuals, and in case if marriages are dissolved at the court – they are ceased from the day when the court decision comes into force.

The age of persons to be married is computed as a time span between the date of marriage registration and the birth date of these persons.

Crude marriage and divorce rates are the ratios of a number of marriages contracted during the calendar year, and correspondingly, the number of marriages dissolved during the calendar year, to mid-year population.

3.1. БРАКИ И РАЗВОДЫ
Marriages and divorces

Годы <i>Years</i>	Браки <i>Marriages</i>	Разводы <i>Divorces</i>	На 1000 человек населения <i>Per 1000 population</i>	
			браков <i>marriages</i>	разводов <i>divorces</i>
1960	1499581	184398	12,5	1,5
1965	1097585	231389	8,7	1,8
1970	1319227	396589	10,1	3,0
1975	1495787	483825	11,1	3,6
1980	1464579	580720	10,6	4,2
1985	1389426	573981	9,7	4,0
1990	1319928	559918	8,9	3,8
1995	1075219	665904	7,3	4,5
1996	866651	562373	5,9	3,8
1997	928411	555160	6,3	3,8
1998	848691	501654	5,8	3,4
1999	911162	532533	6,2	3,6
2000	897327	627703	6,2	4,3
2001	1001589	763493	6,9	5,3
2002	1019762	853647	7,1	5,9
2003	1091778	798824	7,5	5,5
2004	979667	635835	6,8	4,4
2005	1066366	604942	7,4	4,2
2006	1113562	640837	7,8	4,5
2007	1262500	685910	8,8	4,8
2008	1179007	703412	8,3	4,9
2009	1199446	699430	8,4	4,9
2010	1215066	639321	8,5	4,5
2011	1316011	669376	9,2	4,7
2012	1213598	644101	8,5	4,5
2013	1225501	667971	8,5	4,7
2014	1225985	693730	8,4	4,7
2015	1161068	611646	7,9	4,2
2016	985836	608336	6,7	4,1



3.2. БРАКИ ПО МЕСЯЦАМ РЕГИСТРАЦИИ

Marriages by the month of registration

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Январь / January	62980	57956	54996	56122	60011	58094	48527
Февраль / February	64855	68851	69370	66604	78801	67918	55750
Март / March	58124	73690	62912	95343	71804	57537	64857
Апрель / April	121953	93632	97401	67605	95082	97256	58968
Май / May	41339	46343	45116	49710	54939	47724	47386
Июнь / June	113994	132709	137677	146512	130753	114563	114936
Июль / July	164233	162558	144354	141354	141485	142566	138733
Август / August	153402	157759	168055	181744	178974	160574	131755
Сентябрь / September	143937	168508	152280	144726	137018	131936	115420
Октябрь / October	122144	121702	100947	102767	108806	104838	82746
Ноябрь / November	86570	118180	88891	92859	85870	82154	64141
Декабрь / December	81535	114123	91599	80155	82442	95908	62617
Итого / Total	1215066	1316011	1213598	1225501	1225985	1161068	985836

3.3. РАЗВОДЫ ПО МЕСЯЦАМ РЕГИСТРАЦИИ

Divorces by month of registration

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Январь / January	50366	43266	46012	53786	58263	46233	43550
Февраль / February	41746	44794	43692	50114	54660	44080	46171
Март / March	61293	64582	53060	53357	60093	52833	55627
Апрель / April	53665	56143	51852	57399	62442	52229	51927
Май / May	49694	57222	57638	53015	55271	45733	49305
Июнь / June	53703	54299	51474	48858	51452	49550	50155
Июль / July	53619	55005	57902	60326	62220	54500	50926
Август / August	54457	60672	58511	55351	54994	49942	54695
Сентябрь / September	54441	56930	52673	51501	56821	53851	49539
Октябрь / October	54308	57712	61758	63278	59240	53622	50072
Ноябрь / November	55562	59505	56323	58098	52807	49261	52774
Декабрь / December	56467	59246	53206	62888	65467	59812	53595
Итого / Total	639321	669376	644101	667971	693730	611646	608336

3.4. БРАКИ ПО ВОЗРАСТАМ
Marriages cross-classified by

Годы	Всего браков Total number of marriages	По возрасту жениха, лет By age of groom, years				
		до 18 under 18	18-24	25-34	35 и более 35 and over	не указан not stated
1960	1499581	226	798207	468734	232012	402
1965	1097585	230	403782	472496	220927	150
1970	1319227	2464	809466	328416	178797	84
1975	1495787	4105	941747	351036	198830	69
1980	1464579	5115	902610	369768	187027	59
1985	1389426	5778	768872	407568	207187	21
1990	1319928	13536	692941	389739	223628	84
1995	1075219	8044	555859	303953	207319	44
1996	866651	6167	430853	254362	175246	23
1997	928411	5906	456025	279800	186531	149
1998	848691	4851	406962	264497	172250	131
1999	911162	3773	425864	297276	184148	101
2000	897327	3703	403851	303216	186133	424
2001	1001589	3576	432766	354058	210925	264
2002	1019762	3316	421283	374513	220447	203
2003	1091778	3415	437321	417253	233633	156
2004	979667	2812	376343	381937	218344	231
2005	1066366	2466	404383	430837	228522	158
2006	1113562	2274	414163	463047	234009	69
2007	1262500	1921	447090	538131	275288	70
2008	1179007	1914	395318	513547	268129	99
2009	1199446	1480	380613	539805	277507	41
2010	1215066	1131	372782	564776	276219	158
2011	1316011	1097	380457	633360	301045	52
2012	1213598	952	327000	594126	291469	51
2013	1225501	931	300195	619534	304826	15
2014	1225985	835	273994	632025	319131	-
2015	1161068	853	247588	606002	306625	-
2016	985836	705	195598	515092	274441	-

¹⁾ Определение возрастных интервалов см. в методических пояснениях к разделу 1 «Численность и состав населения».

For the definition of age intervals - see methodical notes of section 1 «Population Size and Composition».



ЖЕНИХА И НЕВЕСТЫ ¹⁾
age of grooms and age of brides¹⁾

По возрасту невесты, лет By age of bride, years					Years
до 18 under 18	18-24	25-34	35 и более 35 and over	не указан not stated	
5015	949816	320916	223208	626	1960
11821	555911	314219	215446	188	1965
19227	933308	201485	165041	166	1970
27287	1064360	232690	171343	107	1975
32591	1000767	272157	158944	120	1980
34894	853304	324978	176233	17	1985
72073	779437	273108	195227	83	1990
63633	628329	205549	177655	53	1995
47481	500163	170058	148921	28	1996
43815	540549	188873	155055	119	1997
37016	493365	178447	139743	120	1998
32945	530779	202142	145226	70	1999
29889	511446	212528	143193	271	2000
28438	561093	250614	161208	236	2001
25795	560025	267911	165936	95	2002
26428	596181	297448	171623	98	2003
23428	519606	276317	160167	149	2004
21039	565910	314894	164370	153	2005
19930	589274	339162	165113	83	2006
18657	643038	406664	194053	88	2007
16794	571956	399097	191053	107	2008
14062	559805	428148	197399	32	2009
11698	554772	451318	197162	116	2010
11425	574707	514339	215505	35	2011
10569	496335	492239	214427	28	2012
9695	465626	521289	228879	12	2013
9180	436993	534702	245110	-	2014
8462	400952	513566	238088	-	2015
6825	323582	439084	216345	-	2016

3.5. БРАКИ ПО ВОЗРАСТАМ
Marriages cross-classified by age

Возраст невесты, лет <i>Age of bride, years</i>	до 18 <i>under 18</i>	18-19	20-24	25-29	30-34
	до 18 <i>under 18</i>	499	1870	4398	1425
18-19	247	6357	35532	16636	2630
20-24	94	3773	146205	150369	30397
25-29	10	744	38977	174703	88135
30-34	2	205	6891	40151	64745
35-39	1	62	1803	8840	19071
40-44	-	28	484	1850	4724
45-49	-	6	148	492	1027
50-54	-	5	56	167	254
55-59	-	1	28	42	79
60 и более <i>60 and over</i>	-	1	14	26	21
возраст неизвестен <i>unknown age</i>	-	-	-	-	-
всего total	853	13052	234536	394701	211301
до 18 <i>under 18</i>	401	1725	3292	1178	176
18-19	220	5647	29298	14508	2457
20-24	78	3307	113576	120850	26286
25-29	4	656	29608	144041	76544
30-34	2	196	5936	34981	60110
35-39	-	67	1591	7908	17911
40-44	-	16	442	1867	4258
45-49	-	8	138	452	1031
50-54	-	4	60	124	260
55-59	-	-	20	38	59
60 и более <i>60 and over</i>	-	-	11	27	26
возраст неизвестен <i>unknown age</i>	-	-	-	-	-
всего total	705	11626	183972	325974	189118



ЖЕНИХА И НЕВЕСТЫ в 2015-2016 гг.
of grooms and age of brides in 2015-2016

Возраст жениха, лет
Age of groom, years

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 и более 60 and over	возраст неизвестен unknown age	всего total
2015 г.							
34	9	5	2	2	-	-	8462
456	115	54	13	5	5	-	62050
5924	1406	451	169	67	47	-	338902
24904	7382	2190	766	276	148	-	338235
38469	15875	5692	2182	788	331	-	175331
28642	20693	9445	3979	1511	634	-	94681
9059	15804	11914	6357	2689	1192	-	54101
2314	5076	9640	8505	4130	2107	-	33445
625	1519	3418	8189	6396	3704	-	24333
138	420	990	2761	6009	5866	-	16334
63	124	279	896	2133	11637	-	15194
-	-	-	-	-	-	-	-
110628	68423	44078	33819	24006	25671	-	1161068
2016 г.							
41	8	4	-	-	-	-	6825
426	109	40	20	4	5	-	52734
5013	1161	356	132	64	25	-	270848
21336	6141	1910	696	269	131	-	281336
34929	13963	4891	1724	680	336	-	157748
25894	18498	8373	3379	1403	665	-	85689
8342	14349	10558	5463	2496	1248	-	49039
2221	4789	8633	7251	3788	1936	-	30247
628	1369	2894	6880	5706	3461	-	21386
151	357	843	2401	5711	5689	-	15269
55	122	223	745	1981	11525	-	14715
-	-	-	-	-	-	-	-
99036	60866	38725	28691	22102	25021	-	985836



4. РОЖДАЕМОСТЬ

Fertility

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Материалы данного раздела основаны на статистической разработке содержащихся в записях актов о рождении, сведений о дате рождения матери и ее брачном состоянии и данных Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В общее число родившихся живыми в Российской Федерации в 2003 г. включены родившиеся в Чеченской Республике без распределения по возрасту матери.

Возрастные коэффициенты рождаемости вычислены как отношение числа родившихся живыми за год у женщин данной возрастной группы к среднегодовой численности женщин этого возраста по текущей оценке. При вычислении коэффициентов для возрастных групп 15-17 и 15-19 лет в качестве знаменателя принята численность женщин в возрастах соответственно 15-17 и 15-19 лет, а в число рождений включены родившиеся у матерей до 15 лет. При вычислении коэффициента для возрастной группы 15-49 лет в числитель включены все родившиеся, включая родившихся у матерей в возрасте как до 15 лет, так и 50 лет и старше.

Средний возраст матери при рождении ребенка вычислен как средняя арифметическая из возрастов всех женщин, родивших в данном году детей, взвешенная пятилетними возрастными коэффициентами рождаемости.

Родившиеся живыми у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке включают рождения, при регистрации которых сведения об отце в записи акта о рождении ребенка указаны на основании совместного заявления отца и матери, либо заявления только матери, либо решения суда об установлении отцовства, о чем в записи акта о рождении делается соответствующая отметка.

В соответствии с Семейным Кодексом Российской Федерации, принятым 8 декабря 1995 г., если родители не состоят в браке между собой, запись об отце ребенка производится по совместному заявлению отца и матери ребенка, или по заявлению отца ребенка, или отец записывается согласно решению суда.

С 2014 г. в графу «неизвестно» включены дети, зарегистрированные в органах ЗАГС по заявлению юридического лица (отказные, найденные, подкинутые дети и др.).



Methodical notes

The data of this section are based on the statistical tabulation of data, contained in records of births, referring to information on mother's birth date and mother marital status and data of the Ministry of Health of the Russian Federation.

Births in Chechen Republic are included into the total number of live birth in 2003 excepting the distribution according mother's age.

Age-specific fertility rates are computed as a ratio of annual number of births to women of a given age group to average annual number of women in this age obtained by current estimates. While computing fertility rates for age groups 15-17 and 15-19, the numbers of women aged, correspondingly, 15-17 and 15-19 are taken as a denominator, and births to mothers aged under 15 are included in the total number of births. Computing fertility rate for the age group 15-49, total births including births to mothers aged both under 15 years and 50 years and older are taken as an enumerator.

Mean age of mothers at childbearing is estimated as an arithmetic mean of ages of all women who had live births in the current year weighted by five-year age-specific fertility rates.

Data related to **live births to unmarried women** include births which are inscribed in civil registers with information referring to baby's father based either on a joint declaration of father and mother, or on mother's declaration only, the inscription might be done according to the court's decision stating the fatherhood; a corresponding entry is made in these cases in civil records related to this birth.

In accordance with the Family Code of the Russian Federation adopted on December 8, 1995 in case the parents are not married, a due inscription referring to baby's father is made either by a joint declaration of baby's father and mother, or by father's declaration; otherwise the information referring to baby's father is recorded according to the court's decision.

Starting 2014 column «unknown» includes children registered in the registry office on the request of the legal entity (abandoned children, children founded on the street, foundlings and etc.).

4.1. РОДИВШИЕСЯ ЖИВЫМИ ПО ВОЗРАСТУ МАТЕРИ¹⁾
Live births by age of mother¹⁾

Годы Years	Всего Total	в том числе у матерей в возрасте, лет of them to mothers at age, years								50 и более 50 and over	не указан not stated
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
		Все население Total population									
1960	2782353	113593	971569	746235	614947	252106	65272	11084	1689	5858	
1965	1990520	123428	476557	727220	367012	228991	58900	5329	690	2393	
1970	1903713	175562	766340	346221	410082	148572	51678	4168	219	871	
1975	2106147	219434	948753	548263	187232	165682	32925	3151	166	541	
1980	2202779	247354	1000458	607055	259914	57259	28517	1638	63	521	
1985	2375147	215894	947090	723131	359795	115170	11739	1598	60	670	
1990	1988858	275547	727635	537277	309577	116722	20386	479	45	1190	
1995	1363806	238019	561796	309371	171115	68219	13073	572	6	1635	
1996	1304638	209531	537931	306079	165167	69709	13840	594	11	1776	
1997	1259943	195959	507750	308553	162385	69430	13284	567	17	1998	
1998	1283292	189012	515114	324910	164201	72619	14234	602	22	2578	
1999	1214689	167765	488888	317817	154625	68187	14167	672	18	2550	
2000	1266800	162997	505997	343148	167240	69327	15251	719	17	2104	
2001	1311604	165600	510846	363803	181209	71576	15674	723	33	2140	
2002	1396967	169919	535066	393863	202149	76774	16457	739	31	1969	
2003	1477301 ²⁾	170308	546779	415211	217696	79474	17093	774	23	2169	
2004	1502477	171940	557843	434067	232411	85038	18073	837	25	2243	
2005	1457376	162053	529001	426627	234060	84994	17558	979	35	2069	
2006	1479637	160424	531018	434309	244383	89420	17253	929	44	1857	
2007	1610122	151837	549262	487804	287605	110780	20099	1049	47	1639	
2008	1713947	145459	561633	530160	322789	128645	22707	1224	66	1264	
2009	1761687	131442	552829	563014	346388	140558	25025	1334	87	1010	
2010	1788948	113849	526894	590205	370891	155228	28128	1476	92	2185	
2011	1796629	103884	510184	603791	379884	165364	30221	1481	138	1682	
2012	1902084	98924	502826	658266	419089	185816	33914	1568	109	1572	
2013	1895822	91832	458930	667897	439075	197952	36965	1600	139	1432	
2014	1942683	88370	426191	689937	477955	215434	41498	1901	167	1230	
2015	1940579	79603	390760	695743	504738	222817	43498	2086	179	1155	
2016	1888729	70652	347203	666445	522258	232158	46623	2265	212	913	



РОЖДАЕМОСТЬ
Fertility

Продолжение табл. 4.1
Continued table 4.1

Годы Years	Всего Total	в том числе у матерей в возрасте, лет <i>of them to mothers at age, years</i>								
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 и более <i>50 and over</i>	не указан <i>not stated</i>
Городское население <i>Urban population</i>										
1960	1332812	52154	517511	364019	275486	100217	19088	2235	216	1886
1965	1075347	74795	292519	416615	176435	94225	18699	1057	80	922
1970	1205207	115271	533443	223623	245589	67949	17618	1097	23	594
1975	1431546	143828	665872	393980	122899	91160	12459	912	48	388
1980	1535723	164962	696444	435116	190154	35038	13063	533	24	389
1985	1666673	142774	655946	516822	261666	81728	6549	638	24	526
1990	1386247	187882	504814	377672	219737	81500	13382	252	29	979
1995	933460	155050	391457	212782	117701	46275	8434	331	4	1426
1996	897898	136180	376626	213161	114224	46928	8896	344	4	1535
1997	870213	126323	356468	217595	112480	46690	8569	330	9	1749
1998	887669	120190	360521	231350	114598	49204	9200	354	16	2236
1999	842640	105339	342101	228500	108749	46375	8989	425	14	2148
2000	886908	101799	354952	250243	119587	47953	10072	449	11	1842
2001	928642	104393	361135	268198	131929	50126	10510	448	24	1879
2002	998056	108209	379423	293077	149652	54418	11089	463	23	1702
2003	1050565 ⁹⁾	108293	386246	311620	163310	57055	11782	510	19	1908
2004	1074247	107114	389798	325418	175507	61502	12340	559	22	1987
2005	1036870	99048	364109	319065	177771	62211	12165	649	27	1825
2006	1044540	96086	358582	323074	186161	66283	12018	625	40	1671
2007	1120741	89142	362273	356865	215116	81150	13990	718	39	1448
2008	1194820	84198	368364	388472	241292	94614	15870	858	49	1103
2009	1237615	74219	359789	415922	262559	105162	18029	977	71	887
2010	1263893	63121	339723	437038	283300	117493	20230	1011	70	1907
2011	1270047	57085	325815	445804	290959	125771	21895	1013	105	1600
2012	1355674	54556	321096	486399	322853	142504	25485	1187	97	1497
2013	1357310	50797	291453	493597	338371	152543	27834	1224	117	1374
2014	1394860	48309	267859	508277	369473	166448	31696	1490	138	1170
2015	1455283	46077	259006	533732	403173	176392	33943	1700	166	1094
2016	1426591	40270	230719	511991	418739	185221	36722	1868	195	866



РОЖДАЕМОСТЬ
Fertility

Продолжение табл. 4.1
Continued table 4.1

Годы Years	Всего Total	в том числе у матерей в возрасте, лет of them to mothers at age, years								
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 и более 50 and over	не указан not stated
Сельское население Rural population										
1960	1449541	61439	454058	382216	339461	151889	46184	8849	1473	3972
1965	915173	48633	184038	310605	190577	134766	40201	4272	610	1471
1970	698506	60291	232897	122598	164493	80623	34060	3071	196	277
1975	674601	75606	282881	154283	64333	74522	20466	2239	118	153
1980	667056	82392	304014	171939	69760	22221	15454	1105	39	132
1985	708474	73120	291144	206309	98129	33442	5190	960	36	144
1990	602611	87665	222821	159605	89840	35222	7004	227	16	211
1995	430346	82969	170339	96589	53414	21944	4639	241	2	209
1996	406740	73351	161305	92918	50943	22781	4944	250	7	241
1997	389730	69636	151282	90958	49905	22740	4715	237	8	249
1998	395623	68822	154593	93560	49603	23415	5034	248	6	342
1999	372049	62426	146787	89316	45876	21812	5178	247	5	402
2000	379892	61198	151045	92905	47653	21374	5179	270	6	262
2001	382962	61207	149711	95605	49280	21450	5164	275	9	261
2002	398911	61710	155643	100786	52497	22356	5368	276	8	267
2003	426736 ²⁾	62015	160533	103591	54386	22419	5311	264	4	261
2004	428230	64826	168045	108649	56904	23536	5733	278	3	256
2005	420506	63005	164892	107562	56289	22783	5393	330	8	244
2006	435097	64338	172436	111235	58222	23137	5235	304	4	186
2007	489381	62695	186989	130939	72489	29630	6109	331	8	191
2008	519127	61261	193269	141688	81497	34031	6837	366	17	161
2009	524072	57223	193040	147092	83829	35396	6996	357	16	123
2010	525055	50728	187171	153167	87591	37735	7898	465	22	278
2011	526582	46799	184369	157987	88925	39593	8326	468	33	82
2012	546410	44368	181730	171867	96236	43312	8429	381	12	75
2013	538512	41035	167477	174300	100704	45409	9131	376	22	58
2014	547823	40061	158332	181660	108482	48986	9802	411	29	60
2015	485296	33526	131754	162011	101565	46425	9555	386	13	61
2016	462138	30382	116484	154454	103519	46937	9901	397	17	47

¹⁾ Определение возрастных интервалов см. в методических пояснениях к разделу 1 «Численность и состав населения» и к разделу 4 «Рождаемость».

For the definition of age intervals - see «Population Size and Composition» and «Fertility» methodical notes.

²⁾ Включая Чеченскую Республику без распределения по возрасту матери.

Including Chechen Republic without distribution by mother's age.



4.2. МНОГОПЛОДНЫЕ РОДЫ

Multiply birth

Годы Years	Число родов (включая мертворожденных) <i>Number of birth (including still-birth)</i>	в том числе многоплодных <i>of which multiply birth</i>		
		с двойнями <i>twin birth</i>	с тройнями <i>triplets</i>	с большим количеством близнецов <i>more than triplets</i>
Все население Total population				
1960	2778503	32126	297	2
1965	1992735	21608	198	1
1970	1909063	16562	101	-
1975	2113230	15784	88	-
1980	2204930	17727	95	2
1985	2377359	19897	113	-
1990	1993082	13170	78	1
1995	1365295	8165	60	2
1996	1306524	7904	60	1
1997	1261969	8281	83	4
1998	1284541	8683	97	-
1999	1215992	7659	99	2
2000	1267549	7870	94	2
2001	1311877	8559	104	1
2002	1396826	9224	119	3
2003	1448911	9496	127	7
2004	1501316	9961	118	3
2005	1455553	10246	114	1
2006	1476430	11156	142	5
2007	1605476	13173	205	-
2008	1707905	14482	229	5
2009	1754424	15444	261	5
2010	1780955	16133	247	6
2011	1786830	17235	302	4
2012	1893212	19968	473	4
2013	1886567	20399	456	4
2014	1931589	21926	464	3
2015	1928735	22373	454	5
2016	1876646	22144	408	2

РОЖДАЕМОСТЬ
Fertility

Продолжение табл. 4.2
Continued table 4.2

Годы Years	Число родов (включая мертворожденных) <i>Number of birth (including still-birth)</i>	в том числе многоплодных <i>of which multiply birth</i>		
		с двойнями <i>twin birth</i>	с тройнями <i>triplets</i>	с большим количеством близнецов <i>more than triplets</i>
Городское население <i>Urban population</i>				
1960	1337998	14522	124	1
1965	1081481	10718	86	-
1970	1211748	9550	51	-
1975	1438885	10177	48	-
1980	1539217	12128	70	2
1985	1669817	13830	90	-
1990	1390287	9036	60	1
1995	935025	5489	39	2
1996	899587	5392	49	1
1997	872067	5684	63	4
1998	888814	5952	79	-
1999	843789	5346	90	2
2000	887745	5554	75	1
2001	928990	6116	84	1
2002	998099	6676	96	2
2003	1040362	6914	105	7
2004	1073376	7277	104	3
2005	1035392	7535	92	1
2006	1041855	8301	129	4
2007	1116940	9733	176	-
2008	1189990	10766	189	5
2009	1231657	11529	219	4
2010	1257368	12108	205	6
2011	1262050	13042	249	2
2012	1348025	15189	407	4
2013	1349212	15656	400	3
2014	1385330	16818	411	2
2015	1444968	17625	406	4
2016	1416007	17516	348	2



РОЖДАЕМОСТЬ
Fertility

Продолжение табл. 4.2
Continued table 4.2

Годы <i>Years</i>	Число родов (включая мертворожденных) <i>Number of birth (including still-birth)</i>	в том числе многоплодных <i>of which multiply birth</i>		
		с двойнями <i>twin birth</i>	с тройнями <i>triplets</i>	с большим количеством близнецов <i>more than triplets</i>
Сельское население <i>Rural population</i>				
1960	1440505	17604	173	1
1965	911254	10890	112	1
1970	697315	7012	50	-
1975	674345	5607	40	-
1980	665713	5599	25	-
1985	707542	6067	23	-
1990	602795	4134	18	-
1995	430270	2676	21	-
1996	406937	2512	11	-
1997	389902	2597	20	-
1998	395727	2731	18	-
1999	372203	2313	9	-
2000	379804	2316	19	1
2001	382887	2443	20	-
2002	398727	2548	23	1
2003	408549	2582	22	-
2004	427940	2684	14	-
2005	420161	2711	22	-
2006	434575	2855	13	1
2007	488536	3440	29	-
2008	517915	3716	40	-
2009	522767	3915	42	1
2010	523587	4025	42	-
2011	524780	4193	53	2
2012	545187	4779	66	-
2013	537355	4743	56	1
2014	546259	5108	53	1
2015	483767	4748	48	1
2016	460639	4628	60	-



4.3. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ
Age-specific birth rates

Годы Years	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет Live births per 1000 females at age, years							
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49
	Все население Total population							
1958-1959	28,4	157,9	156,4	101,9	57,7	19,9	3,0	82,9
1964-1965	22,7	150,8	122,8	77,3	39,2	13,4	1,5	62,0
1969-1970	28,3	146,9	107,4	69,3	32,2	9,0	1,1	53,4
1974-1975	33,9	158,8	110,5	58,6	28,9	7,3	0,6	56,6
1979-1980	42,7	157,1	101,2	52,6	18,4	5,1	0,4	59,6
1984-1985	46,9	164,2	113,3	60,0	23,2	3,7	0,3	65,0
1990	55,0	156,5	93,1	48,2	19,4	4,2	0,1	55,2
1995	44,8	112,7	66,5	29,5	10,6	2,2	0,1	35,9
1996	38,9	105,5	65,5	30,1	10,8	2,3	0,1	33,9
1997	35,8	98,0	64,8	31,2	10,8	2,2	0,1	32,5
1998	33,5	98,1	66,7	33,1	11,5	2,3	0,1	32,8
1999	28,9	91,8	63,7	32,2	11,1	2,2	0,1	30,9
2000	27,4	93,6	67,3	35,2	11,8	2,4	0,1	32,1
2001	27,3	93,1	70,2	38,0	12,9	2,4	0,1	33,1
2002	27,4	95,7	75,1	41,7	14,7	2,6	0,1	35,2
2003	27,6	95,3	78,3	44,0	16,0	2,7	0,1	36,5
2004	28,2	94,2	80,1	45,8	17,6	2,9	0,1	37,7
2005	27,4	88,4	77,8	45,3	17,8	3,0	0,2	36,9
2006	28,2	87,8	78,4	46,6	18,6	3,1	0,1	37,7
2007	28,3	89,5	86,9	54,1	22,7	3,9	0,2	41,4
2008	29,3	91,2	92,4	60,0	25,8	4,6	0,2	44,6
2009	28,7	90,5	95,9	63,6	27,6	5,2	0,2	46,4
2010	27,0	87,5	99,2	67,3	30,0	5,9	0,3	47,8
2011	26,7	87,5	99,8	68,2	31,4	6,3	0,3	48,8
2012	27,3	91,3	106,6	74,3	34,9	7,0	0,3	52,4
2013	26,6	89,9	107,6	76,2	36,8	7,4	0,3	52,9
2014	26,0	89,8	110,2	79,8	39,0	8,1	0,4	54,1
2015	24,0	90,0	112,6	83,0	39,8	8,3	0,4	54,6
2016	21,5	87,2	111,5	84,4	41,0	8,8	0,5	53,6



РОЖДАЕМОСТЬ
Fertility

Продолжение табл. 4.3
Continued table 4.3

Годы Years	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет <i>Live births per 1000 females at age, years</i>							
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49
	Городское население <i>Urban population</i>							
1958-1959	22,7	134,8	129,0	77,3	38,1	10,4	1,1	67,3
1964-1965	21,6	128,3	104,1	58,9	26,1	6,9	0,5	52,2
1969-1970	27,0	135,1	97,2	59,4	22,3	4,8	0,5	49,2
1974-1975	32,0	140,0	100,9	51,8	22,3	4,1	0,2	53,2
1979-1980	38,4	141,2	93,8	48,2	14,6	3,2	0,2	55,3
1984-1985	42,3	141,5	102,7	55,4	20,5	2,7	0,1	58,9
1990	47,7	141,2	85,9	44,1	17,0	3,4	0,1	49,3
1995	38,9	100,9	60,8	26,9	9,4	1,8	0,1	31,9
1996	33,6	95,1	60,2	27,6	9,5	1,9	0,1	30,3
1997	30,5	88,8	59,9	28,7	9,5	1,8	0,1	29,2
1998	28,1	88,6	61,7	30,8	10,3	1,9	0,1	29,6
1999	23,8	82,9	59,3	30,2	10,0	1,9	0,1	28,0
2000	22,3	84,7	63,6	33,5	10,9	2,1	0,1	29,4
2001	22,3	84,6	66,9	36,6	12,1	2,2	0,1	30,6
2002	22,8	86,8	72,1	40,6	13,9	2,3	0,1	32,9
2003	23,2	85,9	75,6	43,1	15,3	2,5	0,1	34,3
2004	23,9	84,7	77,8	45,2	17,1	2,7	0,1	35,6
2005	23,0	78,8	75,5	44,9	17,4	2,8	0,1	34,8
2006	23,2	77,5	75,6	46,2	18,4	3,0	0,1	35,4
2007	22,7	77,7	82,4	52,6	22,0	3,6	0,2	38,2
2008	23,0	79,0	87,6	58,2	25,0	4,3	0,2	41,2
2009	21,9	77,9	91,7	62,5	27,0	5,0	0,2	43,1
2010	20,2	74,2	95,0	66,4	29,6	5,7	0,2	44,5
2011	19,8	72,6	95,2	67,2	31,1	6,1	0,3	45,3
2012	20,5	74,7	101,5	73,4	34,7	6,9	0,3	48,9
2013	20,2	72,4	102,0	75,0	36,6	7,4	0,3	49,4
2014	19,7	71,7	103,9	78,8	38,9	8,1	0,4	50,6
2015	19,3	76,4	109,9	84,3	40,5	8,5	0,5	53,2
2016	16,9	75,5	108,0	85,8	41,9	9,0	0,5	52,5



РОЖДАЕМОСТЬ
Fertility

Продолжение табл. 4.3
Continued table 4.3

Годы Years	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет Live births per 1000 females at age, years							
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49
	Сельское население <i>Rural population</i>							
1958-1959	35,4	191,8	192,1	134,9	84,3	31,4	5,1	103,0
1964-1965	24,5	205,4	160,6	107,7	60,1	23,9	2,9	79,1
1969-1970	31,1	183,8	131,9	91,1	50,5	16,4	2,1	62,4
1974-1975	38,3	231,6	145,7	77,3	44,9	13,7	1,2	65,1
1979-1980	54,4	210,7	126,4	68,9	29,5	10,1	0,8	72,1
1984-1985	59,3	256,8	152,5	77,3	33,9	6,7	0,6	85,8
1990	82,0	207,1	116,2	61,9	28,3	7,6	0,3	76,4
1995	62,5	153,8	84,0	37,7	14,7	3,6	0,3	49,2
1996	55,2	141,5	82,2	37,6	14,9	3,7	0,2	45,7
1997	51,9	129,9	81,0	38,4	14,7	3,4	0,2	43,2
1998	50,4	130,8	83,2	39,9	15,2	3,5	0,2	43,4
1999	45,0	122,3	78,5	38,1	14,5	3,5	0,2	40,5
2000	44,1	124,2	80,1	40,3	14,7	3,4	0,2	41,1
2001	43,7	122,9	81,4	42,4	15,5	3,3	0,2	41,3
2002	42,8	127,4	85,5	45,5	17,0	3,4	0,2	42,9
2003	41,3	129,1	87,6	47,2	17,9	3,4	0,2	43,8
2004	40,5	127,4	88,2	47,8	19,0	3,7	0,2	44,3
2005	39,0	120,7	85,6	46,5	18,7	3,6	0,2	43,2
2006	41,5	121,4	87,7	47,8	19,3	3,7	0,2	44,9
2007	43,9	126,9	102,4	59,2	24,9	4,5	0,2	51,2
2008	47,2	129,3	108,8	66,2	28,6	5,3	0,2	55,3
2009	48,3	129,9	110,5	67,6	29,5	5,6	0,2	56,7
2010	46,7	130,0	113,3	70,4	31,2	6,5	0,3	58,1
2011	46,2	137,4	115,4	71,5	32,6	7,0	0,3	59,9
2012	45,8	150,3	124,3	77,3	35,5	7,1	0,3	63,9
2013	43,3	155,1	127,1	80,5	37,2	7,7	0,3	64,6
2014	42,3	158,6	133,5	83,8	39,1	8,0	0,3	65,5
2015	36,2	138,7	122,8	78,3	37,2	7,7	0,3	59,1
2016	33,4	125,6	124,5	79,3	37,7	8,0	0,3	57,1



4.4. СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ МАТЕРИ ПРИ РОЖДЕНИИ ДЕТЕЙ

(лет)

Mean age of mothers at childbearing

(years)

Годы Years	Средний возраст женщин, родивших ребенка в данном году <i>Average age of women with live births in the current year</i>		
	все население <i>total population</i>	городское население <i>urban population</i>	сельское население <i>rural population</i>
1961-1962	27,8	27,2	28,2
1964-1965	27,6	26,9	28,0
1969-1970	27,0	26,5	27,5
1974-1975	26,4	26,1	26,6
1979-1980	25,7	25,6	25,9
1984-1985	25,8	25,8	25,6
1990	25,3	25,3	25,0
1995	24,8	24,9	24,6
1996	25,0	25,1	24,8
1997	25,2	25,3	25,0
1998	25,4	25,5	25,1
1999	25,6	25,7	25,2
2000	25,8	25,9	25,3
2001	25,9	26,1	25,4
2002	26,1	26,3	25,5
2003	26,3	26,5	25,6
2004	26,4	26,7	25,7
2005	26,5	26,8	25,8
2006	26,6	26,9	25,9
2007	27,0	27,3	26,3
2008	27,2	27,5	26,5
2009	27,4	27,8	26,5
2010	27,7	28,1	26,7
2011	27,7	28,2	26,6
2012	27,9	28,4	26,6
2013	28,0	28,5	26,7
2014	28,1	28,7	26,9
2015	28,2	28,7	27,1
2016	28,4	28,9	27,3

4.5. РОДИВШИЕСЯ ЖИВЫМИ ПО БРАЧНОМУ СОСТОЯНИЮ МАТЕРИ

Live births by mothers marital status

Годы Years	Родившиеся живыми - всего Live births, total	в том числе including				неизвестно unknown
		в зарегистрированном браке registered marriage	вне зарегистрированного брака not registered marriage	из них зарегистрированные ¹⁾ of them registered ¹⁾		
				по совместно-му заявлению родителей by mutual declaration of parents	по заявлению матери by declaration of mother	
1960	2782353	2417602	364751
1965	1990520	1732370	258150
1970	1903713	1702473	201240	82463	118777	...
1975	2106147	1881014	225133	105864	119269	...
1980	2202779	1965214	237565	90665	146900	...
1985	2375147	2090131	285016
1990	1988858	1698257	290601	124244	166357	...
1995	1363806	1075515	288291	124168	164123	...
1996	1304638	1004765	299873	130060	169813	...
1997	1259943	940780	319163	136828	182335	...
1998	1283292	937401	345891	149714	196177	...
1999	1214689	875406	339283	151956	187327	...
2000	1266800	912547	354253	167261	186992	...
2001	1311604	934343	377261	179466	197795	...
2002	1396967	985506	411461	195397	216064	...
2003 ²⁾	1477301	1018864	430663	208389	222274	...
2004	1502477	1055386	447091	214703	232388	...
2005	1457376	1020301	437075	200441	236634	...
2006	1479637	1048125	431512	189879	241633	...
2007	1610122	1159343	450779	195919	254860	...
2008	1713947	1253529	460418	202851	257567	...
2009	1761687	1302339	459348	200591	258757	...
2010	1788948	1344057	444891	199204	245687	...
2011	1796629	1355098	441531	205787	235744	...
2012	1902084	1448578	453506	215529	237977	...
2013	1895822	1450960	435993	218769	217224	...
2014 ³⁾	1942683	1501551	438516	218204 ⁴⁾	213062 ⁴⁾	2616
2015	1940579	1518358	419443	217454	201989	2778
2016	1888729	1488891	397588	210440	187148	2250

¹⁾ Данные за 1960, 1965, 1985 гг. не разрабатывались.
Data for 1960, 1965, 1985 were not computed.

²⁾ Включая родившихся в Чеченской Республике без распределения по брачному состоянию матери.
Including Chechen Republic without distribution by mother's marital status.

³⁾ С 2014 г. в графу «неизвестно» включены дети, зарегистрированные в органах ЗАГС по заявлению юридического лица (отказные, найденные, подкинутые дети.)
Starting 2014 column «unknown» includes children registered in the registry office on the request of the legal entity (abandoned children, children founded on the street, foundlings.)

⁴⁾ Без учета данных по Республике Крым и г.Севастополь.
Excluding data on Republic of Crimea and the City of Sevastopol.



4.6. ЧИСЛО РОДИВШИХСЯ ВНЕ БРАКА ПО ВОЗРАСТУ МАТЕРИ¹⁾
Live births to unmarried women by age of mother¹⁾

Годы Years	Всего Total	в том числе у матерей в возрасте, лет of them to mothers at age, years								50 и более 50 and over	не указан not stated
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
Все население Total population											
1960	364751	22337	103790	89580	87994	45103	12198	1712	240	1797	
1965	258150	26977	48590	77951	50461	40687	11751	841	46	846	
1970	201240	33578	60526	31595	42197	22405	9616	843	35	445	
1975	225133	42472	74162	48945	24389	27758	6403	616	25	363	
1980	237565	46334	79290	56981	35068	12327	6780	378	15	392	
1985	285016	46203	84093	72596	53887	24273	3117	405	6	436	
1990	290601	55693	79759	63492	53579	29779	7090	175	17	1017	
1995	288291	64372	99028	58556	39207	20621	4769	205	-	1533	
1996	299873	62054	104843	63461	40231	21982	5382	218	4	1698	
1997	319163	70746	111196	67785	40566	21888	4839	197	6	1940	
1998	345891	74835	123481	74477	42272	22966	5109	218	5	2528	
1999	339283	68747	122910	76745	41234	21722	5259	227	7	2432	
2000	354253	66859	129330	84702	44180	21614	5325	266	5	1972	
2001	377261	71385	136601	91328	48352	21825	5464	249	8	2049	
2002	411461	75976	149451	101178	53969	23172	5614	238	13	1850	
2003	430663	79091	154721	107045	57683	23960	5850	254	10	2049	
2004	447091	81270	158628	111054	61892	25748	6096	260	7	2136	
2005	437075	78514	152769	108628	62937	25927	5966	327	10	1997	
2006	431512	75728	149601	106808	64566	26775	5896	322	10	1806	
2007	450779	72165	152333	113213	72793	31845	6497	324	13	1596	
2008	460418	68936	152695	116972	77624	35345	7179	420	17	1230	
2009	459348	62712	148730	119154	81520	38008	7801	412	24	987	
2010	444891	53659	136374	117348	84307	41905	8700	414	28	2156	
2011	441531	49518	131074	118159	86300	44766	9506	497	56	1655	
2012	453506	47484	126659	123764	92723	50070	10713	486	53	1554	
2013	435993	43526	112362	121402	93842	52595	11414	489	48	315	
2014	438516	43253	104102	121369	99246	56869	12758	648	67	204	
2015	419443	38597	92681	117251	99474	56945	13525	741	64	165	
2016	397588	34518	80953	109028	99148	58580	14303	787	82	189	

РОЖДАЕМОСТЬ
Fertility

Продолжение табл. 4.6
Continued table 4.6

Годы <i>Years</i>	Всего <i>Total</i>	в том числе у матерей в возрасте, лет <i>of them to mothers at age, years</i>								50 и более <i>50 and over</i>	не указан <i>not stated</i>
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
Городское население <i>Urban population</i>											
1960	153362	8640	46175	38615	36988	17913	3834	378	43	776	
1965	125929	13808	26014	39995	23318	17804	4372	201	8	409	
1970	115663	19478	37787	18769	23924	11135	3931	293	7	339	
1975	132659	23507	44478	31037	14827	15434	2899	193	8	276	
1980	147998	26984	49209	36660	23602	7640	3428	152	6	317	
1985	188798	27882	55049	49175	37488	16816	1818	187	4	379	
1990	191185	32902	51715	43226	37264	20449	4633	98	12	886	
1995	196545	38753	68136	42523	28095	14357	3210	117	-	1354	
1996	204495	37504	71894	46160	28727	15135	3470	126	2	1477	
1997	217444	42915	76219	49574	28899	14907	3110	109	2	1709	
1998	234693	44885	83543	54339	30401	15794	3386	141	3	2201	
1999	229692	41077	82562	55986	29539	14949	3349	149	5	2076	
2000	241116	39815	86867	61776	31979	15198	3551	165	2	1763	
2001	258477	43030	91908	66995	35415	15420	3700	166	6	1837	
2002	283924	46235	100674	74339	40325	16682	3879	155	12	1623	
2003	297333	48252	103274	78818	43348	17522	4102	185	8	1824	
2004	304082	48657	103730	80026	46551	18794	4212	187	4	1921	
2005	293981	46403	97832	77425	47131	18953	4219	228	10	1780	
2006	286918	43983	93779	75317	48017	19793	4140	232	10	1647	
2007	297722	41737	94083	78399	53648	23563	4641	219	10	1422	
2008	305024	40088	94575	80973	56765	26127	5094	303	9	1090	
2009	304535	35816	91426	82303	59917	28187	5683	314	17	872	
2010	294841	30213	82963	80359	61526	31272	6303	290	18	1897	
2011	293052	27795	79586	80583	62969	33288	6867	342	42	1580	
2012	301603	26490	76474	83892	67357	37425	8056	379	47	1483	
2013	290694	24262	67504	82434	67998	39239	8541	379	41	296	
2014	289696	23425	61318	81054	71368	42181	9592	511	56	191	
2015	287755	21573	56858	81240	73753	43204	10308	614	59	146	
2016	273775	19041	49603	75313	73329	44498	11086	649	77	179	



РОЖДАЕМОСТЬ
Fertility

Продолжение табл. 4.6
Continued table 4.6

Годы Years	Всего Total	в том числе у матерей в возрасте, лет of them to mothers at age, years								50 и более 50 and over	не указан not stated
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
Сельское население <i>Rural population</i>											
1960	211389	13697	57615	50965	51006	27190	8364	1334	197	1021	
1965	132221	13169	22576	37956	27143	22883	7379	640	38	437	
1970	85577	14100	22739	12826	18273	11270	5685	550	28	106	
1975	92474	18965	29684	17908	9562	12324	3504	423	17	87	
1980	89567	19350	30081	20321	11466	4687	3352	226	9	75	
1985	96218	18321	29044	23421	16399	7457	1299	218	2	57	
1990	99416	22791	28044	20266	16315	9330	2457	77	5	131	
1995	91746	25619	30892	16033	11112	6264	1559	88	-	179	
1996	95378	24550	32949	17301	11504	6847	1912	92	2	221	
1997	101719	27831	34977	18211	11667	6981	1729	88	4	231	
1998	111198	29950	39938	20138	11871	7172	1723	77	2	327	
1999	109591	27670	40348	20759	11695	6773	1910	78	2	356	
2000	113137	27044	42463	22926	12201	6416	1774	101	3	209	
2001	118784	28355	44693	24333	12937	6405	1764	83	2	212	
2002	127537	29741	48777	26839	13644	6490	1735	83	1	227	
2003	133330	30839	51447	28227	14335	6438	1748	69	2	225	
2004	143009	32613	54898	31028	15341	6954	1884	73	3	215	
2005	143094	32111	54937	31203	15806	6974	1747	99	-	217	
2006	144594	31745	55822	31491	16549	6982	1756	90	-	159	
2007	153057	30428	58250	34814	19145	8282	1856	105	3	174	
2008	155394	28848	58120	35999	20859	9218	2085	117	8	140	
2009	154813	26896	57304	36851	21603	9821	2118	98	7	115	
2010	150050	23446	53411	36989	22781	10633	2397	124	10	259	
2011	148479	21723	51488	37576	23331	11478	2639	155	14	75	
2012	151903	20994	50185	39872	25366	12645	2657	107	6	71	
2013	145299	19264	44858	38968	25844	13356	2873	110	7	19	
2014	148820	19828	42784	40315	27878	14688	3166	137	11	13	
2015	131688	17024	35823	36011	25721	13741	3217	127	5	19	
2016	123813	15477	31350	33715	25819	14082	3217	138	5	10	

¹⁾ Определение возрастных интервалов см. в методических пояснениях к разделу 1 «Численность и состав населения» и к разделу 4 «Рождаемость».
For the definition of age intervals - see «Population Size and Composition» and «Fertility» methodical notes.



4.7. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты)

Abortion

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Всего абортов:								
<i>Number of abortions, total:</i>								
тысяч / <i>thousands</i>	1675,7	1186,1	1124,9	1064,0	1012,4	930,0	848,2	836,6
на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет <i>per 1000 women aged 15-49</i>	42,7	31,7	30,5	29,3	28,3	25,9	23,8	23,7
на 100 родов / <i>per 100 births</i>	117,4	66,6	63,0	56,2	53,7	48,1	44,0	44,6
в том числе мини-аборты:								
<i>of which mini-abortion:</i>								
тысяч / <i>thousands</i>	405,5	316,1	308,8	293,9	286,2	259,4	241,0	-
на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет <i>per 1000 women aged 15-49</i>	10,3	8,5	8,4	8,1	8,0	7,2	6,8	-
Число абортов у первобеременных ¹⁾ , тыс. <i>Number of abortions among primigravidas¹⁾, thou.</i>	161,5	98,7	86,4	80,8	72,2	78,0	58,4	61,9

¹⁾ Данные приведены по учреждениям системы Министерства здравоохранения Российской Федерации.
Data refer to the institutions of the Ministry of Health of the Russian Federation.

4.8. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты) ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

Abortion by age groups

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Число абортов (тыс.) у женщин в возрасте, лет:							
<i>Number of abortions (thou.) to women aged, years :</i>							
до 15 / <i>under 15</i>	0,6	0,6	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3
15-17	20,6	17,3	14,9	12,5	9,9	8,0	7,2
18-19	59,3	48,9	41,1	35,3	28,7	23,1	
20-24	289,7	264,3	235,5	203,8	173,4	144,1	
25-29	320,8	309,9	298,1	285,9	263,3	240,6	819,5 ¹⁾
30-34	256,5	248,5	241,9	242,4	232,7	218,6	
35-39	171,1	168,5	166,3	165,9	157,9	151,7	
40-44	61,3	60,8	60,1	61,1	58,9	57,1	
45 и более / <i>45 and over</i>	6,1	6,1	5,4	5,2	4,8	4,7	9,6
На 1000 женщин в возрасте, лет:							
<i>Per 1000 women aged, years:</i>							
до 15 / <i>under 15</i>	0,1	0,2	0,2	0,04	0,1	0,1	0,1
15-17	9,1	8,1	7,3	6,3	5,1	4,1	3,7
18-19	30,4	28,2	26,3	24,0	20,1	17,0	
20-24	48,1	45,3	42,7	39,9	36,5	33,2	
25-29	53,8	51,1	48,2	46,0	42,0	38,9	28,8 ¹⁾
30-34	46,5	44,5	42,8	42,0	38,9	35,9	
35-39	33,0	32,0	31,2	30,8	28,5	27,1	
40-44	12,9	12,7	12,4	12,3	11,4	10,9	
45 и более / <i>45 and over</i>	0,2	0,2	0,2	-	0,8	0,8	1,7

¹⁾ В связи с изменением методологии Минздрава России.
Due to the change in the methodology of the Ministry of Health of Russia.



5. СМЕРТНОСТЬ

Mortality

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Материалы данного раздела основаны на статистической разработке данных, содержащихся в электронных формах, заполняемых органами ЗАГС на основании записей актов о смерти и записей актов о рождении для родившихся живыми и мертворожденных.

Числа умерших с неизвестным возрастом для умерших в возрасте 1 год и более распределяются по возрастам от 1 до 100 лет пропорционально зарегистрированному числу умерших в этих возрастах.

Возрастные коэффициенты смертности вычислены как отношения 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.

Распределение неизвестного возраста умерших при расчете возрастных коэффициентов смертности производится следующим образом: числа умерших в возрасте до 1 года с неизвестным годом рождения распределяются между родившимися в предыдущем и текущем годах пропорционально зарегистрированному числу родившихся.

В табл. 5.3 приведены значения двух основных показателей таблиц смертности: число доживающих до каждого указанного возраста из числа родившихся в указанном году и ожидаемая продолжительность жизни для доживших до этого возраста.

Ожидаемая продолжительность жизни для лиц, достигших определенного возраста - среднее число лет, которое предстояло бы прожить достигшим данного возраста при сохранении в каждом следующем возрасте современного уровня смертности.

Смертность детей в возрасте до 5 лет - вероятность смерти от момента рождения до 5 лет на 1000 родившихся живыми.

В табл. 5.5 и 5.1 Приложения 5 приведены значения вероятности смерти от момента рождения до точного возраста 5 лет. Эти показатели вычислены на основании таблиц смертности для соответствующих календарных лет по формуле:

$$1000 \cdot q_{0-5} = \frac{(l_0 - l_5)}{l_0},$$

где l_0 – табличное число родившихся (100000);

l_5 – табличное число доживающих до точного возраста 5 лет.

Коэффициенты младенческой смертности (табл. 5.7, 5.8) вычислены по формуле:

$$m_0 = \left[\frac{M^1}{N^1} + \frac{M^{-1}}{N^{-1}} \right] \cdot 1000,$$

где M^1 – число умерших в возрасте до 1 года из родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент;

M^{-1} – число умерших в возрасте до 1 года из родившихся в предыдущем году;

N^1 – число родившихся живыми в том году, для которого вычисляется коэффициент;

N^{-1} – число родившихся живыми в предыдущем году.

Перинатальная (околородовая) смертность - собирательное понятие, объединяющее смертность жизнеспособных плодов начиная с 28-й недели (с 2012 г. - с 22 недели) беременности и до начала родовой деятельности у матери, а также во время родов и смертность детей в течение первых 168 часов (7 суток) жизни.

Коэффициент перинатальной смертности вычисляется как отношение суммы мертворожденных и умерших на первой неделе жизни к сумме родившихся в данном году живыми и мертвыми.



Methodical notes

Materials of this section are based on the statistical tabulation of data contained in the copies of registration records of deaths, referring to sex and age of the deaths and in the copies of records of birth (for live births and stillbirth).

The numbers of deaths with unknown age in the deaths of aged 1 year and older are distributed by ages from 1 to 100 years in proportion to the registered deaths at this ages accordingly.

Age-specific death rates are computed as a ratio of the number of deaths at a given age during a calendar year to the mid-year population of a given age by current estimate. These rates define an average mortality level for each age group in a calendar year.

While computing the age-specific mortality rates the **distribution of unknown age deaths** is calculated as the number of infant deaths under 1 year with unknown birth year, distributed between the number of births in the previous and the current years in proportion to the registered number of births.

Table 5.3 represents values of two main life table functions: the relative number of survivors to each successive age from the number of live births in respective year and expectation of life for survivors to these ages.

Life expectancy for persons of certain age is a mean number of years to be lived by survivors to this age, provided the existing mortality level for every next age remains unchanged.

Mortality of children under 5 years of age is the probability of death from birth to 5 years of age, multiplied per 1000 live births.

The last three columns in the Table 5.5 and 5.1 of Application 5 contain values of probability of death from birth to the exact age of 5 years. These indices are values of the life tables functions for corresponding calendar years calculated as:

$$1000 \cdot q_{0-5} = \frac{(l_0 - l_5)}{l_0},$$

where l_0 – the life table number of births (100000);

l_5 – the life table number of previvors to the exact age 5 years.

Infant mortality rates (tables 5.7, 5.8) are computed by the formula:

$$m_0 = \left[\frac{M^1}{N^1} + \frac{M^{-1}}{N^{-1}} \right] \cdot 1000,$$

where M^1 – number of infant deaths under 1 year in the year for which the rate is computed;

M^{-1} – number of infant deaths under 1 year out of live births in the previous year;

N^1 – number of live births in the year, for which the rate is computed;

N^{-1} – number of live births in the previous year.

Perinatal death is an aggregate notion covering late foetal deaths of 28 or more weeks (22 or more weeks since 2012) of gestation till the beginning of confinement and infant deaths within the first 168 hours (7 days) of life.

Perinatal mortality rate is computed as a ratio of the sum of stillbirths and deaths during the first week of life to the sum of live births and stillbirths in a given year.



5.1. ЧИСЛО УМЕРШИХ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ¹⁾

Deaths by sex and age¹⁾

Возраст, лет Age, years	Мужчины и женщины Males and females				Мужчины Males				Женщины Females			
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016
Все население <i>Total population</i>												
Всего <i>Total</i>	1871809	1912347	1908541	1891015	954390	975781	964827	952447	917419	936566	943714	938568
0	15477	14322	12664	11428	8823	8126	7247	6454	6654	6196	5417	4974
1-4	3064	3202	2842	2737	1737	1810	1602	1571	1327	1392	1240	1166
5-9	1872	1862	1789	1724	1115	1118	1074	1006	757	744	715	718
10-14	1924	2049	1968	2014	1229	1307	1171	1213	695	742	797	801
15-19	5460	5433	4792	4350	3913	3815	3353	3005	1547	1618	1439	1345
20-24	15259	13884	11231	9311	11983	10955	8633	7234	3276	2929	2598	2077
25-29	29624	29173	25418	22196	22882	22548	19532	16818	6742	6625	5886	5378
30-34	44268	44737	41029	37717	33741	34191	30766	28128	10527	10546	10263	9589
35-39	50860	54216	52673	50292	38534	41039	39320	37451	12326	13177	13353	12841
40-44	53697	56897	57525	56442	39533	42049	42119	41338	14164	14848	15406	15104
45-49	67887	67009	65020	62710	49596	48826	47232	45316	18291	18183	17788	17394
50-54	111280	109225	102229	94473	80330	78428	73469	67967	30950	30797	28760	26506
55-59	146370	150726	148435	146127	100977	104304	103052	101669	45393	46422	45383	44458
60-64	177210	181048	181861	181582	117947	120642	121418	121929	59263	60406	60443	59653
65-69	125862	154114	179130	196165	76460	94030	109216	119949	49402	60084	69914	76216
70-74	205541	169402	140465	124791	105579	87392	72656	65442	99962	82010	67809	59349
75-79	250384	280228	294306	292399	108353	120996	126668	125674	142031	159232	167638	166725
80-84	262551	244430	233557	232033	85714	80131	76694	77400	176837	164299	156863	154633
85 и более <i>85 and over</i>	298172	325736	347571	358804	61923	70334	76320	79850	236249	255402	271251	278954
Не указан <i>Not stated</i>	5047	4654	4036	3720	4021	3740	3285	3033	1026	914	751	687
Городское население <i>Urban population</i>												
Всего <i>Total</i>	1332505	1362810	1361891	1354944	674528	690686	683176	676292	657977	672124	678715	678652
0	10418	9641	8499	7860	5977	5475	4888	4443	4441	4166	3611	3417
1-4	1832	1970	1720	1756	1036	1101	961	1000	796	869	759	756
5-9	1165	1197	1122	1082	700	703	675	591	465	494	447	491
10-14	1140	1309	1327	1357	726	824	774	826	414	485	553	531
15-19	3303	3353	2957	2667	2374	2334	2035	1811	929	1019	922	856
20-24	9984	9182	7252	6126	7758	7169	5503	4669	2226	2013	1749	1457
25-29	21095	20788	17943	15617	16146	15965	13622	11742	4949	4823	4321	3875
30-34	33336	33393	30581	27888	25447	25456	22832	20698	7889	7937	7749	7190
35-39	37801	40514	39433	37627	28677	30648	29555	28014	9124	9866	9878	9613
40-44	38864	41552	42123	41729	28505	30608	30767	30513	10359	10944	11356	11216
45-49	47270	47063	45782	44621	34233	33973	33002	32033	13037	13090	12780	12588

СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.1
Continued table 5.1

Возраст, лет Age, years	Мужчины и женщины Males and females				Мужчины Males				Женщины Females			
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016
50-54	7706	75893	71024	65688	54982	54043	50693	46821	22078	21850	20331	18867
55-59	102607	104975	103199	101456	70137	71915	71022	69865	32470	33060	32177	31591
60-64	127405	128975	128964	128019	83792	84831	85033	84828	43613	44144	43931	43191
65-69	94258	114893	132584	144370	56786	69555	79933	87236	37472	45338	52651	57134
70-74	145445	120410	100989	91727	74257	62020	52177	48028	71188	58390	48812	43699
75-79	175477	197583	208320	209181	74653	84388	88677	89309	100824	113195	119643	119872
80-84	181471	169016	162557	162240	57651	53866	51973	52985	123820	115150	110584	109255
85 и более 85 and over	217763	236658	251649	260382	46850	52237	55898	57969	170913	184421	195751	202413
Не указан Not stated	4811	4445	3866	3551	3841	3575	3156	2911	970	870	710	640
Сельское население Rural population												
Всего Total	539304	549537	546650	536071	279862	285095	281651	276155	259442	264442	264999	259916
0	5059	4681	4165	3568	2846	2651	2359	2011	2213	2030	1806	1557
1-4	1232	1232	1122	981	701	709	641	571	531	523	481	410
5-9	707	665	667	642	415	415	399	415	292	250	268	227
10-14	784	740	641	657	503	483	397	387	281	257	244	270
15-19	2157	2080	1835	1683	1539	1481	1318	1194	618	599	517	489
20-24	5275	4702	3979	3185	4225	3786	3130	2565	1050	916	849	620
25-29	8529	8385	7475	6579	6736	6583	5910	5076	1793	1802	1565	1503
30-34	10932	11344	10448	9829	8294	8735	7934	7430	2638	2609	2514	2399
35-39	13059	13702	13240	12665	9857	10391	9765	9437	3202	3311	3475	3228
40-44	14833	15345	15402	14713	11028	11441	11352	10825	3805	3904	4050	3888
45-49	20617	19946	19238	18089	15363	14853	14230	13283	5254	5093	5008	4806
50-54	34220	33332	31205	28785	25348	24385	22776	21146	8872	8947	8429	7639
55-59	43763	45751	45236	44671	30840	32389	32030	31804	12923	13362	13206	12867
60-64	49805	52073	52897	53563	34155	35811	36385	37101	15650	16262	16512	16462
65-69	31604	39221	46546	51795	19674	24475	29283	32713	11930	14746	17263	19082
70-74	60096	48992	39476	33064	31322	25372	20479	17414	28774	23620	18997	15650
75-79	74907	82645	85986	83218	33700	36608	37991	36365	41207	46037	47995	46853
80-84	81080	75414	71000	69793	28063	26265	24721	24415	53017	49149	46279	45378
85 и более 85 and over	80409	89078	95922	98422	15073	18097	20422	21881	65336	70981	75500	76541
Не указан Not stated	236	209	170	169	180	165	129	122	56	44	41	47

¹¹ Определение возрастных интервалов см. в методических пояснениях к разделу 1 «Численность и состав населения» и к разделу 4 «Рождаемость».
For the definition of age intervals - see «Population Size and Composition» and «Fertility» methodical notes.



5.2. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ

Age-specific death rates

Возраст, лет Age, years	Умершие на 1000 человек населения соответствующего пола и возраста Number of deaths per 1000 population of the corresponding sex and age											
	мужчины и женщины males and females				мужчины males				женщины females			
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016
	Все население Total population											
Всего Total	13,0	13,1	13,0	12,9	14,4	14,4	14,2	14,0	11,9	11,9	12,0	11,9
0 ¹⁾	8,2	7,4	6,5	6,0	9,0	8,1	7,3	6,6	7,2	6,6	5,7	5,4
1-4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3
5-9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
10-14	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
15-19	0,8	0,8	0,7	0,7	1,1	1,1	1,0	0,9	0,4	0,5	0,4	0,4
20-24	1,5	1,4	1,3	1,1	2,3	2,2	1,9	1,7	0,6	0,6	0,6	0,5
25-29	2,4	2,3	2,0	1,8	3,6	3,5	3,1	2,7	1,1	1,1	1,0	0,9
30-34	3,9	3,7	3,4	3,1	5,9	5,7	5,1	4,6	1,8	1,8	1,7	1,6
35-39	4,8	5,0	4,8	4,5	7,5	7,8	7,3	6,9	2,3	2,4	2,4	2,3
40-44	5,6	5,7	5,7	5,5	8,5	8,7	8,6	8,3	2,9	2,9	2,9	2,8
45-49	7,3	7,3	7,1	6,8	11,2	11,2	10,8	10,3	3,7	3,8	3,7	3,6
50-54	9,9	9,8	9,6	9,4	15,5	15,3	15,0	14,6	5,1	5,1	5,0	4,9
55-59	14,0	13,9	13,5	13,2	22,1	22,0	21,4	20,7	7,7	7,6	7,4	7,2
60-64	20,1	19,8	19,5	19,1	32,6	32,0	31,6	31,2	11,4	11,2	11,0	10,7
65-69	26,0	26,2	26,2	26,4	40,9	41,4	41,5	41,9	16,6	16,6	16,6	16,7
70-74	40,1	39,1	38,4	36,7	62,1	60,4	58,9	55,9	29,2	28,4	28,0	26,6
75-79	58,4	58,2	58,0	57,1	83,4	83,5	83,3	82,5	47,4	47,3	47,1	46,3
80-84	98,9	96,7	95,2	92,2	124,7	121,4	118,8	116,0	89,8	87,9	86,7	83,6
85 и более 85 and over	171,8	171,5	172,5	171,2	175,7	176,9	175,6	172,0	170,6	169,9	171,5	170,8



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.2
Continued table 5.2

Возраст, лет <i>Age, years</i>	Умершие на 1000 человек населения соответствующего пола и возраста <i>Number of deaths per 1000 population of the corresponding sex and age</i>											
	мужчины и женщины <i>males and females</i>				мужчины <i>males</i>				женщины <i>females</i>			
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016
	Городское население <i>Urban population</i>											
Всего <i>Total</i>	12,5	12,6	12,6	12,4	13,9	14,0	13,8	13,6	11,4	11,5	11,5	11,5
0 ¹⁾	7,7	6,9	5,9	5,5	8,6	7,7	6,6	6,0	6,7	6,2	5,2	4,9
1-4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
5-9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
10-14	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
15-19	0,7	0,7	0,6	0,6	0,9	0,9	0,8	0,7	0,4	0,4	0,4	0,4
20-24	1,2	1,2	1,1	1,0	1,9	1,9	1,6	1,5	0,6	0,5	0,5	0,5
25-29	2,2	2,1	1,9	1,7	3,4	3,3	2,9	2,5	1,0	1,0	0,9	0,8
30-34	3,8	3,6	3,2	2,9	5,8	5,6	4,9	4,4	1,7	1,7	1,6	1,5
35-39	4,7	4,9	4,7	4,4	7,4	7,7	7,2	6,7	2,2	2,3	2,3	2,2
40-44	5,4	5,5	5,5	5,3	8,2	8,5	8,4	8,2	2,7	2,8	2,8	2,7
45-49	7,0	7,0	6,8	6,6	10,8	10,9	10,5	10,0	3,6	3,7	3,6	3,5
50-54	9,4	9,5	9,3	9,0	15,1	15,0	14,7	14,3	4,9	4,9	4,8	4,7
55-59	13,4	13,4	13,0	12,7	21,7	21,7	21,1	20,4	7,3	7,3	7,1	6,9
60-64	19,4	19,0	18,8	18,4	31,9	31,3	31,0	30,6	11,1	10,8	10,6	10,3
65-69	25,3	25,6	25,6	25,8	40,2	41,0	41,1	41,6	16,2	16,2	16,3	16,3
70-74	39,1	38,1	37,3	35,7	60,8	59,4	57,7	54,9	28,5	27,6	27,1	25,8
75-79	57,0	57,2	56,9	56,4	81,5	82,5	82,1	82,0	46,6	46,5	46,3	45,7
80-84	97,5	95,3	94,0	91,1	121,6	118,5	116,4	114,2	89,1	87,2	86,1	82,9
85 и более <i>85 and over</i>	170,7	170,9	172,2	172,1	174,8	176,1	174,8	171,4	169,3	169,2	171,3	172,1



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.2
Continued table 5.2

Возраст, лет Age, years	Умершие на 1000 человек населения соответствующего пола и возраста Number of deaths per 1000 population of the corresponding sex and age											
	мужчины и женщины males and females				мужчины males				женщины females			
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016
	Сельское население <i>Rural population</i>											
Всего <i>Total</i>	14,5	14,5	14,4	14,2	15,7	15,6	15,5	15,2	13,4	13,4	13,4	13,2
0 ¹⁾	9,4	8,5	8,4	7,6	10,2	9,4	9,2	8,4	8,4	7,6	7,5	6,9
1-4	0,6	0,6	0,5	0,5	0,7	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4
5-9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
10-14	0,4	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3
15-19	1,1	1,1	1,0	0,9	1,5	1,4	1,3	1,2	0,7	0,6	0,6	0,5
20-24	2,3	2,2	1,9	1,6	3,4	3,2	2,8	2,4	1,0	0,9	0,9	0,7
25-29	2,9	2,9	2,6	2,4	4,4	4,2	3,9	3,5	1,3	1,3	1,2	1,2
30-34	4,2	4,2	3,9	3,6	6,2	6,3	5,6	5,1	2,1	2,0	1,9	1,8
35-39	5,3	5,4	5,2	5,0	8,0	8,1	7,6	7,3	2,6	2,6	2,8	2,6
40-44	6,2	6,3	6,3	6,0	9,3	9,4	9,3	8,8	3,2	3,2	3,3	3,1
45-49	8,1	7,9	7,8	7,5	12,1	11,9	11,7	11,1	4,1	4,0	4,0	3,9
50-54	11,0	10,7	10,5	10,2	16,5	16,0	15,7	15,4	5,6	5,7	5,6	5,3
55-59	15,5	15,3	14,8	14,4	23,1	22,9	22,1	21,4	8,7	8,5	8,3	7,9
60-64	22,4	21,9	21,5	21,1	34,5	33,8	33,2	32,6	12,7	12,3	12,1	11,7
65-69	28,3	28,1	28,2	28,3	43,1	42,6	42,8	42,9	18,1	18,0	17,9	17,9
70-74	42,8	41,6	41,5	39,6	65,2	63,1	62,3	58,6	31,1	30,5	30,5	29,1
75-79	61,8	61,0	60,8	59,1	87,9	86,2	86,4	83,9	49,7	49,5	49,2	48,1
80-84	102,3	100,0	98,1	95,0	131,3	127,9	124,3	120,0	91,6	89,5	88,1	85,4
85 и более 85 and over	174,8	173,2	173,2	168,7	178,8	179,5	178,1	173,7	173,9	171,7	171,9	167,3

¹⁾ На 1000 родившихся живыми.
Per 1000 live births.



5.3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Main age-specific

Возраст, лет	Число доживающих до данного возраста <i>Number of survivors to given age</i>									
	2012		2013		2014		2015		2016	
	мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>
0	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000
1	99051	99227	99095	99278	99186	99342	99274	99425	99339	99461
2	98975	99156	99019	99218	99114	99280	99211	99372	99278	99410
3	98923	99111	98973	99181	99070	99245	99168	99341	99239	99382
4	98882	99077	98933	99150	99030	99214	99138	99314	99206	99358
5	98841	99051	98903	99123	98994	99187	99109	99290	99180	99336
10	98678	98942	98760	99022	98857	99092	98982	99201	99063	99249
15	98500	98825	98583	98917	98676	98984	98823	99088	98902	99137
20	97964	98579	98057	98696	98152	98749	98348	98873	98468	98934
25	96824	98245	96968	98384	97086	98447	97424	98581	97620	98679
30	94987	97697	95219	97851	95386	97929	95936	98115	96305	98242
35	92110	96813	92436	96959	92678	97067	93517	97287	94121	97479
40	88718	95694	89023	95854	89140	95917	90145	96133	90934	96378
45	84985	94327	85326	94493	85349	94542	86355	94729	87215	95018
50	80189	92543	80693	92757	80722	92786	81790	92988	82815	93315
55	73940	90117	74678	90439	74794	90449	75914	90700	77005	91079
60	65764	86553	66824	87027	66950	87058	68171	87400	69381	87862
65	55529	81557	56717	82161	57009	82304	58144	82700	59309	83277
70	44769	74694	45948	75386	46219	75584	47113	75987	47942	76516
75	32537	64453	33933	65509	34491	66042	35376	66474	36242	67061
80	20773	49598	22055	51099	22491	51670	23161	52249	23906	53118
85 и более	10763	31103	11727	32510	12201	33275	12690	33716	13186	34542



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

ТАБЛИЦ СМЕРТНОСТИ
indices of life tables

Ожидаемая продолжительность жизни, лет <i>Life expectancy, years</i>										Age, year
2012		2013		2014		2015		2016		
мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	жен- щины <i>females</i>	
64,56	75,86	65,13	76,30	65,29	76,47	65,92	76,71	66,50	77,06	0
64,18	75,45	64,72	75,85	64,83	75,98	65,40	76,15	65,94	76,48	1
63,23	74,50	63,77	74,90	63,87	75,03	64,44	75,19	64,98	75,51	2
62,26	73,53	62,80	73,92	62,90	74,05	63,47	74,22	64,00	74,54	3
61,29	72,56	61,82	72,95	61,93	73,08	62,49	73,24	63,03	73,55	4
60,31	71,58	60,84	71,97	60,95	72,10	61,50	72,26	62,04	72,57	5
55,41	66,65	55,93	67,04	56,03	67,16	56,58	67,32	57,11	67,63	10
50,50	61,73	51,02	62,11	51,13	62,23	51,67	62,39	52,20	62,70	15
45,76	56,88	46,28	57,24	46,39	57,37	46,90	57,52	47,42	57,83	20
41,27	52,06	41,77	52,41	41,87	52,54	42,32	52,68	42,81	52,97	25
37,01	47,34	37,49	47,68	37,57	47,81	37,94	47,92	38,35	48,19	30
33,09	42,75	33,54	43,10	33,59	43,21	33,85	43,31	34,18	43,55	35
29,26	38,22	29,73	38,56	29,82	38,69	30,02	38,80	30,29	39,02	40
25,43	33,73	25,90	34,08	26,03	34,22	26,22	34,33	26,47	34,54	45
21,80	29,33	22,24	29,67	22,38	29,82	22,54	29,93	22,74	30,12	50
18,42	25,05	18,82	25,36	18,94	25,52	19,09	25,62	19,25	25,80	55
15,38	20,97	15,73	21,26	15,86	21,41	15,96	21,48	16,08	21,64	60
12,76	17,10	13,08	17,36	13,18	17,50	13,27	17,55	13,38	17,69	65
10,23	13,43	10,55	13,68	10,68	13,82	10,79	13,87	10,94	14,01	70
8,14	10,15	8,37	10,33	8,44	10,43	8,52	10,48	8,64	10,61	75
6,37	7,41	6,55	7,50	6,64	7,60	6,71	7,61	6,82	7,69	80
5,07	5,30	5,20	5,33	5,21	5,37	5,27	5,37	5,39	5,44	85 and over



5.4. УМЕРШИЕ В ТРУДОСПОСОБНОМ ВОЗРАСТЕ¹⁾

Deaths at working age¹⁾

Годы Years	Всего, человек Total, persons			На 1000 человек соответствующего пола и возраста Per 1000 persons of the corresponding sex and age		
	мужчины и женщины males and females	мужчины males	женщины females	мужчины и женщины males and females	мужчины males	женщины females
	Все население Total population					
1960	257674	173629	84045	3,8	5,5	2,3
1965	270668	192573	78095	3,9	5,8	2,1
1970	323457	244542	78915	4,4	6,8	2,1
1975	369778	279662	90116	4,7	7,1	2,2
1980	460527	360631	99896	5,5	8,5	2,4
1985	441051	354743	86308	5,3	8,2	2,1
1990	409883	329553	80330	4,9	7,6	2,0
1995	671779	552985	118794	8,1	12,8	3,0
1996	598352	492337	106015	7,2	11,3	2,6
1997	535445	437403	98042	6,4	10,0	2,4
1998	520778	421682	99096	6,1	9,7	2,4
1999	581103	466001	115102	6,8	10,7	2,7
2000	630982	504564	126418	7,3	11,5	2,9
2001	649487	514688	134799	7,5	11,8	3,1
2002	679202	536845	142357	7,8	12,2	3,3
2003	717579	567031	150548	8,1	12,7	3,4
2004	720870	573043	147827	8,1	12,7	3,3
2005	739905	590752	149153	8,3	13,0	3,4
2006	668480	534355	134125	7,5	11,7	3,0
2007	621901	495968	125933	7,0	10,9	2,9
2008	610580	487835	122745	6,9	10,7	2,8
2009	567500	451260	116240	6,4	10,0	2,7
2010	556841	443745	113096	6,3	9,9	2,6
2011	522833	415486	107347	6,0	9,3	2,5
2012	496312	394762	101550	5,8	8,9	2,4
2013	478659	381058	97601	5,6	8,6	2,4
2014	484172	385701	98471	5,7	8,7	2,4
2015	462301	367070	95231	5,5	8,3	2,3
2016	438524	348539	89985	5,3	8,0	2,2



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.4
Continued table 5.4

Годы Years	Всего, человек <i>Total, persons</i>			На 1000 человек соответствующего пола и возраста <i>Per 1000 persons of the corresponding sex and age</i>		
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>
	Городское население <i>Urban population</i>					
1960	144495	98922	45573	3,6	5,4	2,1
1965	159402	114053	45349	3,6	5,3	1,9
1970	198456	149957	48499	4,0	6,1	1,9
1975	232722	174956	57766	4,2	6,4	2,0
1980	300346	234683	65663	4,9	7,7	2,2
1985	295334	236538	58796	4,8	7,5	1,9
1990	287796	229292	58504	4,5	7,1	1,9
1995	500333	409441	90892	8,0	12,7	3,0
1996	437620	357870	79750	6,9	11,1	2,6
1997	385264	312647	72617	6,1	9,6	2,3
1998	377853	303785	74068	5,9	9,3	2,3
1999	425456	338915	86541	6,6	10,4	2,7
2000	466396	371105	95291	7,1	11,4	2,9
2001	481195	379607	101588	7,3	11,6	3,0
2002	499407	392710	106697	7,5	12,0	3,2
2003	523071	411556	111515	7,8	12,4	3,3
2004	520895	412537	108358	7,8	12,4	3,2
2005	525036	417292	107744	7,9	12,5	3,2
2006	471535	375390	96145	7,1	11,3	2,9
2007	436210	346205	90005	6,6	10,4	2,7
2008	426178	338807	87371	6,4	10,1	2,7
2009	394572	312105	82467	6,0	9,4	2,5
2010	387958	307573	80385	5,9	9,3	2,5
2011	367638	290710	76928	5,7	8,8	2,4
2012	350325	277157	73168	5,4	8,4	2,3
2013	338457	268006	70451	5,3	8,2	2,2
2014	343217	271836	71381	5,3	8,3	2,3
2015	327720	258802	68918	5,2	8,0	2,2
2016	311405	245916	65489	5,0	7,6	2,1



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.4
Continued table 5.4

Годы <i>Years</i>	Всего, человек <i>Total, persons</i>			На 1000 человек соответствующего пола и возраста <i>Per 1000 persons of the corresponding sex and age</i>		
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>
	Сельское население <i>Rural population</i>					
1960	113179	74707	38472	4,0	5,8	2,5
1965	111266	78520	32746	4,5	6,7	2,5
1970	125001	94585	30416	5,3	8,1	2,5
1975	137056	104706	32350	6,0	9,1	2,8
1980	160181	125948	34233	7,1	10,6	3,2
1985	145717	118205	27512	6,8	10,2	2,8
1990	122087	100261	21826	6,1	9,3	2,4
1995	171446	143544	27902	8,5	13,0	3,0
1996	160732	134467	26265	7,9	12,1	2,8
1997	150181	124756	25425	7,4	11,3	2,7
1998	142925	117897	25028	7,0	10,7	2,6
1999	155647	127086	28561	7,5	11,5	2,9
2000	164586	133459	31127	7,8	12,0	3,1
2001	168292	135081	33211	8,0	12,2	3,3
2002	179795	144135	35660	8,5	13,0	3,5
2003	194508	155475	39033	9,0	13,7	3,8
2004	199975	160506	39469	8,9	13,7	3,7
2005	214869	173460	41409	9,4	14,4	3,8
2006	196945	158965	37980	8,6	13,1	3,5
2007	185691	149763	35928	8,1	12,3	3,3
2008	184402	149028	35374	8,1	12,3	3,3
2009	172928	139155	33773	7,7	11,6	3,2
2010	168883	136172	32711	7,6	11,4	3,2
2011	155195	124776	30419	7,1	10,6	3,0
2012	145987	117605	28382	6,8	10,1	2,9
2013	140202	113052	27150	6,6	9,8	2,8
2014	140955	113865	27090	6,6	9,8	2,8
2015	134581	108268	26313	6,4	9,4	2,8
2016	127119	102623	24496	6,2	9,1	2,6

¹⁾ Мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 года.
Males 16-59 years, females 16-54 years.



5.5. СМЕРТНОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ до 5 лет
Mortality of children under 5 years of age

Годы Years	Число умерших детей в возрасте до 5 лет Deaths of children under 5 years			Вероятность смерти от момента рождения до 5 лет (1000 q_{0-5}) The probability of death from birth to 5 years of age per 1000 q_{0-5}		
	мальчики и девочки boys and girls	мальчики boys	девочки girls	мальчики и девочки boys and girls	мальчики boys	девочки girls
1958-1959	148552	82782	65770	53,4	57,5	48,7
1964-1965	74062	42069	31994	34,3	38,0	30,4
1969-1970	55073	31876	23197	29,4	33,5	25,2
1974-1975	59735	35611	25891	27,5	32,5	24,9
1979-1980	61259	35507	25752	28,0	31,8	24,1
1984-1985	62742	36457	26285	26,2	29,7	22,5
1990	44417	26047	18370	21,3	24,4	18,1
1995	31870	18501	13369	22,5	25,5	19,4
1996	28704	16800	11904	21,3	24,3	18,2
1997	27369	15859	11510	21,2	23,9	18,3
1998	26206	15250	10956	20,3	22,9	17,5
1999	26157	15087	11070	21,0	23,6	18,3
2000	24368	14126	10242	19,3	21,7	16,7
2001	23938	14103	9835	18,6	21,3	15,7
2002	22659	13139	9520	16,9	19,0	14,6
2003	22439	12938	9501	15,7	17,6	13,7
2004	21330	12337	8993	14,5	16,4	12,6
2005	20210	11769	8441	13,9	15,8	11,9
2006	19047	10947	8100	13,0	14,5	11,3
2007	18447	10713	7734	11,8	13,4	10,2
2008	17847	10206	7641	10,8	12,1	9,5
2009	17512	10053	7459	10,3	11,5	9,0
2010	16804	9560	7244	9,9	11,0	8,7
2011	16465	9472	6993	9,4	10,5	8,2
2012	19576	11037	8539	10,6	11,6	9,5
2013	18541	10560	7981	9,9	11,0	8,8
2014	17524	9936	7588	9,1	10,1	8,1
2015	15506	8849	6657	8,0	8,9	7,1
2016	14165	8025	6140	7,4	8,2	6,6

5.6. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ

Infant mortality

Годы Years	Умершие в возрасте до 1 года, человек <i>Death of infants under 1 year</i>			Умершие в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся живыми <i>Infant deaths per 1000 live births</i>		
	мальчики и девочки <i>boys and girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>	мальчики и девочки <i>boys and girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>
	Все население Total population					
1960	102040	57680	44360	36,6	40,4	32,7
1965	53798	30967	22831	26,6	29,8	23,1
1970	43511	25335	18176	23,0	26,2	19,7
1975	49806	28912	20894	23,7	26,9	20,4
1980	48500	28300	20200	22,1	25,2	18,8
1985	49381	28993	20388	20,7	23,8	17,6
1990	35088	20691	14397	17,4	20,0	14,7
1995	24840	14472	10368	18,1	20,5	15,5
1996	22825	13416	9409	17,4	19,8	14,7
1997	21735	12738	8997	17,2	19,5	14,6
1998	21097	12327	8770	16,5	18,7	14,1
1999	20731	12020	8711	16,9	19,0	14,6
2000	19286	11248	8038	15,3	17,3	13,2
2001	19104	11273	7831	14,6	16,9	12,5
2002	18407	10703	7704	13,3	15,3	11,6
2003	18142	10429	7713	12,4	13,8	10,9
2004	17339	10090	7249	11,6	13,1	10,0
2005	16073	9416	6657	11,0	12,5	9,4
2006	15079	8660	6419	10,2	11,4	9,0
2007	14858	8598	6260	9,4	10,5	8,1
2008	14436	8234	6202	8,5	9,5	7,5
2009	14271	8182	6089	8,1	9,1	7,1
2010	13405	7626	5779	7,5	8,6	6,9
2011	13168	7572	5596	7,4	8,3	6,5
2012	16306	9219	7087	8,6	9,5	7,7
2013	15477	8823	6654	8,2	9,0	7,2
2014	14322	8126	6196	7,4	8,1	6,6
2015	12664	7247	5417	6,5	7,3	5,7
2016	11428	6454	4974	6,0	6,6	5,4



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.6
Continued table 5.6

Годы <i>Years</i>	Умершие в возрасте до 1 года, человек <i>Death of infants under 1 year</i>			Умершие в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся живыми <i>Infant deaths per 1000 live births</i>		
	мальчики и девочки <i>boys and girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>	мальчики и девочки <i>boys and girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>
	Городское население <i>Urban population</i>					
1960	46241	26541	19700	34,9	39,1	30,6
1965	28655	16711	11944	26,4	30,0	22,6
1970	26349	15503	10846	22,1	25,4	18,7
1975	32127	18812	13315	22,5	25,7	19,2
1980	32422	19110	13312	21,2	24,4	17,8
1985	33153	19537	13616	19,8	22,8	16,7
1990	23902	14101	9801	17,0	19,5	14,3
1995	16258	9478	6780	17,4	19,6	14,8
1996	14842	8752	6090	16,4	18,8	13,9
1997	14034	8206	5828	16,1	18,2	13,8
1998	13883	8163	5720	15,7	17,9	13,3
1999	13657	7957	5700	16,1	18,2	13,9
2000	12934	7557	5377	14,7	16,7	12,6
2001	12899	7608	5291	14,0	16,2	12,0
2002	12511	7279	5232	12,7	14,5	11,1
2003	12235	7021	5214	11,7	13,1	10,4
2004	11596	6666	4930	10,8	12,1	9,5
2005	10716	6283	4433	10,3	11,7	8,8
2006	9839	5627	4212	9,4	10,5	8,3
2007	9497	5494	4003	8,6	9,6	7,4
2008	9273	5288	3985	7,8	8,7	6,9
2009	9189	5271	3918	7,5	8,3	6,6
2010	8641	4910	3731	6,9	7,8	6,3
2011	8398	4847	3551	6,6	7,5	5,8
2012	10843	6148	4695	8,1	8,9	7,2
2013	10418	5977	4441	7,7	8,6	6,7
2014	9641	5475	4166	6,9	7,7	6,2
2015	8499	4888	3611	5,9	6,6	5,2
2016	7860	4443	3417	5,5	6,0	4,9



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.6
Continued table 5.6

Годы Years	Умершие в возрасте до 1 года, человек <i>Death of infants under 1 year</i>			Умершие в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся живыми <i>Infant deaths per 1000 live births</i>		
	мальчики и девочки <i>boys and girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>	мальчики и девочки <i>boys and girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>
	Сельское население <i>Rural population</i>					
1960	55799	31139	24660	38,1	41,4	34,5
1965	25143	14256	10887	26,7	29,6	23,7
1970	17162	9832	7330	24,5	27,5	21,3
1975	17679	10100	7579	26,2	29,2	23,0
1980	16078	9190	6888	24,0	26,9	21,0
1985	16228	9456	6772	22,8	26,0	19,5
1990	11186	6590	4596	18,3	21,1	15,4
1995	8582	4994	3588	19,8	22,3	16,9
1996	7983	4664	3319	19,4	22,0	16,5
1997	7701	4532	3169	19,6	22,4	16,5
1998	7214	4164	3050	18,3	20,5	15,9
1999	7074	4063	3011	18,8	20,8	16,3
2000	6352	3691	2661	16,8	18,8	14,4
2001	6205	3665	2540	16,2	18,6	13,7
2002	5896	3424	2472	14,9	17,0	12,9
2003	5907	3408	2499	13,9	15,7	12,1
2004	5743	3424	2319	13,4	15,5	11,0
2005	5357	3133	2224	12,7	14,4	10,8
2006	5240	3033	2207	12,1	13,7	10,5
2007	5361	3104	2257	11,2	12,6	9,7
2008	5163	2946	2217	10,1	11,2	8,9
2009	5082	2911	2171	9,7	10,8	8,5
2010	4764	2716	2048	9,1	10,4	8,3
2011	4770	2725	2045	9,1	10,2	8,1
2012	5463	3071	2392	10,1	10,9	9,0
2013	5059	2846	2213	9,4	10,2	8,4
2014	4681	2651	2030	8,5	9,4	7,6
2015	4165	2359	1806	8,4	9,2	7,5
2016	3568	2011	1557	7,6	8,4	6,9



5.7. ПЕРИНАТАЛЬНАЯ СМЕРТНОСТЬ

Perinatal mortality

Годы Years	Умершие в перинатальном периоде, человек <i>Perinatal deaths</i>			Коэффициент перинатальной смертности, на 1000 родившихся живыми и мертвыми <i>Perinatal mortality rate (per 1000 live births and stillbirths)</i>		
	всего <i>total</i>	в том числе <i>including</i>		все умершие в перинаталь- ном периоде <i>perinatal deaths, total</i>	мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age under 7 days</i>
		мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age under 7 days</i>			
	Все население Total population					
1960	48883	28876	20007	17,39	10,27	7,12
1965	40229	24222	16007	19,97	12,02	7,95
1970	35214	22114	13100	18,28	11,48	6,80
1975	38188	23043	15145	17,93	10,82	7,11
1980	35095	20074	15021	15,79	9,03	6,76
1985	42648	22335	20313	17,79	9,32	8,47
1990	35999	18165	17834	17,94	9,05	8,89
1995	21759	10159	11600	15,83	7,39	8,44
1996	20878	10245	10633	15,88	7,79	8,09
1997	20105	10183	9922	15,83	8,02	7,81
1998	19427	9761	9666	15,03	7,55	7,48
1999	17429	8864	8565	14,24	7,24	7,00
2000	16810	8494	8316	13,18	6,66	6,52
2001	16903	8711	8192	12,80	6,60	6,20
2002	16985	8998	7987	12,08	6,40	5,68
2003	16755	9043	7712	11,27	6,08	5,19
2004	16037	8745	7292	10,62	5,79	4,83
2005	14906	8328	6578	10,17	5,68	4,49
2006	14238	7934	6304	9,57	5,33	4,24
2007	14679	8612	6067	9,07	5,32	3,75
2008	14287	8594	5693	8,30	4,99	3,31
2009	13838	8380	5458	7,81	4,73	3,08
2010	13248	8300	4948	7,37	4,62	2,75
2011	12920	8109	4811	7,16	4,49	2,67
2012	19111	12142	6969	9,98	6,34	3,64
2013	18395	12226	6169	9,64	6,41	3,25
2014	17228	11769	5459	8,81	6,02	2,81
2015	16173	11453	4720	8,29	5,87	2,43
2016	14997	10884	4113	7,89	5,73	2,18

СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.7
Continued table 5.7

Годы Years	Умершие в перинатальном периоде, человек <i>Perinatal deaths</i>			Коэффициент перинатальной смертности, на 1000 родившихся живыми и мертвыми <i>Perinatal mortality rate (per 1000 live births and stillbirths)</i>		
	всего <i>total</i>	в том числе <i>including</i>		все умершие в перинаталь- ном периоде <i>perinatal deaths, total</i>	мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age under 7 days</i>
		мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age under 7 days</i>			
Городское население <i>Urban population</i>						
1960	33934	19959	13975	25,10	14,76	10,34
1965	28921	17024	11897	26,48	15,59	10,89
1970	26695	16193	10502	21,86	13,26	8,60
1975	30293	17612	12681	20,90	12,15	8,75
1980	28541	15768	12773	18,39	10,16	8,23
1985	33678	17154	16524	20,00	10,19	9,81
1990	27278	13589	13689	19,49	9,71	9,78
1995	15678	7374	8304	16,66	7,84	8,82
1996	14914	7399	7515	16,47	8,17	8,30
1997	14426	7468	6958	16,44	8,51	7,93
1998	13828	7021	6807	15,46	7,85	7,61
1999	12603	6472	6131	14,84	7,62	7,22
2000	12260	6319	5941	13,72	7,07	6,65
2001	12406	6416	5990	13,27	6,86	6,41
2002	12406	6687	5719	12,35	6,66	5,69
2003	12025	6624	5401	11,38	6,27	5,11
2004	11538	6416	5122	10,68	5,94	4,74
2005	10592	6035	4557	10,16	5,79	4,37
2006	9861	5678	4183	9,39	5,41	3,98
2007	10004	6061	3943	8,88	5,38	3,50
2008	9881	6112	3769	8,23	5,09	3,14
2009	9366	5815	3551	7,54	4,68	2,86
2010	9035	5795	3240	7,11	4,56	2,55
2011	8604	5590	3014	6,74	4,38	2,36
2012	13162	8441	4721	9,65	6,19	3,46
2013	12686	8494	4192	9,29	6,22	3,09
2014	11884	8115	3769	8,47	5,78	2,70
2015	11342	8135	3207	7,75	5,56	2,20
2016	10527	7635	2892	7,34	5,32	2,03



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.7
Continued table 5.7

Годы Years	Умершие в перинатальном периоде, человек <i>Perinatal deaths</i>			Кoeffициент перинатальной смертности, на 1000 родившихся живыми и мертвыми <i>Perinatal mortality rate</i> (<i>per 1000 live births and stillbirths</i>)		
	всего <i>total</i>	в том числе <i>including</i>		все умершие в перинаталь- ном периоде <i>perinatal</i> <i>deaths, total</i>	мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age</i> <i>under 7 days</i>
		мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age</i> <i>under 7 days</i>			
Сельское население <i>Rural population</i>						
1960	14949	8917	6032	10,25	6,11	4,14
1965	11308	7198	4110	12,26	7,80	4,46
1970	8519	5921	2598	12,09	8,40	3,69
1975	7895	5431	2464	11,61	7,99	3,62
1980	6554	4306	2248	9,76	6,41	3,35
1985	8970	5181	3789	12,57	7,26	5,31
1990	8721	4576	4145	14,36	7,54	6,82
1995	6081	2785	3296	14,04	6,43	7,61
1996	5964	2846	3118	14,56	6,95	7,61
1997	5679	2715	2964	14,47	6,92	7,55
1998	5599	2740	2859	14,06	6,88	7,18
1999	4826	2392	2434	12,89	6,39	6,50
2000	4550	2175	2375	11,91	5,69	6,22
2001	4497	2295	2202	11,68	5,96	5,72
2002	4579	2311	2268	11,41	5,76	5,65
2003	4730	2419	2311	11,03	5,64	5,39
2004	4499	2329	2170	10,45	5,41	5,04
2005	4314	2293	2021	10,20	5,42	4,78
2006	4377	2256	2121	10,01	5,16	4,85
2007	4675	2551	2124	9,51	5,19	4,32
2008	4406	2482	1924	8,45	4,76	3,69
2009	4472	2565	1907	8,49	4,87	3,62
2010	4213	2505	1708	7,99	4,75	3,24
2011	4316	2519	1797	8,16	4,76	3,40
2012	5949	3701	2248	10,81	6,73	4,09
2013	5709	3732	1977	10,53	6,88	3,67
2014	5344	3654	1690	9,69	6,63	3,08
2015	4831	3318	1513	9,89	6,79	3,12
2016	4470	3249	1221	9,60	6,98	2,64



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.7
Continued table 5.7

Годы Years	Умершие в перинатальном периоде, человек <i>Perinatal deaths</i>			Коэффициент перинатальной смертности, на 1000 родившихся живыми и мертвыми <i>Perinatal mortality rate</i> (per 1000 live births and stillbirths)		
	всего <i>total</i>	в том числе <i>including</i>		все умершие в перинаталь- ном периоде <i>perinatal</i> <i>deaths, total</i>	мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age</i> <i>under 7 days</i>
		мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age</i> <i>under 7 days</i>			
	Мальчики					
	Boys					
1960	28585	16539	12046	19,80	11,46	8,34
1965	23328	13686	9642	22,53	13,22	9,31
1970	20554	12552	8002	20,83	12,72	8,11
1975	22275	13009	9266	20,38	11,90	8,48
1980	20433	11217	9216	17,96	9,86	8,10
1985	24738	12357	12381	20,12	10,05	10,07
1990	20726	9861	10865	20,10	9,56	10,54
1995	12459	5498	6961	17,66	7,79	9,87
1996	11965	5492	6473	17,68	8,12	9,56
1997	11347	5434	5913	17,36	8,31	9,05
1998	11074	5282	5792	16,62	7,93	8,69
1999	9883	4735	5148	15,66	7,51	8,15
2000	9646	4643	5003	14,66	7,06	7,60
2001	9744	4725	5019	14,31	6,94	7,37
2002	9661	4901	4760	13,34	6,77	6,57
2003	9515	4916	4599	12,42	6,42	6,00
2004	9022	4663	4359	11,61	6,00	5,61
2005	8463	4486	3977	11,23	5,95	5,28
2006	7908	4195	3713	10,34	5,48	4,86
2007	8155	4583	3572	9,79	5,50	4,29
2008	8006	4672	3334	9,05	5,28	3,77
2009	7640	4424	3216	8,40	4,86	3,54
2010	7315	4449	2866	7,92	4,81	3,11
2011	7072	4226	2846	7,62	4,55	3,07
2012	10359	6389	3970	10,52	6,49	4,03
2013	10184	6573	3611	10,38	6,70	3,71
2014	9366	6223	3143	9,31	6,19	3,14
2015	8906	6110	2796	8,87	6,08	2,80
2016	8166	5786	2380	8,36	5,93	2,45



СМЕРТНОСТЬ
Mortality

Продолжение табл. 5.7
Continued table 5.7

Годы <i>Years</i>	Умершие в перинатальном периоде, человек <i>Perinatal deaths</i>			Коэффициент перинатальной смертности, на 1000 родившихся живыми и мертвыми <i>Perinatal mortality rate (per 1000 live births and stillbirths)</i>		
	всего <i>total</i>	в том числе <i>including</i>		все умершие в перинаталь- ном периоде <i>perinatal deaths, total</i>	мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age under 7 days</i>
		мертво- рожденные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths at age under 7 days</i>			
	Девочки <i>Girls</i>					
1960	20300	12337	7963	14,84	9,02	5,82
1965	16901	10536	6365	17,25	10,75	6,50
1970	14660	9562	5098	15,61	10,18	5,43
1975	15913	10034	5879	15,36	9,68	5,68
1980	14663	8857	5806	13,51	8,16	5,35
1985	17910	9978	7932	15,34	8,55	6,79
1990	15273	8304	6969	15,65	8,51	7,14
1995	9300	4661	4639	13,92	6,98	6,94
1996	8913	4753	4160	13,97	7,45	6,52
1997	8758	4749	4009	14,20	7,70	6,50
1998	8353	4479	3874	13,32	7,14	6,18
1999	7546	4129	3417	12,74	6,97	5,77
2000	7164	3851	3313	11,61	6,24	5,37
2001	7159	3986	3173	11,20	6,23	4,97
2002	7324	4097	3227	10,75	6,01	4,74
2003	7240	4127	3113	10,05	5,73	4,32
2004	7015	4082	2933	9,56	5,56	4,00
2005	6443	3842	2601	9,06	5,40	3,66
2006	6330	3739	2591	8,76	5,17	3,59
2007	6524	4029	2495	8,31	5,13	3,18
2008	6281	3922	2359	7,50	4,68	2,82
2009	6198	3956	2242	7,21	4,60	2,61
2010	5933	3851	2082	6,80	4,41	2,39
2011	5848	3883	1965	6,67	4,43	2,24
2012	8752	5753	2999	9,42	6,19	3,23
2013	8211	5653	2558	8,86	6,10	2,78
2014	7862	5546	2316	8,29	5,85	2,46
2015	7267	5343	1924	7,67	5,64	2,04
2016	6831	5098	1733	7,40	5,52	1,89



6. СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Mortality by Causes of Death

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Источником информации о причинах смерти являются записи в медицинских свидетельствах о смерти, составляемых врачом относительно заболевания, 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.

До 1999 г. кодирование причин смерти производилось в территориальных органах государственной статистики, а разработка данных осуществлялась согласно Краткой номенклатуре причин смерти 1981 г., основанной на Международной статистической классификации болезней, травм и причин смерти (IX пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1975 г.).

Начиная с 1999 г. кодирование причин смерти осуществляется врачом, выдавшим медицинское свидетельство о смерти, а разработка производится 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.).

В разделе приводятся сведения о смертности по основным классам наиболее распространенных причин смерти.

Коэффициенты смертности по причинам смерти вычислены как отношения чисел умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности населения по текущей оценке. В отличие от общих коэффициентов смертности они рассчитаны не на 1000, а на 100 000 человек населения. Данные коэффициенты с 1990 г. рассчитываются



на среднегодовую численность с учетом административно-территориальных преобразований, за 1993-2003 гг. \square без данных по Чеченской Республике. Они могут зависеть от различий в возрастном составе умерших.

Коэффициенты смертности от осложнений беременности, родов и послеродового периода (материнская смертность) рассчитаны на 100 000 родившихся живыми. Смертность матери спустя более чем 42 дня, но менее 1 года после родов в понятие материнская смертность не входит.

Показатели, **стандартизованные по возрасту** прямым способом, т.е. полученные для каждого класса причин смерти как средняя арифметическая из показателей для пятилетних возрастных групп, взвешенная по единой возрастной структуре, приведены в табл. 6.3 и в табл. 6.2 Приложения 6. Для расчета принят Европейский стандарт возрастной структуры:

Возраст, лет	0	1-4	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	70-74	75-79	80-84	85 и более	Все-го
	Удельный вес населения соответствующей возрастной группы в общей численности населения, процентов																			
	1,6	6,4	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,0	5,0	4,0	3,0	2,0	1,0	1,0	100

Коэффициенты смертности населения в трудоспособном возрасте по основным классам причин смерти вычисляются за один год как частное от деления числа умерших в трудоспособном возрасте от указанного класса причин смерти на среднегодовую численность лиц того же возраста.

Коэффициенты младенческой смертности по причинам смерти рассчитываются аналогично коэффициентам смертности от всех причин, но, в отличие от них, вычисляются не на 100 000 человек среднегодового населения, а на 10 000 родившихся живыми.

Данные за 2014 год в разделе приведены без учета сведений по Республике Крым и г. Севастополю (кроме таблиц 6.11 и 6.12).

Methodical notes

Causes of death statistics are obtained from the inscriptions in medical death certificates filled in by a physician referring to disease, accident, homicide, suicide or any other external factor (injuries due to actions envisaged by the law, non-specified injuries, injuries caused by military actions) which led directly to death. Such inscriptions are used as a reason for classifying death causes in civil registration records of deaths.

Prior to 1999 the causes of death have been coded at the regional statistical bodies and the tabulation of data has been performed according to the Abbreviated list of main causes of death, 1981, based on the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, (IX revision, WHO, 1975).

From 1999 the causes of death's coding is implemented by physician, who filled in medical certificate of death and the tabulation of data is performed according to the Abbreviated list of main causes of death 1997, based on the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (X revision, World Health Organisation, 1989).

From 2011 the tabulation of data is performed according to the Abbreviated list of main causes of death 2010, based on the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (X revision, World Health Organisation, 1989).

The section presents data classified by main groups of most widespread causes of death.

Cause-specific death rates are computed as a ratio of deaths from specified causes to mid-year population by current estimate. In contrast to crude death rates they are calculated not per 1000 population, but per 100 000 population. This death rates by chapters of causes are calculated for mid-year population with due regard to administrative and territo-



rial changes since 1990, for 1993-2003 excepting data for Chechen Republic. Death rates may depend on the differences in age structure of those deceased.

Death rates related to complications in pregnancy, delivery and postpartum period (maternal mortality) are computed per 100 000 live births. Maternal mortality occurring more than 42 days but less than one year after delivery exclude from maternal mortality.

Indicators standardized by age by a direct method, i.e. obtained through weighting values for five-year age groups according to an unified age structure are presented in tables 6.3 and 6.2 of Application 6. European standard of age structure has been used for the computation:

Age, years	0	1-4	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	70-74	75-79	80-84	85 and over	Total
	Share of population of the corresponding age group in total population size, percent																			
	1,6	6,4	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,0	5,0	4,0	3,0	2,0	1,0	1,0	100

Cause-specific death rates for population at working age are computed for a year by dividing the number of deaths in the working age from specified causes by the mid-year number of persons of this age.

Infant mortality rates by causes of death are computed similarly to cause-specific death rates but unlike them these rates are computed not per 100 000 mid-year population but per 10 000 live births.

Data for 2014 in this chapter exclude data on the Republic of Crimea and the City of Sevastopol (excluding tables 6.11, 6.12).

**НАИМЕНОВАНИЯ КЛАССОВ ПРИЧИН СМЕРТИ,
ПРИНЯТЫХ В МЕЖДУНАРОДНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ
БОЛЕЗНЕЙ И ПРОБЛЕМ, СВЯЗАННЫХ СО ЗДОРОВЬЕМ, Х ПЕРЕСМОТРА (1989 г.)**

- Класс I - Некоторые инфекционные и паразитарные болезни. (Коды A00-B99)
- Класс II - Новообразования. (Коды C00-D48)
- Класс III - Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм. (Коды D50-D89)
- Класс IV - Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ. (Коды E00-E90)
- Класс V - Психические расстройства и расстройства поведения. (Коды F00-F99)
- Класс VI - Болезни нервной системы. (Коды G00-G99)
- Класс VII - Болезни глаза и его придаточного аппарата. (Коды H00-H59)
- Класс VIII - Болезни уха и сосцевидного отростка. (Коды H60-H95)
- Класс IX - Болезни системы кровообращения. (Коды I00-I99)
- Класс X - Болезни органов дыхания. (Коды J00-J99)
- Класс XI - Болезни органов пищеварения. (Коды K00-K93)
- Класс XII - Болезни кожи и подкожной клетчатки. (Коды L00-L99)
- Класс XIII - Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани. (Коды M00-M99)
- Класс XIV - Болезни мочеполовой системы. (Коды N00-N99)
- Класс XV - Осложнения беременности, родов и послеродового периода. (Коды O00-O99)
- Класс XVI - Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде. (Коды P00-P96)
- Класс XVII - Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения. (Коды Q00-Q99)
- Класс XVIII - Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (Коды R00-R99)
- Класс XIX - Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних факторов. (Коды S00-T98)
- Класс XX - Внешние причины смерти. (Коды V01-Y98)



**Names of Chapters of causes of death given in the 10-th Revision
of the International Statistical Classification of Diseases
and related Health Problems, 1989**

- Chapter I - Certain infectious and parasitic diseases. (Codes A00-B99)
- Chapter II - Neoplasm. (Codes C00-D48)
- Chapter III - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism. (Codes D50-D89)
- Chapter IV - Endocrine, nutritional and metabolic diseases. (Codes E00-E90)
- Chapter V - Mental and behavioural disorders. (Codes F00-F99)
- Chapter VI - Diseases of the nervous system. (Codes G00-G99)
- Chapter VII - Diseases of the eye and adnexa. (Codes H00-H59)
- Chapter VIII - Diseases of the ear and mastoid process. (Codes H60-H95)
- Chapter IX - Diseases of the circulatory system. (Codes I00-I99)
- Chapter X - Diseases of the respiratory system. (Codes J00-J99)
- Chapter XI - Diseases of the digestive system. (Codes K00-K93)
- Chapter XII - Diseases of the skin and subcutaneous tissues. (Codes L00-L99)
- Chapter XIII - Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue. (Codes M00-M99)
- Chapter XIV - Diseases of the genitourinary system. (Codes N00-N99)
- Chapter XV - Pregnancy, childbirth and the puerperium. (Codes O00-O99)
- Chapter XVI - Certain conditions originating in the perinatal period. (Codes P00-P96)
- Chapter XVII - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities. (Codes Q00-Q99)
- Chapter XVIII - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified. (Codes R00-R99)
- Chapter XIX - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes. (Codes S00-T98)
- Chapter XX - External causes of mortality. (Codes V01-Y98)



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

6.1. УМЕРШИЕ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ¹⁾

Deaths by main chapters of causes¹⁾

Годы Years	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
	Все население Total population						
	Мужчины Males						
1965	463503	26974	85759	157133	46526	14043	92338
1970	558603	21973	93819	204861	61160	16181	128766
1975	644552	20172	103700	252120	66760	18909	149027
1980	759754	20380	116962	309834	72739	23889	178287
1985	777425	17834	134747	338393	66323	23943	150272
1990	802400	13513	158968	353002	52333	22236	152625
1995	1167628	24431	167301	503716	74270	40156	272657
2000	1179775	29886	164086	545162	72230	37907	250009
2001	1204191	28910	161408	561347	68561	40671	259109
2002	1249784	29972	160913	592976	72564	44046	264055
2003	1268281	29958	158437	608892	73017	47490	260323
2004	1240142	29526	157406	595046	67777	49378	254109
2005	1245035	30792	155840	601379	69131	54342	246257
2006	1148561	28041	153927	558230	59190	51400	219216
2007	1095849	26579	155002	534195	55594	50051	201334
2008	1090631	26749	154845	535814	56863	51709	189552
2009	1048314	26035	156874	513532	55463	50676	173089
2010	1050676	25239	156301	518284	52944	52500	167060
2011	997494	25089	156144	486018	52144	50387	153544
2012	977254	23583	154613	473584	49199	49823	149104
2013	954390	23000	155002	449983	50368	49063	143444
2014	958675	22861	154297	430899	52783	53743	144430
2015	964827	24394	159651	426784	50990	56216	136196
2016	952447	24494	160958	420666	47574	53992	128411



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.1
Continued table 6.1

Годы <i>Years</i>	От всех причин <i>From all causes</i>	Класс I (Коды A00-B99) <i>Chapter I</i>	Класс II (Коды C00-D48) <i>Chapter II</i>	Класс IX (Коды I00-I99) <i>Chapter IX</i>	Класс X (Коды J00-J99) <i>Chapter X</i>	Класс XI (Коды K00-K93) <i>Chapter XI</i>	Класс XX (Коды V01-Y98) <i>Chapter XX</i>
	Женщины <i>Females</i>						
1965	495286	14208	96194	262619	38578	12359	26832
1970	572580	9605	98280	332665	55183	13999	34691
1975	665158	8654	105358	407948	57612	14987	42004
1980	766001	8175	109921	494364	55035	17801	50695
1985	847841	6922	117258	571779	47780	19554	47307
1990	853593	4429	128714	562494	35637	20268	45684
1995	1036183	6068	131409	659795	34510	27669	75850
2000	1045557	6328	133857	686211	29911	26769	68707
2001	1050665	6362	132655	691756	26361	28740	72525
2002	1082488	6959	132040	715095	28439	31468	75241
2003	1090351	7194	132043	721646	28107	34028	74850
2004	1055260	7504	132621	692680	25177	35924	73014
2005	1058900	8204	132075	698073	25605	39466	69658
2006	1018142	7697	132305	673952	23571	38039	63569
2007	984596	7837	133561	650975	22353	37629	58078
2008	985323	7791	134412	650179	22630	38692	54911
2009	962229	8068	136728	623129	23999	38280	51487
2010	977840	8370	136870	633633	21864	39495	49807
2011	928226	8583	136301	590440	22075	38523	45814
2012	929081	8501	136267	582008	21594	39044	44670
2013	917419	8807	136773	551816	23700	39368	41909
2014	919364	9242	136103	509590	25529	42946	42349
2015	943714	9978	140581	503318	24823	45740	41394
2016	938568	10841	138694	483389	22758	44223	39132



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.1
Continued table 6.1

Годы Years	От всех причин <i>From all causes</i>	Класс I (Коды A00-B99) <i>Chapter I</i>	Класс II (Коды C00-D48) <i>Chapter II</i>	Класс IX (Коды I00-I99) <i>Chapter IX</i>	Класс X (Коды J00-J99) <i>Chapter X</i>	Класс XI (Коды K00-K93) <i>Chapter XI</i>	Класс XX (Коды V01-Y98) <i>Chapter XX</i>
	Городское население Urban population						
	Мужчины Males						
1965	250271	13049	52534	85611	19742	7230	52683
1970	322996	11699	61431	115268	29444	9606	75799
1975	392215	11478	71510	150057	34706	11983	89513
1980	487324	12741	83697	196208	39867	16125	112252
1985	516789	11487	97954	225308	37078	16928	94982
1990	556743	9018	116482	247114	30510	16014	102538
1995	837816	17878	121409	360837	48000	30405	198106
2000	837304	21813	119733	383773	46677	28668	178086
2001	857790	21239	118226	395697	45224	31075	184488
2002	884683	21839	118195	414776	47858	33517	186600
2003	895637	21722	116624	425418	47977	36194	181961
2004	871433	21196	115727	414065	44189	37475	176420
2005	864182	21944	114171	412600	44759	40554	168186
2006	796734	20063	112841	383997	37840	38195	148330
2007	759686	19016	113489	367935	35371	37210	135317
2008	755626	19294	113692	369286	36369	38462	126074
2009	725223	18779	114879	354819	35325	37696	113935
2010	731738	18443	115057	362070	33931	39005	109770
2011	699611	18891	115455	340007	33846	37840	102476
2012	689772	17763	114823	335056	32001	37460	99690
2013	674528	17422	114774	320601	32592	36490	96213
2014	678930	17573	114694	309500	33329	39429	97616
2015	683176	18834	117858	306305	32546	41375	91662
2016	676292	19121	118969	303928	31185	39951	86383



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.1
Continued table 6.1

Годы Years	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
	Женщины <i>Females</i>						
1965	261311	6643	59414	140926	14841	6573	15178
1970	323133	5202	65730	182154	24561	8375	20695
1975	397879	5188	75009	235345	27687	9744	25874
1980	482932	5373	82410	302808	26873	12151	32280
1985	552376	4320	89067	363296	23899	14057	30691
1990	583870	2879	99550	376855	19737	14848	32080
1995	716366	4354	101065	452411	19990	20912	56284
2000	726730	4695	104368	472931	18105	20588	50117
2001	734464	4758	103654	479161	16030	22253	52503
2002	754139	5221	103231	493029	17703	24339	54112
2003	759501	5367	103576	496876	17545	26538	53376
2004	735461	5642	103987	477283	15728	27624	51644
2005	731580	6048	103359	476102	16235	29937	48603
2006	704511	5772	103365	460725	14584	28842	44151
2007	685725	5815	104729	447842	14157	28622	40092
2008	687903	5858	105817	448385	14328	29277	37773
2009	672368	6002	107619	432200	15372	28750	35183
2010	689996	6373	108012	447031	14132	29628	33636
2011	657085	6559	107749	417405	14383	28987	31666
2012	663863	6565	108192	417100	14475	29626	30899
2013	657977	6850	108645	401001	15886	29673	29132
2014	660148	7241	108392	374145	16638	31773	29697
2015	678715	7794	111398	370453	16574	33910	28915
2016	678652	8503	110258	358567	15547	33157	27740



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.1
Continued table 6.1

Годы Years	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
Сельское население Rural population							
Мужчины Males							
1965	213232	13925	33225	71522	26784	6813	39655
1970	235607	10274	32388	89593	31716	6575	52967
1975	252337	8694	32190	102063	32054	6926	59514
1980	272430	7639	33265	113626	32872	7764	66035
1985	260636	6347	36793	113085	29245	7015	55290
1990	245657	4495	42486	105888	21823	6222	50087
1995	329812	6553	45892	142879	26270	9751	74551
2000	342471	8073	44353	161389	25553	9239	71923
2001	346401	7671	43182	165650	23337	9596	74621
2002	365101	8133	42718	178200	24706	10529	77455
2003	372644	8236	41813	183474	25040	11296	78362
2004	368709	8330	41679	180981	23588	11903	77689
2005	380853	8848	41669	188779	24372	13788	78071
2006	351827	7978	41086	174233	21350	13205	70886
2007	336163	7563	41513	166260	20223	12841	66017
2008	335005	7455	41153	166528	20494	13247	63478
2009	323091	7256	41995	158713	20138	12980	59154
2010	318938	6796	41244	156214	19013	13495	57290
2011	297883	6198	40689	146011	18298	12547	51068
2012	287482	5820	39790	138528	17198	12363	49414
2013	279862	5578	40228	129382	17776	12573	47231
2014	279745	5288	39603	121399	19454	14314	46814
2015	281651	5560	41793	120479	18444	14841	44534
2016	276155	5373	41989	116738	16389	14041	42028



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.1
Continued table 6.1

Годы Years	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
	Женщины Females						
1965	233975	7565	36780	121693	23737	5786	11654
1970	249447	4403	32550	150511	30622	5624	13996
1975	267279	3466	30349	172603	29925	5243	16130
1980	283069	2802	27511	191556	28162	5650	18415
1985	295465	2602	28191	208483	23881	5497	16616
1990	269723	1550	29164	185639	15900	5420	13604
1995	319817	1714	30344	207384	14520	6757	19566
2000	318827	1633	29489	213280	11806	6181	18590
2001	316201	1604	29001	212595	10331	6487	20022
2002	328349	1738	28809	222066	10736	7129	21129
2003	330850	1827	28467	224770	10562	7490	21474
2004	319799	1862	28634	215397	9449	8300	21370
2005	327320	2156	28716	221971	9370	9529	21055
2006	313631	1925	28940	213227	8987	9197	19418
2007	298871	2022	28832	203133	8196	9007	17986
2008	297420	1933	28595	201794	8302	9415	17138
2009	289861	2066	29109	190929	8627	9530	16304
2010	287844	1997	28858	186602	7732	9867	16171
2011	271141	2024	28552	173035	7692	9536	14148
2012	265218	1936	28075	164908	7119	9418	13771
2013	259442	1957	28128	150815	7814	9695	12777
2014	259216	2001	27711	135445	8891	11173	12652
2015	264999	2184	29183	132865	8249	11830	12479
2016	259916	2338	28436	124822	7211	11066	11392

¹⁾ Наименования классов причин смерти, обозначенных номерами, см. в «Классы причин смерти». *Groups of death causes are cited on «Death causes».*



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

6.2. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ
ПРИЧИН СМЕРТИ¹⁾

(число умерших на 100 000 человек населения)

Death rates by main chapters of causes¹⁾
(number of deaths per 100 000 population)

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти Death rates by causes						
	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
	Все население Total population						
	Мужчины Males						
1965	806,9	47,0	149,3	273,5	81,0	24,4	160,7
1970	942,3	37,1	158,3	345,6	103,2	27,3	217,2
1975	1050,8	32,9	169,1	411,0	108,8	30,8	242,9
1980	1190,6	31,9	183,3	485,5	114,0	37,4	279,4
1985	1171,5	26,9	203,1	509,9	99,9	36,1	226,4
1990	1158,1	19,5	229,4	509,5	75,5	32,1	220,3
1995	1692,3	35,4	242,5	730,1	107,6	58,2	395,2
2000	1734,7	43,9	241,3	801,6	106,2	55,7	367,6
2001	1780,5	42,7	238,7	830,0	101,4	60,1	383,1
2002	1860,3	44,6	239,5	882,6	108,0	65,6	393,0
2003	1900,2	44,9	237,4	912,3	109,4	71,2	390,0
2004	1854,2	44,1	235,3	889,7	101,3	73,8	379,9
2005	1872,3	46,3	234,4	904,4	104,0	81,7	370,3
2006	1735,6	42,4	232,6	843,5	89,4	77,7	331,3
2007	1660,0	40,3	234,8	809,2	84,2	75,8	305,0
2008	1653,3	40,5	234,7	812,2	86,2	78,4	287,3
2009	1588,6	39,5	237,7	778,2	84,0	76,8	262,3
2010	1591,1	38,2	236,7	784,9	80,2	79,5	253,0
2011	1508,8	37,9	236,2	735,1	78,9	76,2	232,2
2012	1474,8	35,6	233,3	714,7	74,2	75,2	225,0
2013	1436,2	34,6	233,3	677,2	75,8	73,8	215,9
2014	1438,8	34,3	231,6	646,7	79,2	80,7	216,8
2015	1422,3	36,0	235,4	629,1	75,2	82,9	200,8
2016	1401,3	36,0	236,8	618,9	70,0	79,4	188,9



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.2
Continued table 6.2

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти <i>Death rates by causes</i>						
	От всех причин <i>From all causes</i>	Класс I (Коды A00-B99) <i>Chapter I</i>	Класс II (Коды C00-D48) <i>Chapter II</i>	Класс IX (Коды I00-I99) <i>Chapter IX</i>	Класс X (Коды J00-J99) <i>Chapter X</i>	Класс XI (Коды K00-K93) <i>Chapter XI</i>	Класс XX (Коды V01-Y98) <i>Chapter XX</i>
	Женщины <i>Females</i>						
1965	714,7	20,5	138,8	378,9	55,7	17,8	38,7
1970	806,8	13,5	138,5	468,7	77,8	19,7	48,9
1975	914,3	11,9	144,8	560,8	79,2	20,6	57,7
1980	1025,9	10,9	147,2	662,1	73,7	23,8	67,9
1985	1105,8	9,0	152,9	745,7	62,3	25,5	61,7
1990	1084,8	5,6	163,6	714,9	45,3	25,8	58,1
1995	1325,8	7,8	168,1	844,2	44,2	35,4	97,1
2000	1348,5	8,2	172,6	885,0	38,6	34,5	88,6
2001	1359,0	8,2	171,6	894,8	34,1	37,2	93,8
2002	1405,2	9,0	171,4	928,3	36,9	40,8	97,7
2003	1419,9	9,4	172,0	939,8	36,6	44,3	97,5
2004	1367,2	9,7	171,8	897,4	32,6	46,5	94,6
2005	1374,8	10,7	171,5	906,3	33,2	51,2	90,4
2006	1324,4	10,0	172,1	876,7	30,7	49,5	82,7
2007	1282,2	10,2	173,9	847,7	29,1	49,0	75,6
2008	1283,4	10,1	175,1	846,9	29,5	50,4	71,5
2009	1253,0	10,5	178,0	811,4	31,3	49,8	67,0
2010	1273,0	10,9	178,2	824,9	28,5	51,4	64,8
2011	1207,9	11,2	177,4	768,3	28,7	50,1	59,6
2012	1207,6	11,0	177,1	756,5	28,1	50,7	58,1
2013	1190,6	11,4	177,5	716,1	30,8	51,1	54,4
2014	1191,1	12,0	176,3	660,2	33,1	55,6	54,9
2015	1201,1	12,7	178,9	640,6	31,6	58,2	52,7
2016	1192,5	13,8	176,2	614,2	28,9	56,2	49,7



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.2
Continued table 6.2

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти <i>Death rates by causes</i>						
	От всех причин <i>From all causes</i>	Класс I (Коды A00-B99) <i>Chapter I</i>	Класс II (Коды C00-D48) <i>Chapter II</i>	Класс IX (Коды I00-I99) <i>Chapter IX</i>	Класс X (Коды J00-J99) <i>Chapter X</i>	Класс XI (Коды K00-K93) <i>Chapter XI</i>	Класс XX (Коды V01-Y98) <i>Chapter XX</i>
Городское население <i>Urban population</i>							
Мужчины <i>Males</i>							
1965	742,0	38,7	155,7	253,8	58,5	21,4	156,2
1970	868,0	31,4	165,1	309,8	79,1	25,8	203,7
1975	950,4	27,8	173,3	363,6	84,1	29,0	216,9
1980	1091,7	28,5	187,5	439,6	89,3	36,1	251,5
1985	1082,4	24,1	205,2	471,9	77,7	35,5	198,9
1990	1093,2	17,7	228,7	485,2	59,9	31,4	201,3
1995	1664,5	35,5	241,2	716,9	95,4	60,4	393,6
2000	1688,4	44,0	241,4	773,9	94,1	57,8	359,1
2001	1738,4	43,0	239,6	801,9	91,7	63,0	373,9
2002	1803,5	44,5	241,0	845,6	97,6	68,3	380,4
2003	1836,1	44,5	239,1	872,1	98,4	74,2	373,0
2004	1794,1	43,6	238,3	852,5	91,0	77,2	363,2
2005	1794,0	45,6	237,0	856,5	92,9	84,2	349,1
2006	1661,0	41,8	235,2	800,5	78,9	79,6	309,2
2007	1585,2	39,7	236,8	767,8	73,8	77,6	282,4
2008	1576,2	40,2	237,2	770,3	75,9	80,2	263,0
2009	1511,8	39,1	239,5	739,7	73,6	78,6	237,5
2010	1521,9	38,4	239,3	753,0	70,6	81,1	228,3
2011	1450,2	39,2	239,3	704,8	70,2	78,4	212,4
2012	1424,6	36,7	237,1	692,0	66,1	77,4	205,9
2013	1387,2	35,8	236,0	659,3	67,0	75,0	197,9
2014	1390,3	36,0	234,9	633,8	68,3	80,7	199,9
2015	1377,2	38,0	237,6	617,5	65,6	83,4	184,8
2016	1358,8	38,4	239,0	610,6	62,7	80,3	173,6



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.2
Continued table 6.2

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти Death rates by causes						
	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
	Женщины Females						
1965	649,8	16,5	147,7	350,4	36,9	16,3	37,7
1970	732,8	11,8	149,1	413,1	55,7	19,0	46,9
1975	820,5	10,7	154,7	485,3	57,1	20,1	53,4
1980	927,0	10,3	158,2	581,3	51,6	23,3	62,0
1985	999,2	7,8	161,1	657,1	43,2	25,4	55,5
1990	1004,2	5,0	171,2	648,2	33,9	25,5	55,2
1995	1245,7	7,6	175,7	786,7	34,8	36,4	97,9
2000	1268,6	8,2	182,2	825,6	31,6	35,9	87,5
2001	1283,8	8,3	181,2	837,5	28,0	38,9	91,8
2002	1320,7	9,1	180,8	863,4	31,0	42,6	94,8
2003	1331,9	9,4	181,6	871,3	30,8	46,5	93,6
2004	1289,4	9,9	182,3	836,8	27,6	48,4	90,5
2005	1287,3	10,6	181,9	837,8	28,6	52,7	85,5
2006	1240,2	10,2	182,0	811,0	25,7	50,8	77,7
2007	1205,7	10,2	184,1	787,4	24,9	50,3	70,5
2008	1207,9	10,3	185,8	787,3	25,2	51,4	66,3
2009	1179,2	10,5	188,7	758,0	27,0	50,4	61,7
2010	1207,1	11,1	189,0	782,1	24,7	51,8	58,8
2011	1146,0	11,4	187,9	728,0	25,1	50,6	55,2
2012	1154,3	11,4	188,1	725,2	25,2	51,5	53,7
2013	1140,2	11,9	188,3	694,9	27,5	51,4	50,5
2014	1139,8	12,5	187,1	646,0	28,7	54,9	51,3
2015	1153,0	13,2	189,2	629,3	28,2	57,6	49,1
2016	1148,8	14,4	186,6	607,0	26,3	56,1	47,0



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.2
Continued table 6.2

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти <i>Death rates by causes</i>						
	От всех причин <i>From all causes</i>	Класс I (Коды A00-B99) <i>Chapter I</i>	Класс II (Коды C00-D48) <i>Chapter II</i>	Класс IX (Коды I00-I99) <i>Chapter IX</i>	Класс X (Коды J00-J99) <i>Chapter X</i>	Класс XI (Коды K00-K93) <i>Chapter XI</i>	Класс XX (Коды V01-Y98) <i>Chapter XX</i>
	Сельское население <i>Rural population</i>						
	Мужчины <i>Males</i>						
1965	899,2	58,7	140,1	301,6	112,9	28,7	167,2
1970	1067,5	46,6	146,7	405,9	143,7	29,8	240,0
1975	1257,0	43,3	160,4	508,4	159,7	34,5	296,5
1980	1420,7	39,8	173,5	592,5	171,4	40,5	344,4
1985	1400,2	34,1	197,7	607,5	157,1	37,7	297,0
1990	1338,1	24,5	231,4	576,8	118,9	33,9	272,8
1995	1767,5	35,1	245,9	765,7	140,8	52,3	399,5
2000	1859,5	43,8	240,8	876,3	138,7	50,2	390,5
2001	1894,0	41,9	236,1	905,7	127,6	52,5	408,0
2002	2014,0	44,9	235,6	983,0	136,3	58,1	427,3
2003	2074,2	45,8	232,7	1021,2	139,4	62,9	436,2
2004	2013,6	45,5	227,6	988,4	128,8	65,0	424,3
2005	2077,8	48,3	227,3	1029,9	133,0	75,2	425,9
2006	1932,1	43,8	225,6	956,8	117,2	72,5	389,3
2007	1858,2	41,8	229,5	919,0	111,8	71,0	364,9
2008	1858,1	41,3	228,3	923,6	113,7	73,5	352,1
2009	1793,1	40,3	233,1	880,8	111,8	72,0	328,3
2010	1776,6	37,9	229,7	870,2	105,9	75,2	319,1
2011	1666,9	34,7	227,7	817,1	102,4	70,2	285,8
2012	1610,9	32,6	223,0	776,2	96,4	69,3	276,9
2013	1570,1	31,3	225,7	725,9	99,7	70,5	265,0
2014	1571,6	29,7	222,5	682,0	109,3	80,4	263,0
2015	1545,2	30,5	229,3	661,0	101,2	81,4	244,3
2016	1517,3	29,5	230,7	641,4	90,0	77,1	230,9



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.2
Continued table 6.2

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти <i>Death rates by causes</i>						
	От всех причин <i>From all causes</i>	Класс I (Коды A00-B99) <i>Chapter I</i>	Класс II (Коды C00-D48) <i>Chapter II</i>	Класс IX (Коды I00-I99) <i>Chapter IX</i>	Класс X (Коды J00-J99) <i>Chapter X</i>	Класс XI (Коды K00-K93) <i>Chapter XI</i>	Класс XX (Коды V01-Y98) <i>Chapter XX</i>
	Женщины <i>Females</i>						
1965	804,4	26,0	126,4	418,4	81,6	19,9	40,1
1970	928,2	16,4	121,1	560,0	113,9	20,9	52,1
1975	1101,7	14,3	125,1	711,5	123,4	21,6	66,5
1980	1253,9	12,4	121,9	848,5	124,7	25,0	81,6
1985	1381,4	12,2	131,8	974,7	111,6	25,7	77,7
1990	1313,2	7,5	142,0	903,8	77,4	26,4	66,2
1995	1548,9	8,3	147,0	1004,4	70,3	32,7	94,8
2000	1574,8	8,1	145,7	1053,5	58,3	30,5	91,8
2001	1573,0	8,0	144,3	1057,6	51,4	32,3	99,6
2002	1647,2	8,7	144,5	1114,0	53,9	35,8	106,0
2003	1673,7	9,2	144,0	1137,1	53,4	37,9	108,6
2004	1587,4	9,2	142,1	1069,2	46,9	41,2	106,1
2005	1621,3	10,7	142,2	1099,5	46,4	47,2	104,3
2006	1563,1	9,6	144,2	1062,7	44,8	45,8	96,8
2007	1500,6	10,2	144,8	1019,9	41,2	45,2	90,3
2008	1500,4	9,8	144,3	1018,0	41,9	47,5	86,5
2009	1465,6	10,4	147,2	965,4	43,6	48,2	82,4
2010	1464,4	10,2	146,8	949,3	39,3	50,2	82,3
2011	1389,8	10,4	146,3	886,9	39,4	48,9	72,5
2012	1365,3	10,0	144,5	848,9	36,6	48,5	70,9
2013	1340,9	10,1	145,4	779,5	40,4	50,1	66,0
2014	1345,2	10,4	143,8	702,9	46,1	58,0	65,7
2015	1344,6	11,1	148,1	674,2	41,9	60,0	63,3
2016	1324,1	11,9	144,9	635,9	36,7	56,4	58,0

¹⁾ Наименования классов причин смерти, обозначенных номерами, см. в «Классы причин смерти». *Groups of death causes are cited on «Death causes».*



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

**6.3. СТАНДАРТИЗОВАННЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ ПО ОСНОВНЫМ
КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ¹⁾**

(число умерших на 100 000 человек населения)

Standardized death rates by main chapters of causes¹⁾
(number of deaths per 100 000 population)

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти Death rates by causes						
	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
	Все население Total population						
	Мужчины Males						
1965	1473,2	69,7	292,3	648,5	136,0	42,1	180,0
1970	1704,5	54,8	287,2	809,0	198,1	44,4	239,0
1975	1761,5	44,4	281,6	874,2	189,6	45,7	259,3
1980	1872,9	38,7	284,5	946,2	184,0	53,7	295,3
1985	1807,9	30,5	299,5	950,7	157,3	50,7	239,6
1990	1695,4	22,0	318,6	868,0	117,6	44,3	228,7
1995	2219,0	38,4	314,1	1081,4	145,1	69,8	399,5
2000	2143,6	44,7	294,4	1091,8	131,3	63,1	360,5
2001	2164,3	43,2	288,2	1108,4	122,2	67,1	374,4
2002	2232,1	44,6	285,8	1158,6	127,7	72,3	381,5
2003	2252,5	44,4	281,3	1180,2	127,0	77,1	375,8
2004	2178,1	43,4	278,4	1139,2	116,4	79,6	363,7
2005	2171,1	45,0	275,1	1141,2	117,3	86,6	351,6
2006	1996,3	40,7	268,5	1052,5	100,9	81,7	312,5
2007	1889,3	38,3	266,8	995,9	94,1	79,2	287,1
2008	1860,5	38,3	264,6	982,4	95,1	81,2	270,2
2009	1777,0	37,0	266,6	929,4	92,8	79,7	246,8
2010	1756,5	35,7	262,8	920,5	87,6	81,3	237,3
2011	1636,7	35,2	258,5	841,1	84,5	77,5	217,1
2012	1579,5	33,0	251,9	802,9	78,8	75,9	210,0
2013	1523,9	31,8	248,8	749,3	80,3	74,2	201,9
2014	1513,2	31,4	244,2	703,6	83,7	80,4	203,2
2015	1478,5	32,8	243,9	672,2	78,7	82,0	188,8
2016	1435,7	32,8	241,4	647,4	71,7	77,8	178,2



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.3
Continued table 6.3

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти Death rates by causes						
	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
	Женщины Females						
1965	889,4	21,9	160,8	504,4	63,5	21,7	41,4
1970	913,5	14,4	146,2	544,9	89,5	21,6	51,2
1975	928,3	12,2	141,3	573,5	81,5	20,5	58,6
1980	959,1	11,3	135,8	610,4	70,5	22,1	68,0
1985	966,3	9,0	136,9	634,0	55,2	22,5	60,8
1990	893,3	5,8	142,8	561,9	38,0	21,7	55,8
1995	1066,3	8,4	142,8	639,8	37,7	30,8	93,6
2000	1039,2	8,5	139,8	641,4	31,9	28,8	83,3
2001	1045,1	8,5	137,8	647,1	28,3	31,3	87,3
2002	1075,7	9,1	136,0	669,4	30,2	34,5	89,9
2003	1077,1	9,3	135,5	671,1	29,7	37,5	89,1
2004	1026,4	9,5	135,1	632,4	26,4	39,3	86,2
2005	1016,7	10,4	132,9	628,6	26,5	43,1	81,7
2006	958,9	9,6	131,6	594,1	24,0	40,5	73,8
2007	909,7	9,7	131,4	560,9	22,2	39,5	67,3
2008	896,0	9,6	131,5	551,2	22,4	40,2	63,2
2009	862,0	9,8	132,9	519,7	23,5	39,2	59,0
2010	858,9	10,2	131,8	517,6	20,8	40,0	56,9
2011	799,0	10,4	129,7	470,1	21,0	38,4	52,1
2012	779,1	10,3	127,8	449,0	19,7	38,1	50,5
2013	755,0	10,5	127,1	418,1	21,1	37,7	47,1
2014	747,2	11,1	125,1	382,6	22,0	40,7	47,5
2015	740,4	11,7	125,5	365,3	20,5	41,8	45,1
2016	722,0	12,7	122,4	345,1	18,8	39,8	41,9



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.3
Continued table 6.3

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти <i>Death rates by causes</i>						
	От всех причин <i>From all causes</i>	Класс I (Коды A00-B99) <i>Chapter I</i>	Класс II (Коды C00-D48) <i>Chapter II</i>	Класс IX (Коды I00-I99) <i>Chapter IX</i>	Класс X (Коды J00-J99) <i>Chapter X</i>	Класс XI (Коды K00-K93) <i>Chapter XI</i>	Класс XX (Коды V01-Y98) <i>Chapter XX</i>
	Городское население <i>Urban population</i>						
	Мужчины <i>Males</i>						
1965	1426,0	58,1	330,0	646,2	105,9	37,9	166,4
1970	1714,0	47,9	327,6	828,5	170,2	46,0	220,7
1975	1720,9	38,4	315,9	859,0	159,3	46,5	232,0
1980	1845,6	35,1	316,3	940,2	154,7	55,0	270,4
1985	1783,6	28,0	324,8	948,9	130,3	52,8	215,3
1990	1670,2	20,3	335,9	866,3	98,6	45,5	209,7
1995	2228,4	38,2	327,2	1101,3	130,3	73,5	394,2
2000	2121,2	44,3	306,6	1087,1	116,9	66,6	349,1
2001	2147,1	43,1	301,1	1104,0	110,5	71,2	362,2
2002	2197,3	44,1	299,0	1142,5	115,6	76,2	366,3
2003	2206,3	43,7	293,9	1158,3	114,0	81,3	356,5
2004	2127,4	42,5	290,7	1114,6	103,7	83,9	344,5
2005	2096,9	43,8	285,9	1101,2	104,3	89,6	328,2
2006	1924,8	39,8	278,2	1015,3	88,6	84,3	289,0
2007	1819,0	37,3	275,2	959,5	82,4	81,5	263,7
2008	1788,8	37,5	272,9	945,5	83,7	83,6	245,6
2009	1704,7	36,2	273,6	895,4	81,3	82,0	222,3
2010	1694,4	35,3	270,2	895,6	77,1	83,4	212,7
2011	1585,2	35,8	266,4	817,6	75,4	80,1	197,1
2012	1540,4	33,4	260,8	789,2	70,7	78,7	190,7
2013	1487,6	32,5	256,9	742,4	71,6	76,0	183,8
2014	1479,2	32,4	253,2	703,2	72,9	81,2	186,1
2015	1448,6	34,0	251,9	672,7	69,4	83,4	172,7
2016	1410,1	34,4	249,3	651,6	64,9	79,6	162,9



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.3
Continued table 6.3

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти Death rates by causes						
	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
	Женщины Females						
1965	917,0	18,6	190,1	541,0	47,8	21,3	41,5
1970	928,2	13,1	170,2	558,5	71,7	22,5	50,3
1975	933,6	11,4	164,6	574,3	64,9	21,7	55,4
1980	974,8	11,0	158,7	621,2	54,7	23,6	63,4
1985	973,9	8,0	154,5	639,2	42,4	24,3	55,6
1990	902,8	5,2	157,4	566,9	31,0	22,9	53,3
1995	1078,4	8,0	155,0	653,9	31,6	32,8	93,2
2000	1035,3	8,4	151,7	643,0	27,4	30,6	80,9
2001	1040,6	8,3	149,4	648,0	24,3	33,3	84,0
2002	1061,6	9,0	147,2	663,3	26,3	36,5	85,9
2003	1056,1	9,1	146,3	659,6	26,0	39,7	84,1
2004	1005,7	9,4	145,7	620,7	23,1	41,0	80,9
2005	985,3	10,1	142,8	608,6	23,4	44,2	75,8
2006	926,2	9,6	140,5	573,4	20,7	41,5	68,2
2007	879,1	9,5	140,1	541,1	19,5	40,5	61,6
2008	863,8	9,5	140,2	529,3	19,6	40,8	57,4
2009	829,6	9,6	141,2	499,9	20,8	39,5	53,3
2010	830,2	10,2	139,9	502,7	18,4	40,1	50,6
2011	772,0	10,4	137,2	455,3	18,7	38,5	47,3
2012	758,1	10,3	135,3	439,4	18,0	38,6	45,7
2013	736,2	10,7	134,6	413,4	19,3	37,9	42,8
2014	728,6	11,3	132,6	381,3	19,6	40,2	43,6
2015	723,3	11,9	132,4	364,9	18,7	41,5	41,3
2016	708,1	13,0	129,3	346,4	17,4	39,8	38,9



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.3
Continued table 6.3

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти <i>Death rates by causes</i>						
	От всех причин <i>From all causes</i>	Класс I (Коды A00-B99) <i>Chapter I</i>	Класс II (Коды C00-D48) <i>Chapter II</i>	Класс IX (Коды I00-I99) <i>Chapter IX</i>	Класс X (Коды J00-J99) <i>Chapter X</i>	Класс XI (Коды K00-K93) <i>Chapter XI</i>	Класс XX (Коды V01-Y98) <i>Chapter XX</i>
	Сельское население <i>Rural population</i>						
	Мужчины <i>Males</i>						
1965	1568,2	87,9	255,2	666,4	173,3	47,7	202,8
1970	1727,5	67,4	241,9	787,0	237,1	43,6	279,0
1975	1856,0	56,3	233,6	890,8	238,8	46,0	327,5
1980	1958,4	46,7	232,5	958,3	238,3	52,5	364,8
1985	1892,3	36,5	252,2	958,8	213,4	47,4	310,3
1990	1772,8	26,7	281,7	873,4	161,6	41,8	286,5
1995	2200,6	38,7	286,2	1036,2	178,0	60,7	417,5
2000	2203,1	45,9	267,3	1101,3	164,7	54,2	394,2
2001	2211,8	43,6	259,0	1117,4	149,6	56,3	410,2
2002	2328,0	46,0	255,2	1197,0	156,2	62,3	426,6
2003	2381,5	46,2	251,6	1233,7	158,5	66,1	432,9
2004	2317,3	45,8	250,0	1199,8	147,3	68,3	418,7
2005	2371,1	47,9	249,6	1242,3	149,5	78,9	416,4
2006	2191,1	43,2	245,1	1148,9	132,2	75,2	376,6
2007	2081,2	40,7	245,9	1090,7	124,0	73,3	351,3
2008	2054,8	40,1	243,8	1078,3	124,0	75,4	337,8
2009	1971,8	38,8	249,2	1017,9	122,5	73,7	314,1
2010	1923,6	36,5	243,9	984,2	114,6	75,5	305,2
2011	1776,1	33,2	237,7	901,1	108,1	70,7	272,8
2012	1685,5	31,2	228,3	836,7	99,7	68,5	264,0
2013	1621,0	29,6	227,4	765,0	102,8	69,5	253,1
2014	1604,8	28,2	220,8	703,4	111,7	78,4	252,0
2015	1558,9	28,9	223,3	670,8	102,6	78,5	234,0
2016	1505,1	28,0	220,9	637,2	89,3	73,5	220,9



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.3
Continued table 6.3

Годы Years	Коэффициенты смертности по причинам смерти Death rates by causes						
	От всех причин From all causes	Класс I (Коды A00-B99) Chapter I	Класс II (Коды C00-D48) Chapter II	Класс IX (Коды I00-I99) Chapter IX	Класс X (Коды J00-J99) Chapter X	Класс XI (Коды K00-K93) Chapter XI	Класс XX (Коды V01-Y98) Chapter XX
	Женщины Females						
1965	865,9	27,3	132,2	469,0	79,0	22,2	42,0
1970	901,6	17,1	117,2	529,7	111,8	21,1	54,5
1975	929,8	14,2	108,3	572,4	106,9	19,2	67,8
1980	950,2	12,5	99,1	598,8	97,4	20,3	82,2
1985	969,3	11,7	105,7	630,8	79,2	19,7	77,0
1990	883,8	7,6	113,0	556,0	52,7	19,4	65,1
1995	1047,3	9,2	117,4	619,2	50,3	26,0	96,0
2000	1055,9	9,0	113,1	646,7	41,9	24,6	91,4
2001	1063,4	8,8	111,2	653,8	37,5	26,3	98,4
2002	1116,8	9,5	110,2	691,9	38,8	29,7	103,3
2003	1137,1	9,8	110,0	707,3	38,3	32,0	105,5
2004	1086,1	9,8	109,8	669,0	34,1	35,3	103,1
2005	1103,8	11,1	108,9	685,7	33,9	40,9	99,9
2006	1049,3	9,8	109,7	652,7	32,3	38,6	91,2
2007	995,1	10,3	109,6	616,9	29,1	37,4	84,8
2008	986,8	9,8	109,3	613,3	29,6	39,1	80,6
2009	953,2	10,3	111,2	575,6	30,7	38,9	76,6
2010	942,3	10,0	110,4	561,9	27,3	40,4	75,9
2011	877,4	10,1	109,6	514,1	27,1	38,3	67,1
2012	841,0	9,8	107,4	478,8	24,3	37,1	65,2
2013	810,6	9,9	106,5	434,7	26,3	37,5	60,8
2014	802,3	10,2	104,7	390,4	29,0	42,7	60,1
2015	791,3	10,9	107,0	370,2	25,6	43,3	57,1
2016	765,2	11,9	103,6	346,1	22,9	40,1	51,8

¹⁾ Наименования классов причин смерти, обозначенных номерами, см. в «Классы причин смерти». Groups of death causes are cited on «Death causes».



6.4. УМЕРШИЕ ПО КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ
Deaths by chapters of causes

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
	Все население Total population				
	Мужчины и женщины Males and females				
Умершие от всех причин Deaths from all causes	1906335	1871809	1878039	1908541	1891015
в том числе: including:					
от болезней системы кровообращения diseases of the circulatory system	1055592	1001799	940489	930102	904055
из них: of them from:					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)	22669	20337	19145	18225	17717
от ишемической болезни сердца ischaemic heart diseases (I20-I25)	562957	529825	492303	494638	481780
в том числе от инфаркта миокарда including myocardium infarction (I21-I22)	67414	66262	63855	63732	62940
от других болезней сердца other forms of heart disease (I30-I51)	93534	90493	87880	82875	80001
от цереброваскулярных болезней cerebrovascular diseases (I60-I69)	323003	310530	295602	290300	279818
от новообразований neoplasm	290880	291775	290400	300232	299652
из них от злокачественных of them malignant (C00-C97)	287789	288636	286900	296476	295729
в том числе: including:					
органов дыхания и грудной клетки respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)	55894	56023	55579	57127	57245
органов пищеварения digestive organs (C15-C26)	106871	106737	106694	109774	109430
от внешних причин смерти external causes of mortality	193774	185353	186779	177590	167543
из них: of them from:					
от случайных отравлений алкоголем occasional alcohol poisonings (X45)	15226	14549	15400	15242	14021
от всех видов транспортных несчастных случаев transport accidents (all types) (V01-V99)	30203	29191	28829	24821	21610
в том числе от дорожно-транспортных происшествий including motor road accidents (V01-V89)	20640	20500	20294	17919	15854



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Все население
Continued table 6.4. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	29735	28779	26606	25476	23119
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	15408	14427	12921	11984	10569
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	39693	39201	42751	43751	43289
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	8735	8870	8788	8583	8537
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	8138	7450	7366	6344	6517
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	7285	6375	6284	5502	4656
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	70793	74068	78312	75813	70332
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	36421	38272	39053	34710	31201
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	29269	30483	33833	35262	33034
в том числе от астмы including asthma (J45-J46)	1829	1722	1791	1667	1447
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	88867	88431	96689	101956	98215
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	8810	8940	9695	10854	10354
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	47279	45789	51068	52639	49565
в том числе от алкогольной болезни печени including alcoholic liver disease (K70)	11835	11077	12426	12638	11894
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	2471	2559	2681	2910	2912
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	10813	10840	11996	12830	12377
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	32084	31807	32103	34372	35335
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	351	341	346	335	298
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	17966	16190	14391	13484	11373



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Все население
Continued table 6.4. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	1278	1298	1504	1766	1950
от болезни, вызванной вирусом иммуно- дефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV)</i> <i>disease (B20-B24)</i>	8975	10611	12540	15520	18577
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	11572	12378	13882	17078	17928
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	18574	22787	38680	59961	83925
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	11	5	8	5	3
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	165	152	169	175	176
от болезней эндокринной системы, рас- стройств питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11604	13951	21377	28365	33711
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	10541	12885	20158	26773	31502
от психических расстройств и рас- стройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	5074	5693	10032	14427	15847
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих рас- стройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use</i> <i>of alcohol (F10)</i>	3613	3152	3441	3741	4080
от психических и поведенческих рас- стройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психо- активных веществ <i>mental and behavior disorders due to</i> <i>use of drugs and other psychoactive</i> <i>substances (F11-F19)</i>	114	95	96	80	135
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and</i> <i>connective tissues</i>	1737	1801	2367	3584	4483
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming</i> <i>organs and certain disorders involving the</i> <i>immune mechanism</i>	1108	1244	1497	1684	1637



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Все население
Continued table 6.4. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	648	764	919	1008	982
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1966	2045	2243	2515	3188
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	219	215	210	196	188
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	107985	124865	150466	149147	144217
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	66056	82235	104725	105719	108744
Мужчины Males					
Умершие от всех причин Deaths from all causes	977254	954390	958675	964827	952447
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	473584	449983	430899	426784	420666
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	9007	8011	7689	7284	7293
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	263646	248332	235010	234851	230964
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	35897	35432	34360	34126	34118
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	52743	51328	51071	49300	48866
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	124294	119745	115698	114609	112224
от новообразований <i>neoplasm</i>	154613	155002	154297	159651	160958
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	153291	153668	152793	158029	159237
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	46238	46198	45620	46873	47090



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Все население
Continued table 6.4. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	55646	55523	55587	57259	57571
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	149104	143444	144430	136196	128411
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	11875	11449	12213	12051	11130
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	22303	21701	21436	18034	15974
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	15286	15255	15141	13052	11652
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	24275	23794	21941	20901	19175
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	11673	11037	9774	9003	7969
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	30666	30282	33198	33729	33146
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	6222	6215	6097	5810	5692
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	6873	6330	6259	5439	5508
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	5084	4493	4312	3801	3173
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	49199	50368	52783	50990	47574
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	25393	25956	26336	23069	20723
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	20364	20983	22909	24118	22924
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	818	790	801	750	615
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	49823	49063	53743	56216	53992
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	5337	5250	5609	6281	6041



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Все население
Continued table 6.4. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	27902	26895	30012	30919	29146
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	7486	7124	7946	8068	7526
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	896	980	985	1076	1138
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	7005	7037	7746	8084	7823
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	23583	23000	22861	24394	24494
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	190	166	170	159	119
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	14352	12728	11363	10675	8904
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	774	797	862	1061	1117
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	6360	7440	8628	10673	12628
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	5548	5861	6535	8045	8521
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	10037	11353	16644	24441	32273
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	7	2	2	1	1
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	77	76	87	86	96
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	3490	4235	6440	8429	10205
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	3051	3790	5922	7795	9262
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	3288	3344	4741	6270	7040
из них: <i>of them from:</i>					



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Все население
Continued table 6.4. Total population

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	2743	2453	2626	2857	3170
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	85	73	69	53	106
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	586	601	761	1111	1345
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	452	525	629	706	660
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	252	300	370	390	390
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	929	917	1002	1117	1332
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	44925	48988	55871	53978	48971
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	15075	18828	23947	23737	23921
			Женщины Females		
Умершие от всех причин Deaths from all causes	929081	917419	919364	943714	938568
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	582008	551816	509590	503318	483389
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	13662	12326	11456	10941	10424



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Все население
Continued table 6.4. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	299311	281493	257293	259787	250816
в том числе от инфаркта миокарда including myocardium infarction (I21-I22)	31517	30830	29495	29606	28822
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	40791	39165	36809	33575	31135
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	198709	190785	179904	175691	167594
от новообразований <i>neoplasm</i>	136267	136773	136103	140581	138694
из них от злокачественных of them malignant (C00-C97)	134498	134968	134107	138447	136492
в том числе: including:					
органов дыхания и грудной клетки respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)	9656	9825	9959	10254	10155
органов пищеварения digestive organs (C15-C26)	51225	51214	51107	52515	51859
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	44670	41909	42349	41394	39132
из них: of them from:					
от случайных отравлений алкоголем occasional alcohol poisonings (X45)	3351	3100	3187	3191	2891
от всех видов транспортных несчастных случаев transport accidents (all types) (V01-V99)	7900	7490	7393	6787	5636
в том числе от дорожно-транспортных происшествий including motor road accidents (V01-V89)	5354	5245	5153	4867	4202
от самоубийств suicides (X60-X84)	5460	4985	4665	4575	3944
от убийств homicides (X85-Y09)	3735	3390	3147	2981	2600
от повреждений с неопределенными намерениями event of undetermined intent (Y10-Y34)	9027	8919	9553	10022	10143
от случайных падений accidental pedestrian (W00-W19)	2513	2655	2691	2773	2845
от случайных утоплений accidental drownings (W65-W74)	1265	1120	1107	905	1009
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)	2201	1882	1972	1701	1483



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Все население
Continued table 6.4. Total population

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	21594	23700	25529	24823	22758
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	11028	12316	12717	11641	10478
от хронических болезней нижних дыха- тельных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	8905	9500	10924	11144	10110
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1011	932	990	917	832
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	39044	39368	42946	45740	44223
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	3473	3690	4086	4573	4313
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	19377	18894	21056	21720	20419
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	4349	3953	4480	4570	4368
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1575	1579	1696	1834	1774
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	3808	3803	4250	4746	4554
от некоторых инфекционных и паразитар- ных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	8501	8807	9242	9978	10841
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	161	175	176	176	179
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	3614	3462	3028	2809	2469
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	504	501	642	705	833
от болезни, вызванной вирусом иммуно- дефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV)</i> <i>disease (B20-B24)</i>	2615	3171	3912	4847	5949
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	6024	6517	7347	9033	9407
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	8537	11434	22036	35520	51652
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	4	3	6	4	2
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	88	76	82	89	80



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Все население
Continued table 6.4. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8114	9716	14937	19936	23506
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	7490	9095	14236	18978	22240
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	1786	2349	5291	8157	8807
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	870	699	815	884	910
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	29	22	27	27	29
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	1151	1200	1606	2473	3138
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	656	719	868	978	977
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	396	464	549	618	592
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1037	1128	1241	1398	1856
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	219	215	210	196	188
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	63060	75877	94595	95169	95246
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	50981	63407	80778	81982	84823



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4
Continued table 6.4

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
Городское население <i>Urban population</i>					
Мужчины и женщины <i>Males and females</i>					
Умершие от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	1353635	1332505	1339078	1361891	1354944
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	752156	721602	683645	676758	662495
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	13680	12424	11568	11446	11153
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	396332	378750	358712	361251	354626
в том числе от инфаркта миокарда including myocardium infarction (I21-I22)	55245	53821	51308	50733	49788
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	58765	57982	57595	55052	54468
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	246115	236565	223287	217386	209925
от новообразований <i>neoplasm</i>	223015	223419	223086	229256	229227
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	220575	220993	220405	226445	226260
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	40083	40116	39843	40713	40869
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	83307	83368	83556	85249	85249
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	130589	125345	127313	120577	114123
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	10200	9809	10377	10279	9544
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	19869	18992	18781	16123	13788
в том числе от дорожно-транспортных происшествий including motor road accidents (V01-V89)	13086	12921	12819	11294	9805



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Городское население
Continued table 6.4. Urban population

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	17153	16737	15845	15106	13665
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	10396	9819	8823	8115	7184
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	30061	29899	32616	33049	32805
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	7210	7205	7161	6829	6859
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	4899	4474	4452	3763	3891
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	4509	3925	3966	3419	2843
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	46476	48478	49967	49120	46732
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	27700	29056	29101	25933	23535
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	15257	15731	17174	19089	18791
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1148	1073	1102	1068	955
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	67086	66163	71202	75285	73108
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	6713	6778	7305	8241	7963
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	35347	33833	36819	38274	36488
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	8859	8191	8890	9152	8693
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1903	1970	2068	2260	2245
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	8164	8182	8915	9479	9153
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	24328	24272	24814	26628	27624
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	238	244	238	240	218



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Городское население
Continued table 6.4. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	12381	11093	9964	9208	7775
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	1129	1129	1296	1497	1616
от болезни, вызванной вирусом иммуно- дефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	7896	9230	10752	13213	15610
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	8719	9134	9929	11922	12692
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	13412	16093	26621	40323	56574
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	9	4	5	3	1
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	130	116	126	127	143
от болезней эндокринной системы, рас- стройств питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8467	10089	15254	20027	23970
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	7681	9297	14383	18909	22333
от психических расстройств и рас- стройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	3654	4036	6643	9211	9453
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих рас- стройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	2599	2213	2289	2420	2625
от психических и поведенческих рас- стройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психо- активных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	99	84	84	64	128
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	1359	1381	1690	2449	2921
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	827	961	1126	1187	1188



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Городское население
Continued table 6.4. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	484	583	692	711	719
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1596	1645	1800	2006	2362
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	144	131	133	130	125
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	61838	70294	87133	88976	84691
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	29399	37027	51805	54118	57313
			Мужчины Males		
Умершие от всех причин Deaths from all causes	689772	674528	678930	683176	676292
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	335056	320601	309500	306305	303928
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	5550	4936	4662	4572	4624
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	185528	176435	169616	169204	167360
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	28796	28033	27067	26621	26489
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	34329	33976	34164	33154	33539
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	93076	89464	86000	84666	83063
от новообразований <i>neoplasm</i>	114823	114774	114694	117858	118969
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	113811	113776	113574	116701	117712
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	32580	32456	32082	32788	32951



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Городское население
Continued table 6.4. Urban population

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	42389	42229	42475	43228	43571
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	99690	96213	97616	91662	86383
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	7981	7758	8301	8209	7544
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	14359	13771	13675	11331	9921
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	9465	9373	9358	7965	6973
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	13743	13604	12889	12185	11128
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	7870	7536	6639	6128	5410
от поврежденных с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	23100	22988	25108	25350	24906
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	5053	4976	4865	4532	4476
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	4118	3770	3777	3221	3247
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	3135	2753	2667	2329	1888
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	32001	32592	33329	32546	31185
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	18926	19258	19208	16762	15300
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	10720	10958	11773	13170	13090
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	485	477	482	466	403
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	37460	36490	39429	41375	39951
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	3933	3860	4116	4609	4538



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Городское население
Continued table 6.4. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	21008	20026	21862	22679	21648
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	5654	5287	5729	5897	5553
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	705	748	759	843	883
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	5305	5305	5745	5940	5754
от некоторых инфекционных и паразитар- ных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	17763	17422	17573	18834	19121
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	130	115	122	114	87
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	9853	8646	7808	7242	6029
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	689	692	755	902	935
от болезни, вызванной вирусом иммуно- дефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV)</i> <i>disease (B20-B24)</i>	5633	6531	7474	9200	10751
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	4083	4246	4612	5473	5907
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	7220	7945	11299	16347	21307
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	6	1	1	-	-
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	60	55	63	60	80
от болезней эндокринной системы, рас- стройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	2589	3104	4652	5998	7333
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	2269	2774	4290	5546	6632
от психических расстройств и рас- стройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	2369	2354	3116	3965	4183
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих рас- стройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use</i> <i>of alcohol (F10)</i>	1990	1738	1749	1839	2044



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Городское население
Continued table 6.4. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	72	63	60	45	103
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	457	459	556	766	913
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	323	382	462	485	468
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	180	213	267	274	273
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	745	725	805	887	1017
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	29637	31851	36378	36112	31379
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	6482	8125	11429	11795	12010
Женщины <i>Females</i>					
Умершие от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	663863	657977	660148	678715	678652
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	417100	401001	374145	370453	358567
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	8130	7488	6906	6874	6529
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	210804	202315	189096	192047	187266



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Городское население
Continued table 6.4. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	26449	25788	24241	24112	23299
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	24436	24006	23431	21898	20929
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	153039	147101	137287	132720	126862
от новообразований <i>neoplasm</i>	108192	108645	108392	111398	110258
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	106764	107217	106831	109744	108548
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	7503	7660	7761	7925	7918
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	40918	41139	41081	42021	41678
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	30899	29132	29697	28915	27740
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	2219	2051	2076	2070	2000
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	5510	5221	5106	4792	3867
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	3621	3548	3461	3329	2832
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	3410	3133	2956	2921	2537
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	2526	2283	2184	1987	1774
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	6961	6911	7508	7699	7899
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	2157	2229	2296	2297	2383
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	781	704	675	542	644
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	1374	1172	1299	1090	955
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	14475	15886	16638	16574	15547
из них: <i>of them from:</i>					



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Городское население
Continued table 6.4. Urban population

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	8774	9798	9893	9171	8235
от хронических болезней нижних дыха- тельных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	4537	4773	5401	5919	5701
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	663	596	620	602	552
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	29626	29673	31773	33910	33157
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	2780	2918	3189	3632	3425
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	14339	13807	14957	15595	14840
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	3205	2904	3161	3255	3140
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1198	1222	1309	1417	1362
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	2859	2877	3170	3539	3399
от некоторых инфекционных и паразитар- ных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	6565	6850	7241	7794	8503
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	108	129	116	126	131
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	2528	2447	2156	1966	1746
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	440	437	541	595	681
от болезни, вызванной вирусом иммуно- дефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV)</i> <i>disease (B20-B24)</i>	2263	2699	3278	4013	4859
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	4636	4888	5317	6449	6785
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	6192	8148	15322	23976	35267
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	3	3	4	3	1
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	70	61	63	67	63



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Городское население
Continued table 6.4. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	5878	6985	10602	14029	16637
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	5412	6523	10093	13363	15701
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	1285	1682	3527	5246	5270
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	609	475	540	581	581
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	27	21	24	19	25
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	902	922	1134	1683	2008
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	504	579	664	702	720
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	304	370	425	437	446
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	851	920	995	1119	1345
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	144	131	133	130	125
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	32201	38443	50755	52864	53312
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	22917	28902	40376	42323	45303



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4
Continued table 6.4

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
Сельское население <i>Rural population</i>					
Мужчины и женщины <i>Males and females</i>					
Умершие от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	552700	539304	538961	546650	536071
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	303436	280197	256844	253344	241560
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	8989	7913	7577	6779	6564
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	166625	151075	133591	133387	127154
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	12169	12441	12547	12999	13152
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	34769	32511	30285	27823	25533
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	76888	73965	72315	72914	69893
от новообразований <i>neoplasm</i>	67865	68356	67314	70976	70425
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	67214	67643	66495	70031	69469
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	15811	15907	15736	16414	16376
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	23564	23369	23138	24525	24181
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	63185	60008	59466	57013	53420
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	5026	4740	5023	4963	4477
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	10334	10199	10048	8698	7822
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	7554	7579	7475	6625	6049



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Сельское население
Continued table 6.4. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	12582	12042	10761	10370	9454
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	5012	4608	4098	3869	3385
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	9632	9302	10135	10702	10484
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	1525	1665	1627	1754	1678
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	3239	2976	2914	2581	2626
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	2776	2450	2318	2083	1813
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i> из них: <i>of them from:</i>	24317	25590	28345	26693	23600
от пневмонии <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	8721	9216	9952	8777	7666
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i> в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	14012	14752	16659	16173	14243
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i> из них: <i>of them from:</i>	21781	22268	25487	26671	25107
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	2097	2162	2390	2613	2391
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i> в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	11932	11956	14249	14365	13077
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	568	589	613	650	667
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	2649	2658	3081	3351	3224
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i> из них: <i>of them from:</i>	7756	7535	7289	7744	7711
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	113	97	108	95	80
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	5585	5097	4427	4276	3598



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Сельское население
Continued table 6.4. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	149	169	208	269	334
от болезни, вызванной вирусом иммуно- дефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV)</i> <i>disease (B20-B24)</i>	1079	1381	1788	2307	2967
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	2853	3244	3953	5156	5236
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	5162	6694	12059	19638	27351
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	2	1	3	2	2
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	35	36	43	48	33
от болезней эндокринной системы, рас- стройств питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	3137	3862	6123	8338	9741
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	2860	3588	5775	7864	9169
от психических расстройств и рас- стройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	1420	1657	3389	5216	6394
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих рас- стройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use</i> <i>of alcohol (F10)</i>	1014	939	1152	1321	1455
от психических и поведенческих рас- стройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психо- активных веществ <i>mental and behavior disorders due to</i> <i>use of drugs and other psychoactive</i> <i>substances (F11-F19)</i>	15	11	12	16	7
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and</i> <i>connective tissues</i>	378	420	677	1135	1562
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming</i> <i>organs and certain disorders involving the</i> <i>immune mechanism</i>	281	283	371	497	449



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Сельское население
Continued table 6.4. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	164	181	227	297	263
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	370	400	443	509	826
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	75	84	77	66	63
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	46147	54571	63333	60171	59526
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	36657	45208	52920	51601	51431
		Мужчины			
		Males			
Умершие от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	287482	279862	279745	281651	276155
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	138528	129382	121399	120479	116738
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	3457	3075	3027	2712	2669
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	78118	71897	65394	65647	63604
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	7101	7399	7293	7505	7629
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	18414	17352	16907	16146	15327
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	31218	30281	29698	29943	29161
от новообразований <i>neoplasm</i>	39790	40228	39603	41793	41989
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	39480	39892	39219	41328	41525
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	13658	13742	13538	14085	14139



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Сельское население
Continued table 6.4. Rural population

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	13257	13294	13112	14031	14000
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	49414	47231	46814	44534	42028
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	3894	3691	3912	3842	3586
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	7944	7930	7761	6703	6053
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	5821	5882	5783	5087	4679
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	10532	10190	9052	8716	8047
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	3803	3501	3135	2875	2559
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	7566	7294	8090	8379	8240
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	1169	1239	1232	1278	1216
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	2755	2560	2482	2218	2261
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	1949	1740	1645	1472	1285
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	17198	17776	19454	18444	16389
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	6467	6698	7128	6307	5423
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	9644	10025	11136	10948	9834
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	333	313	319	284	212
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	12363	12573	14314	14841	14041
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	1404	1390	1493	1672	1503
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	6894	6869	8150	8240	7498



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Сельское население
Continued table 6.4. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	1832	1837	2217	2171	1973
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	191	232	226	233	255
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	1700	1732	2001	2144	2069
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	5820	5578	5288	5560	5373
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	60	51	48	45	32
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	4499	4082	3555	3433	2875
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	85	105	107	159	182
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	727	909	1154	1473	1877
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	1465	1615	1923	2572	2614
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	2817	3408	5345	8094	10966
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	1	1	1	1	1
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	17	21	24	26	16
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	901	1131	1788	2431	2872
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	782	1016	1632	2249	2630
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	919	990	1625	2305	2857
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	753	715	877	1018	1126



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Сельское население
Continued table 6.4. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от психических и поведенческих рас- стройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психо- активных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	13	10	9	8	3
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	129	142	205	345	432
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	129	143	167	221	192
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	72	87	103	116	117
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	184	192	197	230	315
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	15288	17137	19493	17866	17592
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	8593	10703	12518	11942	11911
Женщины <i>Females</i>					
Умершие от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	265218	259442	259216	264999	259916
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	164908	150815	135445	132865	124822
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преиму- щественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	5532	4838	4550	4067	3895
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	88507	79178	68197	67740	63550
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	5068	5042	5254	5494	5523



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Сельское население
Continued table 6.4. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	16355	15159	13378	11677	10206
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	45670	43684	42617	42971	40732
от новообразований <i>neoplasm</i>	28075	28128	27711	29183	28436
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	27734	27751	27276	28703	27944
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	2153	2165	2198	2329	2237
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	10307	10075	10026	10494	10181
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	13771	12777	12652	12479	11392
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	1132	1049	1111	1121	891
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	2390	2269	2287	1995	1769
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	1733	1697	1692	1538	1370
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	2050	1852	1709	1654	1407
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	1209	1107	963	994	826
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	2066	2008	2045	2323	2244
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	356	426	395	476	462
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	484	416	432	363	365
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	827	710	673	611	528
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	7119	7814	8891	8249	7211
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	2254	2518	2824	2470	2243



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Сельское население
Continued table 6.4. Rural population

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	4368	4727	5523	5225	4409
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	348	336	370	315	280
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	9418	9695	11173	11830	11066
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	693	772	897	941	888
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	5038	5087	6099	6125	5579
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	1144	1049	1319	1315	1228
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	377	357	387	417	412
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	949	926	1080	1207	1155
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	1936	1957	2001	2184	2338
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	53	46	60	50	48
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	1086	1015	872	843	723
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	64	64	101	110	152
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	352	472	634	834	1090
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	1388	1629	2030	2584	2622
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	2345	3286	6714	11544	16385
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	1	-	2	1	1
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	18	15	19	22	17
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	2236	2731	4335	5907	6869



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.4. Сельское население
Continued table 6.4. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	2078	2572	4143	5615	6539
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	501	667	1764	2911	3537
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	261	224	275	303	329
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	2	1	3	8	4
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	249	278	472	790	1130
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	152	140	204	276	257
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	92	94	124	181	146
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	186	208	246	279	511
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	75	84	77	66	63
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	30859	37434	43840	42305	41934
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	28064	34505	40402	39659	39520

¹⁾ 2014 г. – с учетом данных по Республике Крым и г. Севастополь.
2014 – including data on Republic of Crimea and the City of Sevastopol.



6.5. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ ПО КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ

(число умерших на 100 000 человек населения)

Death rates by chapters of causes

(number of deaths per 100 000 population)

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
	Все население Total population Мужчины и женщины Males and females				
Умершие от всех причин Deaths from all causes	1331,2	1304,3	1305,8	1303,6	1289,3
в том числе: including:					
от болезней системы кровообращения diseases of the circulatory system	737,1	698,1	653,9	635,3	616,4
из них: of them from:					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)	15,8	14,2	13,3	12,4	12,1
от ишемической болезни сердца ischaemic heart diseases (I20-I25)	393,1	369,2	342,3	337,9	328,5
в том числе от инфаркта миокарда including myocardium infarction (I21-I22)	47,1	46,2	44,4	43,5	42,9
от других болезней сердца other forms of heart disease (I30-I51)	65,3	63,1	61,0	56,6	54,5
от цереброваскулярных болезней cerebrovascular diseases (I60-I69)	225,6	216,4	205,5	198,3	190,8
от новообразований neoplasm	203,1	203,3	201,9	205,1	204,3
из них от злокачественных of them malignant (C00-C97)	201,0	201,1	199,5	202,5	201,6
в том числе: including:					
органов дыхания и грудной клетки respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)	39,0	39,0	38,6	39,0	39,0
органов пищеварения digestive organs (C15-C26)	74,6	74,4	74,2	75,0	74,6
от внешних причин смерти external causes of mortality	135,3	129,2	129,9	121,3	114,2
из них: of them from:					
от случайных отравлений алкоголем occasional alcohol poisonings (X45)	10,6	10,1	10,7	10,4	9,6



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Все население
Continued table 6.5. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	21,1	20,3	20,0	17,0	14,7
в том числе от дорожно-транспортных происшествий including motor road accidents (V01-V89)	14,4	14,3	14,1	12,2	10,8
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	20,8	20,1	18,5	17,4	15,8
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	10,8	10,1	9,0	8,2	7,2
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	27,7	27,3	29,7	29,9	29,5
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	6,1	6,2	6,1	5,9	5,8
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	5,7	5,2	5,1	4,3	4,4
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	5,1	4,4	4,4	3,8	3,2
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	49,4	51,6	54,5	51,8	48,0
из них: of them from:					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	25,4	26,7	27,2	23,7	21,3
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	20,4	21,2	23,5	24,1	22,5
в том числе от астмы including asthma (J45-J46)	1,3	1,2	1,2	1,1	1,0
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	62,1	61,6	67,2	69,6	67,0
из них: of them from:					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	6,2	6,2	6,7	7,4	7,1
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	33,0	31,9	35,5	36,0	33,8
в том числе от алкогольной болезни печени including alcoholic liver disease (K70)	8,3	7,7	8,6	8,6	8,1
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Все население
Continued table 6.5. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	7,6	7,6	8,4	8,8	8,4
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	22,4	22,2	22,3	23,5	24,1
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	12,5	11,3	10,0	9,2	7,8
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	0,9	0,9	1,0	1,2	1,3
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	6,3	7,4	8,7	10,6	12,7
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	8,1	8,6	9,7	11,7	12,2
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	13,0	15,9	26,9	41,0	57,2
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	0,008	0,003	0,006	0,003	0,002
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,1	9,7	14,9	19,4	23,0
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	7,4	9,0	14,0	18,3	21,5
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	3,5	4,0	7,0	9,9	10,8
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	2,5	2,2	2,4	2,6	2,8
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	0,08	0,07	0,07	0,06	0,09



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Все население
Continued table 6.5. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	1,2	1,3	1,6	2,4	3,1
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0,8	0,9	1,0	1,2	1,1
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1,4	1,4	1,6	1,7	2,2
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	11,5	11,3	10,8	10,1	10,0
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	75,4	87,0	104,6	101,9	98,3
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	46,1	57,3	72,8	72,2	74,1
Мужчины Males					
Умершие от всех причин Deaths from all causes	1474,8	1436,2	1438,8	1422,3	1401,3
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	714,7	677,2	646,7	629,1	618,9
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	13,6	12,1	11,5	10,7	10,7
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	397,9	373,7	352,7	346,2	339,8
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	54,2	53,3	51,6	50,3	50,2
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	79,6	77,2	76,6	72,7	71,9
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	187,6	180,2	173,6	169,0	165,1



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Все население
Continued table 6.5. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от новообразований <i>neoplasm</i>	233,3	233,3	231,6	235,4	236,8
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	231,3	231,2	229,3	233,0	234,3
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	69,8	69,5	68,5	69,1	69,3
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	84,0	83,6	83,4	84,4	84,7
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	225,0	215,9	216,8	200,8	188,9
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	17,9	17,2	18,3	17,8	16,4
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	33,7	32,7	32,2	26,6	23,5
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	23,1	23,0	22,7	19,2	17,1
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	36,6	35,8	32,9	30,8	28,2
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	17,6	16,6	14,7	13,3	11,7
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	46,3	45,6	49,8	49,7	48,8
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	9,4	9,4	9,2	8,6	8,4
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	10,4	9,5	9,4	8,0	8,1
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	7,7	6,8	6,5	5,6	4,7
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	74,2	75,8	79,2	75,2	70,0
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	38,3	39,1	39,5	34,0	30,5
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	30,7	31,6	34,4	35,6	33,7



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Все население
Continued table 6.5. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1,2	1,2	1,2	1,1	0,9
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	75,2	73,8	80,7	82,9	79,4
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	8,1	7,9	8,4	9,3	8,9
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	42,1	40,5	45,0	45,6	42,9
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	11,3	10,7	11,9	11,9	11,1
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1,4	1,5	1,5	1,6	1,7
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	10,6	10,6	11,6	11,9	11,5
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	35,6	34,6	34,3	36,0	36,0
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	21,7	19,2	17,1	15,7	13,1
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	1,2	1,2	1,3	1,6	1,6
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	9,6	11,2	12,9	15,7	18,6
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	8,4	8,8	9,8	11,9	12,5
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	15,1	17,1	25,0	36,0	47,5
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	0,011	0,003	0,003	0,001	0,001
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	0,1	0,1	0,1	0,13	0,14
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	5,3	6,4	9,7	12,4	15,0
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	4,6	5,7	8,9	11,5	13,6



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Все население
Continued table 6.5. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	5,0	5,0	7,1	9,2	10,4
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	4,1	3,7	3,9	4,2	4,7
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	0,13	0,11	0,10	0,08	0,16
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	0,9	0,9	1,1	1,6	2,0
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0,7	0,8	0,9	1,0	1,0
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1,4	1,4	1,5	1,6	2,0
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	67,8	73,7	83,9	79,6	72,0
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	22,8	28,3	35,9	35,0	35,2
	Женщины <i>Females</i>				
Умершие от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	1207,6	1190,6	1191,1	1201,1	1192,5
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	756,5	716,1	660,2	640,6	614,2
из них: <i>of them from:</i>					



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Все население
Continued table 6.5. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	17,8	16,0	14,8	13,9	13,2
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	389,0	365,3	333,3	330,6	318,7
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	41,0	40,0	38,2	37,7	36,6
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	53,0	50,8	47,8	42,7	39,6
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	258,3	247,6	233,1	223,6	212,9
от новообразований <i>neoplasm</i>	177,1	177,5	176,3	178,9	176,2
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	174,8	175,2	173,7	176,2	173,4
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	12,6	12,8	12,9	13,1	12,9
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	66,6	66,5	66,2	66,8	65,9
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	58,1	54,4	54,9	52,7	49,7
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	4,4	4,0	4,1	4,1	3,7
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	10,3	9,7	9,6	8,6	7,2
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	7,0	6,8	6,7	6,2	5,3
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	7,1	6,5	6,0	5,8	5,0
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	4,9	4,4	4,1	3,8	3,3
от поврежденных с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	11,7	11,6	12,4	12,8	12,9
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	3,3	3,4	3,5	3,5	3,6
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	1,6	1,5	1,4	1,2	1,3



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Все население
Continued table 6.5. Total population

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	2,9	2,4	2,6	2,2	1,9
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	28,1	30,8	33,1	31,6	28,9
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмонии <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	14,3	16,0	16,5	14,8	13,3
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	11,6	12,3	14,2	14,2	12,8
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1,3	1,2	1,3	1,2	1,1
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	50,7	51,1	55,6	58,2	56,2
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	4,5	4,8	5,3	5,8	5,5
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	25,2	24,5	27,3	27,6	25,9
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	5,7	5,1	5,8	5,8	5,6
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	2,0	2,0	2,2	2,3	2,3
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	5,0	4,9	5,5	6,0	5,8
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	11,0	11,4	12,0	12,7	13,8
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	4,7	4,5	3,9	3,6	3,1
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	0,7	0,7	0,8	0,9	1,1
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	3,4	4,1	5,1	6,2	7,6
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	7,8	8,5	9,5	11,5	12,0



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Все население
Continued table 6.5. Total population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	11,1	14,8	28,5	45,2	65,6
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	0,005	0,004	0,008	0,005	0,003
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,5	12,6	19,4	25,4	29,9
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	9,7	11,8	18,4	24,2	28,3
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	2,3	3,0	6,9	10,4	11,2
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	1,1	0,9	1,1	1,1	1,2
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	0,04	0,03	0,04	0,03	0,04
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	1,5	1,6	2,1	3,1	4,0
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0,9	0,9	1,1	1,2	1,2
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	0,5	0,6	0,7	0,8	0,8
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1,3	1,5	1,6	1,8	2,4
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	11,5	11,3	10,8	10,1	10,0
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	82,0	98,5	122,6	121,1	121,0
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	66,3	82,3	104,7	104,3	107,8



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5
Continued table 6.5

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
	Городское население Urban population Мужчины и женщины Males and females				
Умершие от всех причин Deaths from all causes	1277,9	1253,1	1254,4	1255,5	1244,8
в том числе: including:					
от болезней системы кровообращения diseases of the circulatory system	710,1	678,6	640,4	623,9	608,6
из них: of them from:					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)	12,9	11,7	10,8	10,6	10,2
от ишемической болезни сердца ischaemic heart diseases (I20-I25)	374,2	356,2	336,0	333,0	325,8
в том числе от инфаркта миокарда including myocardium infarction (I21-I22)	52,2	50,6	48,1	46,8	45,7
от других болезней сердца other forms of heart disease (I30-I51)	55,5	54,5	53,9	50,8	50,0
от цереброваскулярных болезней cerebrovascular diseases (I60-I69)	232,3	222,5	209,2	200,4	192,9
от новообразований neoplasm	210,5	210,1	209,0	211,3	210,6
из них от злокачественных of them malignant (C00-C97)	208,2	207,8	206,5	208,8	207,9
в том числе: including:					
органов дыхания и грудной клетки respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)	37,8	37,7	37,3	37,5	37,5
органов пищеварения digestive organs (C15-C26)	78,6	78,4	78,3	78,6	78,3
от внешних причин смерти external causes of mortality	123,3	117,9	119,3	111,2	104,8
из них: of them from:					
от случайных отравлений алкоголем occasional alcohol poisonings (X45)	9,6	9,2	9,7	9,5	8,8
от всех видов транспортных несчастных случаев transport accidents (all types) (V01-V99)	18,8	17,9	17,6	14,9	12,7



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Городское население
Continued table 6.5. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	12,4	12,2	12,0	10,4	9,0
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	16,2	15,7	14,8	13,9	12,6
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	9,8	9,2	8,3	7,5	6,6
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	28,4	28,1	30,6	30,5	30,1
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	6,8	6,8	6,7	6,3	6,3
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	4,6	4,2	4,2	3,5	3,6
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	4,3	3,7	3,7	3,2	2,6
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	43,9	45,6	46,8	45,3	42,9
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	26,2	27,3	27,3	23,9	21,6
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	14,4	14,8	16,1	17,6	17,3
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	63,3	62,2	66,7	69,4	67,2
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	6,3	6,4	6,8	7,6	7,3
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	33,4	31,8	34,5	35,3	33,5
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	8,4	7,7	8,3	8,4	8,0
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1,8	1,9	1,9	2,1	2,1
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	7,7	7,7	8,3	8,7	8,4
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	23,0	22,8	23,2	24,5	25,4
из них: <i>of them from:</i>					



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Городское население
Continued table 6.5. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	11,7	10,4	9,3	8,5	7,1
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	1,1	1,1	1,2	1,4	1,5
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	7,5	8,7	10,1	12,2	14,3
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	8,2	8,6	9,3	11,0	11,7
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	12,7	15,1	24,9	37,2	52,0
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	0,008	0,004	0,005	0,003	0,001
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	0,1	0,1	0,1	0,12	0,13
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,0	9,5	14,3	18,5	22,0
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	7,3	8,7	13,5	17,4	20,5
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	3,5	3,8	6,2	8,5	8,7
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	2,5	2,1	2,1	2,2	2,4
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	0,09	0,08	0,08	0,06	0,12
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	1,3	1,3	1,6	2,3	2,7
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0,8	0,9	1,1	1,1	1,1



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Городское население
Continued table 6.5. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1,5	1,5	1,7	1,8	2,2
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	10,6	9,7	9,7	8,9	8,8
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	58,4	66,1	81,6	82,0	77,8
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	27,8	34,8	48,5	49,9	52,7
Мужчины Males					
Умершие от всех причин Deaths from all causes	1424,6	1387,2	1390,3	1377,2	1358,8
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	692,0	659,3	633,8	617,5	610,6
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	11,5	10,2	9,5	9,2	9,3
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	383,2	362,8	347,3	341,1	336,3
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	59,5	57,7	55,4	53,7	53,2
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	70,9	69,9	70,0	66,8	67,4
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	192,2	184,0	176,1	170,7	166,9
от новообразований <i>neoplasm</i>	237,1	236,0	234,9	237,6	239,0
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	235,1	234,0	232,6	235,3	236,5
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	67,3	66,7	65,7	66,1	66,2
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	87,5	86,8	87,0	87,1	87,5



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Городское население
Continued table 6.5. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	205,9	197,9	199,9	184,8	173,6
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	16,5	16,0	17,0	16,5	15,2
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	29,7	28,3	28,0	22,8	19,9
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	19,5	19,3	19,2	16,1	14,0
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	28,4	28,0	26,4	24,6	22,4
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	16,3	15,5	13,6	12,4	10,9
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	47,7	47,3	51,4	51,1	50,0
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	10,4	10,2	10,0	9,1	9,0
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	8,5	7,8	7,7	6,5	6,5
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	6,5	5,7	5,5	4,7	3,8
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	66,1	67,0	68,3	65,6	62,7
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	39,1	39,6	39,3	33,8	30,7
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	22,1	22,5	24,1	26,5	26,3
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	77,4	75,0	80,7	83,4	80,3
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	8,1	7,9	8,4	9,3	9,1



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Городское население
Continued table 6.5. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	43,4	41,2	44,8	45,7	43,5
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	11,7	10,9	11,7	11,9	11,2
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1,5	1,5	1,6	1,7	1,8
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	11,0	10,9	11,8	12,0	11,6
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	36,7	35,8	36,0	38,0	38,4
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	20,4	17,8	16,0	14,6	12,1
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	1,4	1,4	1,5	1,8	1,9
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	11,6	13,4	15,3	18,5	21,6
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	8,4	8,7	9,4	11,0	11,9
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	14,9	16,3	23,1	33,0	42,8
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	0,012	0,002	0,002	-	-
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	5,3	6,4	9,5	12,1	14,7
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	4,7	5,7	8,8	11,2	13,3
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	4,9	4,8	6,4	8,0	8,4
из них: <i>of them from:</i>					



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Городское население
Continued table 6.5. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	4,1	3,6	3,6	3,7	4,1
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	0,15	0,13	0,12	0,09	0,21
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	0,9	0,9	1,1	1,5	1,8
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0,7	0,8	0,9	1,0	0,9
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1,5	1,5	1,6	1,8	2,0
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	61,2	65,5	74,5	72,8	63,0
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	13,4	16,7	23,4	23,8	24,1
Женщины Females					
Умершие от всех причин Deaths from all causes	1154,3	1140,2	1139,8	1153,0	1148,8
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	725,2	694,9	646,0	629,3	607,0
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	14,1	13,0	11,9	11,7	11,1
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	366,5	350,6	326,5	326,2	317,0



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Городское население
Continued table 6.5. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	46,0	44,7	41,9	41,0	39,4
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	42,5	41,6	40,3	37,2	35,4
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	266,1	254,9	237,0	225,5	214,7
от новообразований <i>neoplasm</i>	188,1	188,3	187,1	189,2	186,6
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	185,6	185,8	184,5	186,4	183,7
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	13,0	13,3	13,4	13,5	13,4
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	71,1	71,3	70,9	71,4	70,6
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	53,7	50,5	51,3	49,1	47,0
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	3,9	3,6	3,6	3,5	3,4
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	9,6	9,0	8,8	8,1	6,5
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	6,3	6,1	6,0	5,7	4,8
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	5,9	5,4	5,1	5,0	4,3
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	4,4	4,0	3,8	3,4	3,0
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	12,1	12,0	13,0	13,1	13,4
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	3,8	3,9	4,0	3,9	4,0
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	1,4	1,2	1,2	0,9	1,1
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	2,4	2,0	2,2	1,9	1,6
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	25,2	27,5	28,7	28,2	26,3
из них: <i>of them from:</i>					



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Городское население
Continued table 6.5. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	15,3	17,0	17,1	15,6	13,9
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	7,9	8,3	9,3	10,1	9,7
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1,2	1,0	1,1	1,0	0,9
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	51,5	51,4	54,9	57,6	56,1
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	4,8	5,1	5,5	6,2	5,8
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	24,9	23,9	25,8	26,5	25,1
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	5,6	5,0	5,5	5,5	5,3
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	2,1	2,1	2,3	2,4	2,3
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	5,0	5,0	5,5	6,0	5,8
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	11,4	11,9	12,5	13,2	14,4
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	4,4	4,2	3,7	3,3	3,0
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	0,8	0,8	0,9	1,0	1,2
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	3,9	4,7	5,7	6,8	8,2
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	8,1	8,5	9,2	11,0	11,5
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	10,8	14,1	26,5	40,7	59,7
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	0,005	0,005	0,007	0,005	0,002
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Городское население
Continued table 6.5. Urban population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,2	12,1	18,3	23,8	28,2
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	9,4	11,3	17,4	22,7	26,6
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	2,2	2,9	6,1	8,9	8,9
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	1,1	0,8	0,9	1,0	1,0
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	0,05	0,04	0,04	0,03	0,04
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	1,6	1,6	2,0	2,9	3,4
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1,5	1,6	1,7	1,9	2,3
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	10,6	9,7	9,7	8,9	8,8
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	56,0	66,6	87,6	89,8	90,2
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	39,8	50,1	69,7	71,9	76,7



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5
Continued table 6.5

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
	Сельское население <i>Rural population</i>				
	Мужчины и женщины <i>Males and females</i>				
Умершие от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	1482,9	1450,8	1453,9	1441,0	1417,1
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	814,1	753,8	692,9	667,8	638,6
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	24,1	21,3	20,4	17,9	17,4
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	447,1	406,4	360,4	351,6	336,1
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	32,7	33,5	33,8	34,3	34,8
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	93,3	87,5	81,8	73,3	67,5
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	206,3	199,0	195,1	192,2	184,8
от новообразований <i>neoplasm</i>	182,1	183,9	181,6	187,1	186,2
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	180,3	182,0	179,4	184,6	183,6
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	42,4	42,8	42,4	43,3	43,3
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	63,2	62,9	62,4	64,6	63,9
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	169,5	161,4	160,4	150,3	141,2
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	13,5	12,8	13,6	13,1	11,8
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	27,7	27,4	27,1	22,9	20,7
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	20,3	20,4	20,2	17,5	16,0



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Сельское население
Continued table 6.5. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	33,8	32,4	29,0	27,3	25,0
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	13,4	12,4	11,1	10,2	8,9
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	25,8	25,0	27,3	28,2	27,7
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	4,1	4,5	4,4	4,6	4,4
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	8,7	8,0	7,9	6,8	6,9
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	7,4	6,6	6,3	5,5	4,8
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	65,2	68,8	76,5	70,4	62,4
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	23,4	24,8	26,8	23,1	20,3
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	37,6	39,7	44,9	42,6	37,7
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1,8	1,7	1,9	1,6	1,3
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	58,4	59,9	68,8	70,3	66,4
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	5,6	5,8	6,4	6,9	6,3
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	32,0	32,2	38,4	37,9	34,6
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	8,0	7,8	9,5	9,2	8,5
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1,5	1,6	1,7	1,7	1,8
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	7,1	7,2	8,3	8,8	8,5
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	20,8	20,3	19,7	20,4	20,4
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Сельское население
Continued table 6.5. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	15,0	13,7	11,9	11,3	9,5
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	0,4	0,5	0,6	0,7	0,9
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	2,9	3,7	4,8	6,1	7,8
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	7,7	8,7	10,7	13,6	13,8
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	13,9	18,0	32,5	51,8	72,3
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	0,005	0,003	0,008	0,005	0,005
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,4	10,4	16,5	22,0	25,8
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	7,7	9,7	15,6	20,7	24,2
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	3,8	4,5	9,1	13,8	16,9
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	2,7	2,5	3,1	3,5	3,8
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	0,04	0,03	0,03	0,04	0,02
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	1,0	1,1	1,8	3,0	4,1
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0,8	0,8	1,0	1,3	1,2
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	0,4	0,5	0,6	0,8	0,7



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Сельское население
Continued table 6.5. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1,0	1,1	1,2	1,3	2,2
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>omplications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	13,7	15,6	14,1	13,6	13,6
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	123,8	146,8	170,8	158,6	157,4
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	98,4	121,6	142,8	136,0	136,0
Мужчины Males					
Умершие от всех причин Deaths from all causes	1610,9	1570,1	1571,6	1545,2	1517,3
в том числе: <i>including:</i>					
от болезни системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	776,2	725,9	682,0	661,0	641,4
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	19,4	17,3	17,0	14,9	14,7
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	437,7	403,4	367,4	360,2	349,5
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	39,76	41,5	41,0	41,2	41,9
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	103,2	97,3	95,0	88,6	84,2
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	174,9	169,9	166,8	164,3	160,2
от новообразований <i>neoplasm</i>	223,0	225,7	222,5	229,3	230,7
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	221,2	223,8	220,3	226,7	228,2
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	76,5	77,1	76,1	77,3	77,7
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	74,3	74,6	73,7	77,0	76,9



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Сельское население
Continued table 6.5. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	276,9	265,0	263,0	244,3	230,9
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	21,8	20,7	22,0	21,1	19,7
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	44,5	44,5	43,6	36,8	33,3
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	32,6	33,0	32,5	27,9	25,7
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	59,0	57,2	50,9	47,8	44,2
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	21,3	19,6	17,6	15,8	14,1
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	42,4	40,9	45,4	46,0	45,3
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	6,6	7,0	6,9	7,0	6,7
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	15,4	14,4	13,9	12,2	12,4
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	10,9	9,8	9,2	8,1	7,1
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	96,4	99,7	109,3	101,2	90,0
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	36,2	37,6	40,0	34,6	29,8
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	54,0	56,2	62,6	60,1	54,0
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1,9	1,8	1,8	1,6	1,2
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	69,3	70,5	80,4	81,4	77,1
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	7,9	7,8	8,4	9,2	8,3
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	38,6	38,5	45,8	45,2	41,2
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	10,3	10,3	12,5	11,9	10,8



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Сельское население
Continued table 6.5. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1,1	1,3	1,3	1,3	1,4
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	9,5	9,7	11,3	11,8	11,4
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	32,6	31,3	29,7	30,5	29,5
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	25,2	22,9	20,0	18,8	15,8
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	0,5	0,6	0,6	0,9	1,0
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	4,1	5,1	6,5	8,1	10,3
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	8,2	9,1	10,8	14,1	14,4
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	15,8	19,1	30,0	44,4	60,3
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	0,006	0,006	0,006	0,005	0,005
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	5,0	6,3	10,0	13,3	15,8
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	4,4	5,7	9,2	12,3	14,5
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	5,2	5,6	9,1	12,6	15,7
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	4,2	4,0	4,9	5,6	6,2



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Сельское население
Continued table 6.5. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	0,07	0,06	0,05	0,04	0,02
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	0,7	0,8	1,2	1,9	2,4
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0,7	0,8	0,9	1,2	1,1
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1,0	1,1	1,1	1,3	1,7
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	85,7	96,1	109,5	98,0	96,7
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	48,2	60,0	70,3	65,5	65,4
Женщины <i>Females</i>					
Умершие от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	1365,3	1340,9	1345,2	1344,6	1324,1
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	848,9	779,5	702,9	674,2	635,9
из них: <i>of them from:</i>					
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек <i>hypertensive heart and/or renal disease (I11-I13)</i>	28,5	25,0	23,6	20,6	19,8
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	455,6	409,2	353,9	343,7	323,7
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarction (I21-I22)</i>	26,1	26,1	27,3	27,9	28,1
от других болезней сердца <i>other forms of heart disease (I30-I51)</i>	84,2	78,3	69,3	59,2	49,6



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Сельское население
Continued table 6.5. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	235,1	225,8	221,2	218,0	207,5
от новообразований <i>neoplasm</i>	144,5	145,4	143,8	148,1	144,9
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	142,8	143,4	141,5	145,6	142,4
в том числе: <i>including:</i>					
органов дыхания и грудной клетки <i>respiratory and intrathoracic organs (C30-C39)</i>	11,1	11,2	11,4	11,8	11,4
органов пищеварения <i>digestive organs (C15-C26)</i>	53,1	52,1	52,0	53,2	51,9
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	70,9	66,0	65,7	63,3	58,0
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	5,8	5,4	5,8	5,7	4,5
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	12,3	11,7	11,9	10,1	9,0
в том числе от дорожно-транспортных происшествий <i>including motor road accidents (V01-V89)</i>	8,9	8,8	8,8	7,8	7,0
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	10,6	9,6	8,9	8,4	7,2
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	6,2	5,7	5,0	5,0	4,2
от повреждений с неопределенными намерениями <i>event of undetermined intent (Y10-Y34)</i>	10,6	10,4	10,6	11,8	11,4
от случайных падений <i>accidental pedestrian (W00-W19)</i>	1,8	2,2	2,0	2,4	2,4
от случайных утоплений <i>accidental drownings (W65-W74)</i>	2,5	2,2	2,2	1,8	1,9
от случайных несчастных случаев, вызванных воздействием дыма, огня и пламени <i>exposure to smoke, fire and flames (X00-X09)</i>	4,3	3,7	3,5	3,1	2,7
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	36,6	40,4	46,1	41,9	36,7
из них: <i>of them from:</i>					



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Сельское население
Continued table 6.5. Rural population

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	11,6	13,0	14,7	12,5	11,4
от хронических болезней нижних дыхательных путей <i>chronic respiratory diseases (J40-J47)</i>	22,5	24,4	28,7	26,5	22,5
в том числе от астмы <i>including asthma (J45-J46)</i>	1,8	1,7	1,9	1,6	1,4
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	48,5	50,1	58,0	60,0	56,4
из них: <i>of them from:</i>					
от язвенной болезни <i>ulcer (K25-K27)</i>	3,6	4,0	4,7	4,8	4,5
от болезней печени <i>diseases of liver (K70-K76)</i>	25,9	26,3	31,7	31,1	28,4
в том числе от алкогольной болезни печени <i>including alcoholic liver disease (K70)</i>	5,9	5,4	6,8	6,7	6,3
от желчекаменной болезни и холецистита <i>cholelithiasis and cholecystitis (K80-K81)</i>	1,9	1,8	2,0	2,1	2,1
от болезней поджелудочной железы <i>pancreas diseases (K85-K86)</i>	4,9	4,8	5,6	6,1	5,9
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	10,0	10,1	10,4	11,1	11,9
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2
от туберкулеза (всех форм) <i>tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	5,6	5,2	4,5	4,3	3,7
от вирусного гепатита <i>viral hepatitis (B15-B19)</i>	0,3	0,3	0,5	0,6	0,8
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) <i>human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</i>	1,8	2,4	3,3	4,2	5,6
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	7,1	8,4	10,5	13,1	13,4
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	12,1	17,0	34,8	58,6	83,5
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	0,005	-	0,010	0,005	0,005
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.5. Сельское население
Continued table 6.5. Rural population

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,5	14,1	22,5	30,0	35,0
из них от сахарного диабета <i>of them diabetes mellitus (E10-E14)</i>	10,7	13,3	21,5	28,5	33,3
от психических расстройств и расстройств поведения <i>mental and behavioral disorders</i>	2,6	3,4	9,2	14,8	18,0
из них: <i>of them from:</i>					
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя <i>mental and behavioral disorders due to use of alcohol (F10)</i>	1,3	1,2	1,4	1,5	1,7
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ <i>mental and behavior disorders due to use of drugs and other psychoactive substances (F11-F19)</i>	0,01	-	0,02	0,04	0,02
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани <i>diseases of osteomuscular systems and connective tissues</i>	1,3	1,4	2,4	4,0	5,8
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма <i>diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0,8	0,7	1,1	1,4	1,3
из них от анемий <i>of them hemolytic anemia (D55-D64)</i>	0,5	0,5	0,6	0,9	0,7
от болезней кожи и подкожной клетчатки <i>diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	1,0	1,1	1,3	1,4	2,6
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ¹⁾ <i>complications in pregnancy, delivery and postpartum period¹⁾</i>	13,7	15,6	14,1	13,6	13,6
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях <i>symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	158,9	193,5	227,5	214,7	213,6
из них от старости <i>of them senility (R54)</i>	144,5	178,3	209,7	201,2	201,3

¹⁾ 2014 г. - с учетом данных по Республике Крым и г. Севастополь.
2014 - including data on Republic of Crimea and the City of Sevastopol.



**6.6. УМЕРШИЕ ОТ ОТДЕЛЬНЫХ ПРИЧИН СМЕРТИ,
СВЯЗАННЫХ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ**

Deaths caused by use of alcohol

	Мужчины Males				Женщины Females			
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016
Умершие от причин, связанных с употреблением алкоголя Deaths due to use of alcohol	39421	42311	43444	41912	13378	14646	15244	14371
в том числе: including:								
от острой интоксикации алкоголем <i>acute alcohol intoxication</i>	-	5	2	3	-	1	-	1
от пагубного употребления алкоголя <i>harmful use of alcohol</i>	550	481	626	765	227	182	223	199
от хронического алкоголизма <i>chronic alcoholism</i>	1454	1743	1820	2046	401	576	581	649
от других и неуточненных психических расстройств и расстройств поведения, обусловленных употреблением алкоголя <i>mental and behavioural disorders due to use of alcohol: unspecified mental and behavioural disorder</i>	84	72	85	61	24	21	29	21
от алкогольных психозов <i>alcoholic psychosis</i>	365	325	324	295	47	35	51	40
от дегенерации нервной системы, вызванной алкоголем <i>degeneration of nervous system due to alcohol</i>	1674	1993	2413	2435	458	559	686	768
от алкогольной полиневропатии <i>alcoholic polyneuropathy</i>	24	16	36	20	3	10	7	14
от алкогольной миопатии <i>myopathy alcoholic</i>	2	1	-	1	2	-	-	2
от алкогольной кардиомиопатии <i>alcoholic cardiomyopathy</i>	14517	14747	14771	14626	4587	4855	5049	4625
от алкогольного гастрита <i>alcoholic gastritis</i>	6	6	4	5	3	-	2	-
от алкогольной болезни печени <i>alcoholic liver disease</i>	7124	7946	8068	7526	3953	4480	4570	4368
от хронического панкреатита алкогольной этиологии <i>alcohol-induced chronic pancreatitis</i>	257	269	298	265	94	94	85	78
от алкогольного синдрома у плода (дисморфии) <i>fetus fetal alcohol syndrome (dysmorphic)</i>	-	1	-	1	1	-	-	-
от случайных отравлений алкоголем <i>accidental poisoning by alcohol</i>	11449	12213	12051	11130	3100	3187	3191	2891
от преднамеренного самоотравления и воздействия алкоголем <i>Intentional self-poisoning by and exposure to alcohol</i>	4	4	7	9	3	-	2	4
от отравления и воздействия алкоголем с неопределенными намерениями <i>poisoning by and exposure to alcohol, undetermined intent</i>	1911	2489	2763	2375	475	646	721	630
от острого панкреатита алкогольной этиологии ¹⁾ <i>from acute pancreatitis of alcoholic etiology¹⁾</i>	176	349	47	81

¹⁾ Причина введена в 2015 году.
The reason is entered since 2015.



**6.7. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ ОТ ОТДЕЛЬНЫХ ПРИЧИН,
СВЯЗАННЫХ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ**

(число умерших на 100 000 человек населения)

Death rates by cause of alcohol use
(deaths per 100 000 persons)

	Мужчины Males				Женщины Females			
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016
Умершие от причин, связанных с употреблением алкоголя Deaths due to use of alcohol	59,3	63,5	64,0	61,7	17,4	19,0	19,4	18,3
в том числе: including:								
от острой интоксикации алкоголем <i>acute alcohol intoxication</i>	-	0,008	0,003	0,004	-	0,001	-	0,001
от пагубного употребления алкоголя <i>harmful use of alcohol</i>	0,8	0,7	0,9	1,1	0,3	0,2	0,3	0,3
от хронического алкоголизма <i>chronic alcoholism</i>	2,2	2,6	2,7	3,0	0,5	0,7	0,7	0,8
от других и неуточненных психических расстройств и расстройств поведения, обусловленных употреблением алкоголя <i>mental and behavioural disorders due to use of alcohol: unspecified mental and behavioural disorder</i>	0,13	0,11	0,10	0,10	0,03	0,03	0,04	0,03
от алкогольных психозов <i>alcoholic psychosis</i>	0,5	0,5	0,5	0,4	0,1	0,05	0,1	0,1
от дегенерации нервной системы, вызванной алкоголем <i>degeneration of nervous system due to alcohol</i>	2,5	3,0	3,6	3,6	0,6	0,7	0,9	1,0
от алкогольной полиневропатии <i>alcoholic polyneuropathy</i>	0,036	0,024	0,050	-	0,004	0,013	0,010	-
от алкогольной миопатии <i>myopathy alcoholic</i>	0,003	0,002	-	0,001	0,003	-	-	-
от алкогольной кардиомиопатии <i>alcoholic cardiomyopathy</i>	21,8	22,1	21,8	21,5	6,0	6,3	6,4	5,9
от алкогольного гастрита <i>alcoholic gastritis</i>	0,009	0,009	0,003	0,007	0,004	-	0,003	-
от алкогольной болезни печени <i>alcoholic liver disease</i>	10,7	11,9	11,9	11,1	5,1	5,8	5,8	5,6
от хронического панкреатита алкогольной этиологии <i>alcohol-induced chronic pancreatitis</i>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,01
от алкогольного синдрома у плода (дизморфии) <i>fetus fetal alcohol syndrome (dysmorphic)</i>	-	0,002	-	-	0,001	-	-	-
от случайных отравлений алкоголем <i>accidental poisoning by alcohol</i>	17,2	18,3	17,8	16,4	4,0	4,1	4,1	3,7
от преднамеренного самоотравления и воздействия алкоголем <i>Intentional self-poisoning by and exposure to alcohol</i>	0,006	0,006	0,010	0,013	0,004	-	0,003	0,005
от отравления и воздействия алкоголем с неопределенными намерениями <i>poisoning by and exposure to alcohol, undetermined intent</i>	2,9	3,7	4,1	3,5	0,6	0,8	0,9	0,8
от острого панкреатита алкогольной этиологии ¹⁾ <i>from acute pancreatitis of alcoholic etiology¹⁾</i>	0,26	0,51	0,06	0,10

¹⁾ Причина введена в 2015 году.
The reason is entered since 2015.



**6.8. УМЕРШИЕ ОТ ОСЛОЖНЕНИЙ БЕРЕМЕННОСТИ,
РОДОВ И ПОСЛЕРОДОВОГО ПЕРИОДА**

Deaths caused by complications in pregnancy, childbirth and puerperium

	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
Умершие от осложнений беременности, родов и послеродового периода Deaths caused by complications in pregnancy, childbirth and puerperium	219	215	210	196	188
в том числе: <i>including:</i>					
от внематочной беременности <i>ectopic pregnancy</i>	9	4	2	7	2
от медицинского аборта <i>medical abortion</i>	6	5	3	7	6
от аборт, начатых и начавшихся вне лечебного учреждения и неустановленного характера <i>abortions started out of hospitals and other non-specified</i>	13	8	11	12	11
от отеков, протеинурии и гипертензивных расстройств во время беременности, родов и послеродового периода <i>oedema, proteinuria and hypertension disorders in pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	22	25	33	20	22
от кровотечения в связи с отслойкой и предлежанием плаценты <i>halmorrhage caused by detachment and presentation of placenta</i>	27	19	19	13	12
от кровотечения в родах и послеродовом периоде <i>halmorrhage in childbirth and the puerperium</i>	13	23	15	16	12
от сепсиса во время родов и в послеродовом периоде <i>sepsis in childbirth and puerperium</i>	4	11	7	7	13
от осложнений анестезии <i>complications of anaesthesia</i>	8	6	5	6	4
от акушерской эмболии <i>obstetric embolism</i>	28	34	31	22	32
от прочих причин акушерской смерти <i>other obstetric death causes</i>	37	25	27	27	23
от разрыва матки до начала родов и во время родов <i>rupture of uterus before onset of labour and during labour</i>	1	8	5	4	2
от непрямых причин акушерской смерти <i>indirect obstetric death causes</i>	51	47	52	53	49
от остальных осложнений беременности, родов и послеродового периода <i>deaths caused by complications in pregnancy, childbirth and puerperium</i>	-	-	-	2	-
смертность матери спустя более 42 дней, но менее 1 года после родов <i>maternal mortality occurring more than 42 days but less than 1 year after delivery</i>	2	1	2	1	1

¹⁾ С учетом данных по Республике Крым и г. Севастополь.
Including data on Republic of Crimea and the City of Sevastopol.



6.9. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ ОТ ОСЛОЖНЕНИЙ БЕРЕМЕННОСТИ, РОДОВ И ПОСЛЕРОДОВОГО ПЕРИОДА

(число умерших на 100 000 родившихся живыми)

Death rates by cause of complications in pregnancy, childbirth and puerperium
(deaths per 100 000 live births)

	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
Умершие от осложнений беременности, родов и послеродового периода²⁾ Deaths caused by complications in pregnancy, childbirth and puerperium²⁾	11,5	11,3	10,8	10,1	10,0
в том числе: including:					
от внематочной беременности <i>ectopic pregnancy</i>	0,5	0,2	0,1	0,4	0,1
от медицинского аборта <i>medical abortion</i>	0,3	0,3	0,2	0,4	0,3
от абортот, начатых и начавшихся вне лечебного учреждения и неустановленного характера <i>abortions started out of hospitals and other non-specified</i>	0,7	0,4	0,6	0,6	0,6
от отеков, протеинурии и гипертензивных расстройств во время беременности, родов и послеродового периода <i>oedema, proteinuria and hypertension disorders in pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	1,2	1,3	1,7	1,0	1,2
от кровотечения в связи с отслойкой и предлежанием плаценты <i>halmorhage caused by detachment and presentation of placenta</i>	1,4	1,0	1,0	0,7	0,6
от кровотечения в родах и послеродовом периоде <i>halmorhage in childbirth and the puerperium</i>	0,7	1,2	0,8	0,8	0,6
от сепсиса во время родов и в послеродовом периоде <i>sepsis in childbirth and puerperium</i>	0,2	0,6	0,4	0,4	0,7
от осложнений анестезии <i>complications of anaesthesia</i>	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2
от акушерской эмболии <i>obstetric embolism</i>	1,5	1,8	1,6	1,1	1,7
от прочих причин акушерской смерти <i>other obstetric death causes</i>	1,9	1,3	1,4	1,4	1,2
от разрыва матки до начала родов и во время родов <i>rupture of uterus before onset of labour and during labour</i>	0,1	0,4	0,3	0,2	0,1
от непрямых причин акушерской смерти <i>indirect obstetric death causes</i>	2,7	2,5	2,7	2,7	2,6
от остальных осложнений беременности, родов и послеродового периода <i>deaths caused by complications in pregnancy, childbirth and puerperium</i>	-	-	-	0,1	-
смертность матери спустя более 42 дней, но менее 1 года после родов <i>maternal mortality occurring more than 42 days but less then one year after delivery</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

¹⁾ С учетом данных по Республике Крым и г.Севастополь.
Including data on Republic of Crimea and the City of Sevastopol.

²⁾ Без учета поздней материнской смерти.
Expert late maternal mortalitye.

**6.10. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В ТРУДОСПОСОБНОМ
ВОЗРАСТЕ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ¹⁾**

(число умерших на 100 000 лиц трудоспособного возраста)

Death rates of population at working age by main chapters of causes¹⁾

(number of deaths per 100 000 population at working age)

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
	Все население Total population Мужчины и женщины Males and females				
Всего умерших от всех причин Deaths from all causes	575,7	560,9	565,6	546,7	525,3
в том числе: including:					
от болезней системы кровообращения diseases of the circulatory system	178,0	170,3	168,6	160,7	156,7
из них: of them from:					
от ишемической болезни сердца ischaemic heart diseases (I20-I25)	87,9	82,7	80,0	74,6	71,8
в том числе от инфаркта миокарда including myocardium infarct (I21-I22)	14,9	14,3	14,0	13,4	13,2
от цереброваскулярных болезней cerebrovascular diseases (I60-I69)	33,8	32,9	32,6	31,8	31,3
от внешних причин смерти external causes of mortality	163,4	158,3	159,4	146,9	137,1
из них: of them from:					
от случайных отравлений алкоголем occasional alcohol poisonings (X45)	13,3	12,9	13,7	13,2	12,1
от всех видов транспортных несчастных случаев transport accidents (all types) (V01-V99)	27,7	26,8	26,7	22,3	19,6
от самоубийств suicides (X60-X84)	26,2	25,7	23,6	22,5	20,5
от убийств homicides (X85-Y09)	14,6	14,0	12,5	11,5	10,2
от новообразований neoplasms	82,7	81,9	79,9	80,5	78,9
из них от злокачественных of them from malignant (C00-C97)	81,6	80,8	78,9	79,4	77,9
от болезней органов дыхания diseases of the respiratory system	27,0	27,1	26,5	24,1	22,8
от болезней органов пищеварения diseases of the digestive system	47,0	45,5	50,1	50,6	47,5
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней certain infectious and parasitic diseases	30,1	30,4	31,3	33,6	35,3
из них от туберкулеза (всех форм) of them from tuberculosis (all types) (A15-A19)	16,9	15,3	13,6	12,5	10,4



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.10
Continued table 6.10

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
	Мужчины Males				
Всего умерших от всех причин Deaths from all causes	887,4	862,6	868,3	834,2	800,5
в том числе: including:					
от болезней системы кровообращения diseases of the circulatory system	288,4	275,3	271,8	258,6	253,5
из них: of them from:					
от ишемической болезни сердца ischaemic heart diseases (I20-I25)	150,8	141,6	137,0	128,0	123,6
в том числе от инфаркта миокарда including myocardium infarct (I21-I22)	26,2	25,2	24,6	23,5	23,3
от цереброваскулярных болезней cerebrovascular diseases (I60-I69)	51,5	50,2	49,7	48,4	48,0
от внешних причин смерти external causes of mortality	265,4	257,7	259,4	238,0	222,2
из них: of them from:					
от случайных отравлений алкоголем occasional alcohol poisonings (X45)	21,6	21,1	22,5	21,6	19,8
от всех видов транспортных несчастных случаев transport accidents (all types) (V01-V99)	42,9	41,8	41,6	34,2	30,3
от самоубийств suicides (X60-X84)	44,0	43,5	39,8	37,7	34,6
от убийств homicides (X85-Y09)	22,9	21,9	19,5	17,7	15,7
от новообразований neoplasms	107,9	107,0	104,4	104,9	103,3
из них от злокачественных of them from malignant (C00-C97)	106,7	105,9	103,2	103,7	102,0
от болезней органов дыхания diseases of the respiratory system	43,4	42,8	42,0	38,2	35,8
от болезней органов пищеварения diseases of the digestive system	66,5	64,3	70,7	71,4	66,8
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней certain infectious and parasitic diseases	45,0	44,6	45,0	47,9	49,1
из них от туберкулеза (всех форм) of them from tuberculosis (all types) (A15-A19)	26,9	24,0	21,4	19,7	16,3



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.10
Continued table 6.10

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
	Женщины				
	Females				
Всего умерших от всех причин Deaths from all causes	242,8	236,7	238,4	234,4	224,9
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	60,1	57,5	57,1	54,3	51,2
из них: <i>of them from:</i>					
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	20,9	19,5	18,5	16,7	15,3
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarct (I21-I22)</i>	2,8	2,6	2,6	2,4	2,2
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	14,9	14,3	14,2	13,8	13,0
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	54,6	51,5	51,3	47,9	44,2
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	4,5	4,1	4,3	4,0	3,7
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	11,4	10,8	10,6	9,5	7,8
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	7,2	6,6	6,0	6,0	5,1
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	5,8	5,5	5,0	4,7	4,1
от новообразований <i>neoplasms</i>	55,7	54,8	53,4	53,8	52,3
из них от злокачественных <i>of them from malignant (C00-C97)</i>	54,8	53,9	52,5	53,0	51,4
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	9,5	10,3	9,7	8,8	8,5
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	26,1	25,4	27,8	28,0	26,5
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	14,1	15,1	16,5	18,0	20,1
из них от туберкулеза (всех форм) <i>of them from tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	6,2	5,9	5,1	4,6	3,9



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.10
Continued table 6.10

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
	Городское население <i>Urban population</i>				
	Мужчины и женщины <i>Males and females</i>				
Всего умерших от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	542,2	527,9	532,7	515,7	495,7
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	168,2	160,4	158,8	151,3	147,9
из них: <i>of them from:</i>					
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	83,3	77,6	75,3	70,6	67,4
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarct (I21-I22)</i>	14,9	14,0	13,8	13,1	12,8
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	32,3	31,0	31,1	30,2	29,6
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	144,7	140,5	142,8	131,2	122,4
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	11,8	11,5	12,3	11,8	10,9
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	23,5	22,5	22,4	18,6	15,9
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	19,5	19,3	18,2	17,3	15,8
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	13,1	12,7	11,4	10,4	9,1
от новообразований <i>neoplasms</i>	78,6	77,5	75,3	75,2	74,1
из них от злокачественных <i>of them from malignant (C00-C97)</i>	77,6	76,5	74,3	74,2	73,1
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	25,1	25,3	24,2	22,2	21,0
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	47,1	45,3	49,3	49,9	47,3
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	30,8	31,3	32,6	35,2	37,1
из них от туберкулеза (всех форм) <i>of them from tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	15,6	13,9	12,4	11,3	9,4



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.10
Continued table 6.10

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
	Мужчины Males				
Всего умерших от всех причин Deaths from all causes	844,0	820,2	826,2	795,8	763,7
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	277,3	264,0	260,4	248,1	243,9
из них: <i>of them from:</i>					
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	145,4	135,6	131,3	123,4	118,5
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarct (I21-I22)</i>	26,8	25,2	24,7	23,4	23,1
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	50,1	48,3	48,3	47,1	46,5
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	237,6	231,6	235,4	215,2	200,8
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	19,5	19,1	20,5	19,7	18,1
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	36,6	35,1	35,1	28,4	24,8
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	33,1	33,0	31,2	29,4	26,9
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	20,8	20,3	17,8	16,3	14,4
от новообразований <i>neoplasms</i>	102,3	100,8	97,8	97,4	96,3
из них от злокачественных <i>of them from malignant (C00-C97)</i>	101,1	99,6	96,6	96,3	95,1
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	40,4	40,1	38,3	35,3	33,3
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	67,4	64,8	70,7	71,5	67,6
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	46,6	46,3	47,3	50,8	52,6
из них от туберкулеза (всех форм) <i>of them from tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	25,1	22,1	19,8	18,1	15,0



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.10
Continued table 6.10

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
	Женщины				
	Females				
Всего умерших от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	229,6	223,6	225,6	221,7	213,5
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	55,3	52,7	52,6	49,8	47,0
из них: <i>of them from:</i>					
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	19,0	17,3	16,8	15,2	13,8
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarct (I21-I22)</i>	2,7	2,4	2,4	2,2	2,0
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	13,9	13,1	13,1	12,5	11,9
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	48,4	45,8	46,0	43,0	39,9
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	3,9	3,6	3,7	3,4	3,3
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	10,0	9,4	9,0	8,4	6,6
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	5,5	5,1	4,7	4,7	4,1
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	5,1	4,8	4,6	4,1	3,6
от новообразований <i>neoplasms</i>	54,0	53,3	51,7	51,8	50,7
из них от злокачественных <i>of them from malignant (C00-C97)</i>	53,1	52,4	50,9	50,9	49,9
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	9,4	10,0	9,4	8,5	8,0
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	26,0	24,9	27,0	27,2	26,0
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	14,6	15,7	17,2	18,8	20,9
из них от туберкулеза (всех форм) <i>of them from tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	5,7	5,4	4,7	4,2	3,6



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.10
Continued table 6.10

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
	Сельское население <i>Rural population</i>				
	Мужчины и женщины <i>Males and females</i>				
Всего умерших от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	676,4	660,8	666,2	640,8	615,3
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	207,2	200,2	198,4	189,1	183,5
из них: <i>of them from:</i>					
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	102,0	98,1	94,3	87,0	85,1
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarct (I21-I22)</i>	14,8	15,2	14,8	14,2	14,2
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	38,3	38,5	37,3	36,8	36,2
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	219,8	212,0	209,9	194,4	181,6
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	17,7	17,1	18,1	17,5	15,7
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	40,1	40,0	39,9	33,7	30,7
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	46,3	45,1	39,8	38,1	34,7
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	19,2	17,8	16,0	14,9	13,3
от новообразований <i>neoplasms</i>	94,9	95,0	94,0	96,5	93,6
из них от злокачественных <i>of them from malignant (C00-C97)</i>	93,9	93,8	92,8	95,2	92,3
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	32,7	32,6	33,5	29,7	28,1
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	46,6	46,3	52,5	52,8	48,0
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	27,8	27,7	27,4	28,8	29,5
из них от туберкулеза (всех форм) <i>of them from tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	20,9	19,3	16,9	15,9	13,4



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.10
Continued table 6.10

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014	2015	2016
	Мужчины				
	Males				
Всего умерших от всех причин Deaths from all causes	1010,4	983,4	989,2	943,6	905,5
в том числе: including:					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	319,7	307,7	304,5	288,6	281,0
из них: of them from:					
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	166,0	158,8	153,2	141,3	138,3
в том числе от инфаркта миокарда including myocardium infarct (I21-I22)	24,7	25,4	24,5	23,6	23,7
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	55,4	55,6	53,7	52,3	52,4
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	343,9	332,0	328,2	302,7	283,0
из них: of them from:					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	27,6	26,6	28,1	27,0	24,7
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	60,7	60,8	60,0	50,7	46,2
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	74,9	73,6	64,3	61,1	56,4
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	28,9	26,5	24,1	21,8	19,5
от новообразований <i>neoplasms</i>	123,7	124,9	123,6	126,2	123,2
из них от злокачественных of them from malignant (C00-C97)	122,5	123,6	122,2	124,7	121,8
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	52,1	50,6	52,6	46,3	43,0
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	63,9	62,6	71,0	71,2	64,4
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	40,7	39,8	38,3	39,9	39,1
из них от туберкулеза (всех форм) of them from tuberculosis (all types) (A15-A19)	32,2	29,3	25,8	24,2	20,1



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.10
Continued table 6.10

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014	2015	2016
	Женщины <i>Females</i>				
Всего умерших от всех причин <i>Deaths from all causes</i>	285,3	279,3	280,3	276,2	262,6
в том числе: <i>including:</i>					
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	75,5	73,1	71,7	69,4	65,1
из них: <i>of them from:</i>					
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	27,1	26,4	23,8	21,7	20,4
в том числе от инфаркта миокарда <i>including myocardium infarct (I21-I22)</i>	3,1	3,1	3,3	2,8	2,7
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	18,3	18,3	17,7	18,1	16,7
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	74,4	70,0	68,6	64,0	58,4
из них: <i>of them from:</i>					
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	6,3	5,8	6,1	6,0	4,9
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	15,9	15,5	15,8	13,1	11,9
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	12,9	11,4	10,5	10,4	8,2
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	7,9	7,5	6,4	6,5	5,7
от новообразований <i>neoplasms</i>	61,3	59,7	58,7	60,6	57,6
из них от злокачественных <i>of them from malignant (C00-C97)</i>	60,3	58,6	57,7	59,6	56,5
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	10,0	11,4	10,7	9,7	10,0
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	26,4	27,0	30,4	30,8	28,0
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	12,7	13,4	14,3	15,6	17,8
из них от туберкулеза (всех форм) <i>of them from tuberculosis (all types) (A15-A19)</i>	7,7	7,4	6,4	6,0	5,2

¹⁾ Мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 года.
Males 16-59 years; females 16-54 years.



6.11. УМЕРШИЕ В ВОЗРАСТЕ ДО 1 ГОДА ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ

Infant deaths under 1 year by main chapters of causes

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
	Все население Total population				
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин <i>Infant deaths under 1 year from all causes</i>	16306	15477	14322	12664	11428
в том числе: <i>including:</i>					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	577	549	519	484	433
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	102	93	88	83	73
от септицемии <i>septicaemia (A40-A41)</i>	141	125	108	105	88
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	52	52	72	65	66
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	382	393	403	354	387
из них от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях <i>of them from meningitis excluding meningitis from infectious and parasitic diseases (G00-G03)</i>	50	51	54	43	55
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	-	-	-	-	-
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	-	-	1	2	1
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	765	789	721	601	534
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмонии <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	544	538	533	401	346
от гриппа <i>influenza (J10-J11)</i>	22	20	10	9	13
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	88	79	89	86	70
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений <i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	3491	3285	3114	2707	2550
из них: <i>of them from:</i>					
от врожденной гидроцефалии и spina bifida <i>congenital hydrocephalus and spina bifida (Q03, Q05)</i>	172	191	139	107	73



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.11
Continued table 6.11

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
от врожденных аномалий системы кровообращения <i>congenital anomalies of blood circulation systems (Q20-Q28)</i>	1586	1456	1405	1235	1118
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде <i>certain conditions originating in the perinatal period</i>	9082	8444	7611	6718	5942
из них: <i>of them from:</i>					
от родовых травм <i>birth injury (P10-P15)</i>	235	153	137	109	91
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах <i>intrauterine hypoxia and birth asphyxia (P20-P21)</i>	878	783	662	532	456
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	813	798	791	713	618
Городское население <i>Urban population</i>					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин <i>Infant deaths under 1 year from all causes</i>	10843	10418	9641	8499	7860
в том числе: <i>including:</i>					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	353	351	330	282	274
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	57	52	44	40	40
от септицемии <i>septicaemia (A40-A41)</i>	92	85	74	62	51
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	33	36	46	43	47
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	269	270	255	232	242
из них от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях <i>of them from meningitis excluding meningitis from infectious and parasitic diseases (G00-G03)</i>	35	35	36	35	35
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	-	-	-	-	-
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	-	-	-	1	1
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	418	452	423	345	309
из них: <i>of them from:</i>					



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.11
Continued table 6.11

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
от пневмонии <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	287	297	305	234	197
от гриппа <i>influenza (J10-J11)</i>	19	12	6	5	8
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	56	54	59	58	35
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений <i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	2429	2305	2177	1910	1804
из них: <i>of them from:</i>					
от врожденной гидроцефалии и spina bifida <i>congenital hydrocephalus and spina bifida (Q03, Q05)</i>	107	122	86	67	45
от врожденных аномалий системы кровообращения <i>congenital anomalies of blood circulation systems (Q20-Q28)</i>	1073	1001	974	852	755
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде <i>certain conditions originating in the perinatal period</i>	6173	5805	5275	4623	4241
из них: <i>of them from:</i>					
от родовых травм <i>birth injury (P10-P15)</i>	124	83	83	64	51
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах <i>intrauterine hypoxia and birth asphyxia (P20-P21)</i>	565	527	412	345	301
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	468	463	461	427	367
Сельское население <i>Rural population</i>					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин <i>Infant deaths under 1 year from all causes</i>	5463	5059	4681	4165	3568
в том числе: <i>including:</i>					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	224	198	189	202	159
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	45	41	44	43	33
от септицемии <i>septicaemia (A40-A41)</i>	49	40	34	43	37
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	19	16	26	22	19



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.11
Continued table 6.11

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	113	123	148	122	145
из них от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях <i>of them from meningitis excluding meningitis from infectious and parasitic diseases (G00-G03)</i>	15	16	18	8	20
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	-	-	-	-	-
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	-	-	1	1	-
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	347	337	298	256	225
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	257	241	228	167	149
от гриппа <i>influenza (J10-J11)</i>	3	8	4	4	5
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	32	25	30	28	35
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений <i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	1062	980	937	797	746
из них: <i>of them from:</i>					
от врожденной гидроцефалии и spina bifida <i>congenital hydrocephalus and spina bifida (Q03, Q05)</i>	65	69	53	40	28
от врожденных аномалий системы кровообращения <i>congenital anomalies of blood circulation systems (Q20-Q28)</i>	513	455	431	383	363
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде <i>certain conditions originating in the perinatal period</i>	2909	2639	2336	2095	1701
из них: <i>of them from:</i>					
от родовых травм <i>birth injury (P10-P15)</i>	111	70	54	45	40
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах <i>intrauterine hypoxia and birth asphyxia (P20-P21)</i>	313	256	250	187	155
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	345	335	330	286	251

¹⁾ С учетом данных по Республике Крым и г. Севастополь.
Including data on Republic of Crimea and the City of Sevastopol.



**6.12. КОЭФФИЦИЕНТЫ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ ПО ОСНОВНЫМ
КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ**

(умершие в возрасте до 1 года на 10 000 родившихся живыми)

Infant mortality rates by main chapters of causes
(deaths at age under 1 per 10 000 live births)

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
	Все население Total population				
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин <i>Infant deaths under 1 year from all causes</i>	86,4	81,6	73,7	65,2	60,2
в том числе: <i>including:</i>					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4
от септицемии <i>septicaemia (A40-A41)</i>	0,7	0,7	0,6	0,5	0,5
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	2,0	2,1	2,1	1,8	2,0
из них от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях <i>of them from meningitis excluding meningitis from infectuous and parasitic diseases (G00-G03)</i>	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	-	-	-	-	-
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	-	-	0,01	0,01	0,01
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	4,1	4,2	3,7	3,1	2,8
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	2,9	2,8	2,7	2,1	1,8

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.12
Continued table 6.12

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
от гриппа <i>influenza (J10-J11)</i>	0,1	0,1	0,05	0,05	0,07
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений <i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	18,5	17,3	16,0	13,9	13,4
из них: <i>of them from:</i>					
от врожденной гидроцефалии и spina bifida <i>congenital hydrocephalus and spina bifida (Q03, Q05)</i>	0,9	1,0	0,7	0,6	0,4
от врожденных аномалий системы кровообращения <i>congenital anomalies of blood circulation systems (Q20-Q28)</i>	8,4	7,7	7,2	6,4	5,9
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде <i>certain conditions originating in the perinatal period</i>	48,1	44,5	39,2	34,6	31,3
из них: <i>of them from:</i>					
от родовых травм <i>birth injury (P10-P15)</i>	1,2	0,8	0,7	0,6	0,5
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах <i>intrauterine hypoxia and birth asphyxia (P20-P21)</i>	4,7	4,1	3,4	2,7	2,4
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	4,3	4,2	4,1	3,7	3,3
Городское население <i>Urban population</i>					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин <i>Infant deaths under 1 year from all causes</i>	80,6	76,8	69,1	58,8	54,9
в том числе: <i>including:</i>					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	2,6	2,6	2,4	2,0	1,9
из них: <i>of them from:</i>					



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.12
Continued table 6.12

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
от септицемии <i>septicaemia (A40-A41)</i>	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	2,0	2,0	1,8	1,6	1,7
из них от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях <i>of them from meningitis excluding meningitis from infectious and parasitic diseases (G00-G03)</i>	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	-	-	-	-	-
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	-	-	-	0,01	0,01
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	3,1	3,3	3,0	2,4	2,2
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмонии <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	2,1	2,2	2,2	1,6	1,4
от гриппа <i>influenza (J10-J11)</i>	0,1	0,09	0,04	0,04	0,06
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,2
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений <i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	18,1	17,0	15,6	13,2	12,6
из них: <i>of them from:</i>					
от врожденной гидроцефалии и spina bifida <i>congenital hydrocephalus and spina bifida (Q03, Q05)</i>	0,8	0,9	0,6	0,5	0,3



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.12
Continued table 6.12

Причины смерти Causes of death	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
от врожденных аномалий системы кровообращения <i>congenital anomalies of blood circulation systems (Q20-Q28)</i>	8,0	7,4	7,0	5,9	5,3
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде <i>certain conditions originating in the perinatal period</i>	45,9	42,8	37,8	32,0	29,6
из них: <i>of them from:</i>					
от родовых травм <i>birth injury (P10-P15)</i>	0,9	0,6	0,6	0,4	0,4
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах <i>intrauterine hypoxia and birth asphyxia (P20-P21)</i>	4,2	3,9	3,0	2,4	2,1
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	3,5	3,4	3,3	3,0	2,6
Сельское население Rural population					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин <i>Infant deaths under 1 year from all causes</i>	100,6	93,7	85,4	84,0	76,4
в том числе: <i>including:</i>					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	4,1	3,7	3,5	4,1	3,4
из них: <i>of them from:</i>					
от кишечных инфекций <i>intestine infections (A00-A09)</i>	0,8	0,8	0,8	0,9	0,7
от септицемии <i>septicaemia (A40-A41)</i>	0,9	0,7	0,6	0,9	0,8
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	0,4	0,3	0,5	0,4	0,4
от болезней нервной системы <i>diseases of the nervous system</i>	2,1	2,3	2,7	2,5	3,1
из них от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях <i>of them from meningitis excluding meningitis from infectuous and parasitic diseases (G00-G03)</i>	0,3	0,3	0,3	0,2	0,4



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.12
Continued table 6.12

Причины смерти <i>Causes of death</i>	2012	2013	2014 ¹⁾	2015	2016
от болезней глаза и его придаточного аппарата <i>diseases of the eye and adnexa</i>	-	-	-	-	-
от болезней уха и сосцевидного отростка <i>diseases of the ear and mastoid process</i>	-	-	0,02	0,02	-
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	6,4	6,2	5,4	5,2	4,8
из них: <i>of them from:</i>					
от пневмоний <i>pneumonia (J12-J16, J18)</i>	4,7	4,5	4,2	3,4	3,2
от гриппа <i>influenza (J10-J11)</i>	0,06	0,1	0,1	0,1	0,1
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	0,6	0,5	0,5	0,6	0,8
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений <i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	19,6	18,2	17,1	16,1	16,0
из них: <i>of them from:</i>					
от врожденной гидроцефалии и spina bifida <i>congenital hydrocephalus and spina bifida (Q03, Q05)</i>	1,2	1,3	1,0	0,8	0,6
от врожденных аномалий системы кровообращения <i>congenital anomalies of blood circulation systems (Q20-Q28)</i>	9,4	8,4	7,9	7,7	7,8
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде <i>certain conditions originating in the perinatal period</i>	53,6	48,9	42,6	42,3	36,4
из них: <i>of them from:</i>					
от родовых травм <i>birth injury (P10-P15)</i>	2,0	1,3	1,0	0,9	0,9
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах <i>intrauterine hypoxia and birth asphyxia (P20-P21)</i>	5,8	4,7	4,6	3,8	3,3
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	6,4	6,2	6,0	5,8	5,4

¹⁾ С учетом данных по Республике Крым и г. Севастополь.
Including data on Republic of Crimea and the City of Sevastopol.



6.13. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТАБЛИЦ СМЕРТНОСТИ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Main indices of life tables by causes of death

	2015				2016			
	Средний возраст смерти от данной причины <i>Mean age of death from the given cause</i>		Ожидаемая вероятность смерти от данной причины на 100 000 новорожденных <i>Expected probability of death from the given cause per 100 000 new-born</i>		Средний возраст смерти от данной причины <i>Mean age of death from the given cause</i>		Ожидаемая вероятность смерти от данной причины на 100 000 новорожденных <i>Expected probability of death from the given cause per 100 000 new-born</i>	
	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>
От всех причин <i>From all causes</i>	65,82	76,57	100000	100000	66,4	76,9	100000	100000
из них: <i>of them from:</i>								
от болезней системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	70,94	79,87	46175,1	54439,4	71,0	79,9	45862,8	52432,4
из них: <i>of them from:</i>								
от ишемической болезни сердца <i>ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>	71,77	80,54	25536,8	28253,5	71,9	80,6	25314,2	27341,0
от цереброваскулярных болезней <i>cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>	73,68	80,70	12964,3	19179,7	73,7	80,8	12816,1	18369,8
от новообразований <i>neoplasms</i>	67,79	69,87	16302,0	13662,7	68,1	70,0	16609,1	13528,4
из них от злокачественных <i>of them malignant (C00-C97)</i>	67,82	69,90	16137,6	13455,4	68,1	70,0	16430,3	13313,7
от внешних причин смерти <i>external causes of mortality</i>	47,07	54,58	12184,4	3910,1	47,8	55,7	11671,6	3725,0
из них: <i>of them from:</i>								
от случайных отравлений алкоголем <i>occasional alcohol poisonings (X45)</i>	50,33	53,37	1033,6	271,1	50,6	53,7	963,7	247,6



СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ
Mortality by Causes of Death

Продолжение табл. 6.13
Continued table 6.13

	2015				2016			
	Средний возраст смерти от данной причины <i>Mean age of death from the given cause</i>		Ожидаемая вероятность смерти от данной причины на 100 000 новорожденных <i>Expected probability of death from the given cause per 100 000 new-born</i>		Средний возраст смерти от данной причины <i>Mean age of death from the given cause</i>		Ожидаемая вероятность смерти от данной причины на 100 000 новорожденных <i>Expected probability of death from the given cause per 100 000 new-born</i>	
	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>	Мужчины <i>Males</i>	Женщины <i>Females</i>
от всех видов транспортных несчастных случаев <i>transport accidents (all types) (V01-V99)</i>	41,14	46,33	1634,4	642,5	41,5	46,2	1468,7	540,6
от самоубийств <i>suicides (X60-X84)</i>	46,50	53,15	1906,6	439,4	47,1	54,0	1776,5	382,4
от убийств <i>homicides (X85-Y09)</i>	43,82	48,70	778,7	268,6	44,3	49,7	696,0	234,5
от болезней органов дыхания <i>diseases of the respiratory system</i>	67,67	73,36	5352,4	2569,9	67,6	72,8	5013,7	2346,0
от болезней органов пищеварения <i>diseases of the digestive system</i>	59,67	68,25	5328,1	4415,0	60,3	68,9	5183,1	4310,4
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней <i>certain infectious and parasitic diseases</i>	43,72	44,14	2099,4	880,4	43,8	44,2	2122,0	961,0
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ <i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	68,20	74,60	888,7	2036,0	68,9	74,9	1088,7	2417,5
от болезней мочеполовой системы <i>diseases of urogenital systems</i>	71,61	73,41	892,0	913,2	72,1	73,8	955,4	961,3
от прочих болезней <i>others diseases</i>	68,41	81,36	10777,9	17173,3	70,6	82,2	10999,0	19172,3



7. МИГРАЦИЯ *Migration*

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные о **международной и внутрироссийской миграции** получены в результате разработки поступающих от территориальных органов Министерства внутренних дел Российской Федерации документов статистического учета прибытия и выбытия (листок статистического учета прибытия и листок статистического учета выбытия), которые составляются **при регистрации или снятии с регистрационного учета населения по месту жительства**.

Первичные статистические учетные документы на мигрантов, зарегистрированных **по месту пребывания, вне зависимости от срока пребывания** до 2011 г. не обрабатывались. С 2011 г. в статистический учет долгосрочной миграции населения включены также лица, по месту пребывания на срок 9 месяцев и более, и лица, снятые с регистрационного учета по месту пребывания в связи с окончанием срока пребывания. Снятие с регистрационного учета 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.

Нормативные правовые документы, разработанные в целях реализации Федерального закона «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» и регламентирующие порядок оформления разрешения на временное проживание и вида на жительство, не содержат порядка составления и передачи первичных документов статистического учета мигрантов в органы государственной статистики.

После вступления в действие федерального закона и до 2007 г. в территориальные органы Росстата поступали листки статистического учета прибытия, составленные при регистрации по месту жительства иностранных граждан и лиц без гражданства после получения ими вида на жительство. С 1 января 2007 г. статистические документы составляются на иностранных граждан и лиц без гражданства, впервые получивших разрешение на временное проживание.

Понятия **«прибывшие»** и **«выбывшие»** характеризуют миграцию с некоторой условностью, поскольку один и тот же человек может в течение года сменить место постоянного жительства не один раз.

В табл. **7.1** под регионами понимаются субъекты Российской Федерации – республики, края, области, города федерального значения, автономная область, Чукотский автономный округ.

В табл. **7.6** приведены данные о мигрантах по странам гражданства, численность которых среди прибывших и выбывших наиболее велика.

Сведения о международной миграции по странам разрабатываются с 1997 г., данные о гражданстве мигрантов – с 2002 г.

Коэффициент миграционного прироста (интенсивность миграции) вычислен как отношение миграционного прироста к среднегодовой численности постоянного населения по текущей оценке. При расчете использована оценка миграционного прироста, заложенная в расчет численности населения.

Согласно Административному регламенту предоставления Министерством внутренних дел государственной услуги по регистрационному учету граждан Российской Федерации по месту пребывания и по месту жительства в пределах Российской Федерации с 2008 г. в листках статистического учета прибытий и выбытий отсутствует вопрос о национальной принадлежности мигрантов. Информация о национальном составе мигрантов за предыдущие годы содержится в демографических ежегодниках 1993 г., 1995-2002 гг., 2005-2008 гг.

Данные за 2014 г. в разделе приведены без учета сведений по Крымскому федеральному округу.



Methodical notes

Data on **international and internal migration** are based on processing of primary forms of arrival and departure (forms of statistical registration of a migrant and coupon to them) received from territorial bodies of the Ministry of Internal Affairs, which are filled in while **registration or deregistration of population at the place of residence**.

Primary statistical forms are not filled in for migrants that are registered at **the place of stay independently of duration of stay**. Since 2011 individuals registered at the place of stay for the period 9 months and more and individuals, deregistered due to the end of their period of stay have been included to the statistical registration of a long-term migration. Deregistration is carried out automatically during the electronic data processing on migrants when they relocate within the Russian Federation, and also after the termination of the period of stay regardless of a place of a former residence.

Normative legal documents that were worked out for implementation of the Federal Law "On legal status of foreigners in the Russian Federation" and to regulate procedures of temporary and permanent residence permit issue do not indicate procedures of filling in primary statistical forms (and coupons) of migrant registration and their transfer to the state statistical bodies.

After the Federal Law came into force and before 2007 Rosstat territorial offices received statistical reports on arrivals of foreign citizens and aliens, filled in the course of their registration at the place of living after they got residents permission. Since 1st January, 2007, statistical documents are compiled for those foreign citizens and aliens, who received the permission for temporary living for the first time.

Terms "**arrivals**" and "**departures**" characterize migration to a certain extent conditionally as the same person may change place of permanent residence more than once within one year.

In table **7.1**, term "region" means constituent territorial entities of the Russian Federation – republics, territories ("kray"), regions ("oblast"), federal cities, autonomous oblasts and Chukotka autonomous district

Table **7.6** include data on migrants by citizenship of the main countries of origin.

Information on international migration by countries and complete range of ethnicities has been processed since 1997, data on citizenship of migrants – since 2002.

Net migration rate is computed as a ration of net migration to the midyear resident population according to the current estimate. This calculation is based on the estimate of net migration that was downloaded into computation of population size.

Since 2008 the question on the nationality of migrants is excluded from statistical accounting list of arrivals and departures sheets in accordance with the Administrative regulation of the Ministry of Internal Affairs which provides its registration service on citizen's of the Russian Federation places of stay and residence within the Russian Federation. Data on the national composition of migrants for the previous years is presented in Demographical Yearbooks of 1993, 1995-2002, 2005-2008.

Data for 2014 in this chapter exclude data on the Crimean Federal District.



7.1. ОБЩИЕ ИТОГИ

(человек)

Total results

(persons)

Годы Years	Прибывшие - всего <i>Arrivals - total</i>	из них <i>of them</i>				Выбывшие - всего <i>Departures - total</i>	в пределах России <i>within Russia</i>
		в пределах России <i>within Russia</i>	в том числе <i>including</i>		из зарубежных стран <i>from foreign countries</i>		
			внутри регионов <i>within regions</i>	из других регионов <i>from other regions</i>			
							Все Total
1990	5176332	4263109	2415423	1847686	913223	4720270	3990803
1991	4383020	3690782	2071004	1619778	692238	4155649	3480152
1992	4192798	3266778	1760637	1506141	926020	3806409	3133266
1993	3826115	2902835	1511296	1391539	923280	3450277	2967249
1994	4208308	3016953	1544884	1472069	1191355	3330776	2985153
1995	3997139	3130282	1650579	1479703	866857	3393941	3046603
1996	3533890	2886864	1577000	1309864	647026	3090594	2798952
1997	3322593	2724942	1484063	1240879	597651	2931466	2698479
1998	3095508	2581957	1416824	1165133	513551	2774310	2560933
1999	2856731	2477005	1366138	1110867	379726	2672709	2457746
2000	2662329	2302999	1284592	1018407	359330	2420574	2274854
2001	2334034	2140584	1204846	935738	193450	2252253	2131087
2002	2201914	2017302	1131369	885933	184612	2114765	2008080
2003	2168168	2039024	1141426	897598	129144	2124284	2030266
2004	2117434	1998277	1146382	851895	119157	2076159	1996364
2005	2088639	1911409	1095724	815685	177230	1981207	1911409
2006	2122071	1935691	1095693	839998	186380	1989752	1935691
2007	2284936	1997980	1137775	860205	286956	2044993	1997980
2008	2215945	1934331	1071863	862468	281614	1973839	1934331
2009	1987598	1707691	941255	766436	279907	1740149	1707691
2010	2102304	1910648	1035899	874749	191656	1944226	1910648
2011	3415055	3058520	1705711	1352809	356535	3095294	3058520
2012	4196143	3778462	2023591	1754871	417681	3901213	3778462
2013	4496861	4014620	2102036	1912584	482241	4201002	4014620
2014	4624864	4046353	2069515	1976838	578511	4354828	4046353
2015	4734523	4135906	2053058	2082848	598617	4489139	4135906
2016	4706411	4131253	2041392	2089861	575158	4444463	4131253



МИГРАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ

of migration

из них <i>of them</i>			Миграцион- ный прирост - всего <i>Net migra- tion - total</i>	из него в результате <i>of which due to</i>			
внутри регионов <i>within regions</i>	в другие регионы <i>to other regions</i>	в зарубежные страны <i>to foreign countries</i>		передви- жений в преде- лах России <i>movements within Russia</i>	в том числе <i>including</i>		миграцион- ного обмена населением с зарубежными странами <i>population exchange with foreign countries</i>
					внутри регионов <i>within regions</i>	между регионами <i>between regions</i>	

население
population

2303379	1687424	729467	456062	272306	112044	160262	183756
2015722	1464430	675497	227371	210630	55282	155348	16741
1741764	1391502	673143	386389	133512	18873	114639	252877
1541429	1425820	483028	375838	-64414	-30133	-34281	440252
1554074	1431079	345623	877532	31800	-9190	40990	845732
1653255	1393348	347338	603198	83679	-2676	86355	519519
1569975	1228977	291642	443296	87912	7025	80887	355384
1484063	1214416	232987	391127	26463	-	26463	364664
1416824	1144109	213377	321198	21024	-	21024	300174
1366138	1091608	214963	184022	19259	-	19259	164763
1284592	990262	145720	241755	28145	-	28145	213610
1204846	926241	121166	81781	9497	-	9497	72284
1131369	876711	106685	87149	9222	-	9222	77927
1141426	888840	94018	43884	8758	-	8758	35126
1146382	849982	79795	41275	1913	-	1913	39362
1095724	815685	69798	107432	-	-	-	107432
1095693	839998	54061	132319	-	-	-	132319
1137775	860205	47013	239943	-	-	-	239943
1071863	862468	39508	242106	-	-	-	242106
941255	766436	32458	247449	-	-	-	247449
1035899	874749	33578	158078	-	-	-	158078
1705711	1352809	36774	319761	-	-	-	319761
2023591	1754871	122751	294930	-	-	-	294930
2102036	1912584	186382	295859	-	-	-	295859
2069515	1976838	308475	270036	-	-	-	270036
2053058	2082848	353233	245384	-	-	-	245384
2041392	2089861	313210	261948	-	-	-	261948



МИГРАЦИЯ
Migration

Годы Years	Прибывшие - всего <i>Arrivals - total</i>	из них <i>of them</i>				Выбывшие - всего <i>Departures - total</i>	в пределах России <i>within Russia</i>
		в пределах России <i>within Russia</i>	в том числе <i>including</i>		из зарубежных стран <i>from foreign countries</i>		
			внутри регионов <i>within regions</i>	из других регионов <i>from other regions</i>			
							Городское Urban
1990	3374391	2805567	1523992	1281575	568824	3012423	2492751
1991	2796458	2365613	1260253	1105360	430845	2734159	2240184
1992	2620850	2067131	1036780	1030351	553719	2633920	2134480
1993	2462892	1897300	926214	971086	565592	2332403	1981704
1994	2852973	2079733	1003403	1076330	773240	2233760	1982277
1995	2722247	2156911	1069928	1086983	565336	2253142	2007310
1996	2432549	2009908	1034758	975150	422641	2069722	1860097
1997	2264689	1890532	964453	926079	374157	1941419	1772478
1998	2095851	1774044	909850	864194	321807	1830257	1680838
1999	1900991	1656606	852667	803939	244385	1781620	1628773
2000	1806134	1570293	820153	750140	235841	1574942	1473444
2001	1615153	1476442	776905	699537	138711	1459683	1375928
2002	1519160	1386508	725275	661233	132652	1384855	1311581
2003	1483287	1393469	725378	668091	89818	1390119	1326821
2004	1446758	1363994	728988	635006	82764	1359803	1306141
2005	1416681	1290722	684213	606509	125959	1282373	1234875
2006	1451880	1319099	691493	627606	132781	1285708	1246960
2007	1544781	1341396	706896	634500	203385	1297052	1262458
2008	1523980	1325238	680088	645150	198742	1254724	1224730
2009	1356220	1161109	587682	573427	195111	1104928	1079505
2010	1492847	1353626	675763	677863	139221	1238758	1212296
2011	2390562	2121732	1072335	1049397	268830	1920283	1890734
2012	2969556	2644614	1274826	1369788	324942	2507996	2409373
2013	3214185	2832967	1331078	1501889	381218	2741175	2587935
2014	3317151	2859982	1318747	1541235	457169	2909244	2655174
2015	3365510	2900734	1269401	1631333	464776	3072591	2781069
2016	3351695	2897707	1269099	1628608	453988	3053285	2799787



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.1
Continued table 7.1

из них of them			Миграцион- ный прирост - всего Net migra- tion - total	из него в результате of which due to			
внутри регионов within regions	в другие регионы to other regions	в зарубежные страны to foreign countries		передвиже- ний в преде- лах России movements within Russia	в том числе including		миграцион- ного обмена населением с зарубежными странами population exchange with foreign countries
					внутри регионов within regions	между регионами between regions	

население
population

1313221	1179530	519672	361968	312816	210771	102045	49152
1185233	1054951	493975	62299	125429	75020	50409	-63130
1096489	1037991	499440	-13070	-67349	-59709	-7640	54279
930171	1051533	350699	130489	-84404	-3957	-80447	214893
910446	1071831	251483	619213	97456	92957	4499	521757
970163	1037147	245832	469105	149601	99765	49836	319504
941537	918560	209625	362827	149811	93221	56590	213016
884855	887623	168941	323270	118054	79598	38456	205216
842218	838620	149419	265594	93206	67632	25574	172388
827004	801769	152847	119371	27833	25663	2170	91538
761817	711627	101498	231192	96849	58336	38513	134343
708256	667672	83755	155470	100514	68649	31865	54956
674421	637160	73274	134305	74927	50854	24073	59378
679705	647116	63298	93168	66648	45673	20975	26520
687600	618541	53662	86955	57853	41388	16465	29102
646820	588055	47498	134308	55847	37393	18454	78461
640805	606155	38748	166172	72139	50688	21451	94033
650900	611558	34594	247729	78938	55996	22942	168791
610198	614532	29994	269256	100508	69890	30618	168748
536370	543135	25423	251292	81604	51312	30292	169688
582684	629612	26462	254089	141330	93079	48251	112759
916500	974234	29549	470279	230998	155835	75163	239281
1116004	1293369	98623	461560	235241	158822	76419	226319
1157175	1430760	153240	473010	245032	173903	71129	227978
1158676	1496498	254070	407907	204808	160071	44737	203099
1180348	1600721	291522	292919	119665	89053	30612	173254
1187409	1612378	253498	298410	97920	81690	16230	200490



МИГРАЦИЯ
Migration

Годы Years	Прибывшие - всего <i>Arrivals - total</i>	из них <i>of them</i>				Выбывшие - всего <i>Departures - total</i>	в пределах России <i>within Russia</i>
		в пределах России <i>within Russia</i>	в том числе <i>including</i>		из зарубежных стран <i>from foreign countries</i>		
			внутри регионов <i>within regions</i>	из других регионов <i>from other regions</i>			
							Сельское Rural
1990	1801941	1457542	891431	566111	344399	1707847	1498052
1991	1586562	1325169	810751	514418	261393	1421490	1239968
1992	1571948	1199647	723857	475790	372301	1172489	998786
1993	1363223	1005535	585082	420453	357688	1117874	985545
1994	1355335	937220	541481	395739	418115	1097016	1002876
1995	1274892	973371	580651	392720	301521	1140799	1039293
1996	1101341	876956	542242	334714	224385	1020872	938855
1997	1057904	834410	519610	314800	223494	990047	926001
1998	999657	807913	506974	300939	191744	944053	880095
1999	955740	820399	513471	306928	135341	891089	828973
2000	856195	732706	464439	268267	123489	845632	801410
2001	718881	664142	427941	236201	54739	792570	755159
2002	682754	630794	406094	224700	51960	729910	696499
2003	684881	645555	416048	229507	39326	734165	703445
2004	670676	634283	417394	216889	36393	716356	690223
2005	671958	620687	411511	209176	51271	698834	676534
2006	670191	616592	404200	212392	53599	704044	688731
2007	740155	656584	430879	225705	83571	747941	735522
2008	691965	609093	391775	217318	82872	719115	709601
2009	631378	546582	353573	193009	84796	635221	628186
2010	609457	557022	360136	196886	52435	705468	698352
2011	1024493	936788	633376	303412	87705	1175011	1167786
2012	1226587	1133848	748765	385083	92739	1393217	1369089
2013	1282676	1181653	770958	410695	101023	1459827	1426685
2014	1307713	1186371	750768	435603	121342	1445584	1391179
2015	1369013	1235172	783657	451515	133841	1416548	1354837
2016	1354716	1233546	772293	461253	121170	1391178	1331466



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.1
Continued table 7.1

из них of them			Миграцион- ный прирост - всего Net migra- tion - total	из него в результате of which due to			
внутри регионов within regions	в другие регионы to other regions	в зарубежные страны to foreign countries		передвиже- ний в преде- лах России movements within Russia	в том числе including		миграцион- ного обмена населением с зарубежными странами population exchange with foreign countries
					внутри регионов within regions	между регионами between regions	

население
population

990158	507894	209795	94094	-40510	-98727	58217	134604
830489	409479	181522	165072	85201	-19738	104939	79871
645275	353511	173703	399459	200861	78582	122279	198598
611258	374287	132329	245349	19990	-26176	46166	225359
643628	359248	94140	258319	-65656	-102147	36491	323975
683092	356201	101506	134093	-65922	-102441	36519	200015
628438	310417	82017	80469	-61899	-86196	24297	142368
599208	326793	64046	67857	-91591	-79598	-11993	159448
574606	305489	63958	55604	-72182	-67632	-4550	127786
539134	289839	62116	64651	-8574	-25663	17089	73225
522775	278635	44222	10563	-68704	-58336	-10368	79267
496590	258569	37411	-73689	-91017	-68649	-22368	17328
456948	239551	33411	-47156	-65705	-50854	-14851	18549
461721	241724	30720	-49284	-57890	-45673	-12217	8606
458782	231441	26133	-45680	-55940	-41388	-14552	10260
448904	227630	22300	-26876	-55847	-37393	-18454	28971
454888	233843	15313	-33853	-72139	-50688	-21451	38286
486875	248647	12419	-7786	-78938	-55996	-22942	71152
461665	247936	9514	-27150	-100508	-69890	-30618	73358
404885	223301	7035	-3843	-81604	-51312	-30292	77761
453215	245137	7116	-96011	-141330	-93079	-48251	45319
789211	378575	7225	-150518	-230998	-155835	-75163	80480
907587	461502	24128	-166630	-235241	-158822	-76419	68611
944861	481824	33142	-177151	-245032	-173903	-71129	67881
910839	480340	54405	-137871	-204808	-160071	-44737	66937
872710	482127	61711	-47535	-119665	-89053	-30612	72130
853983	477483	59712	-36462	-97920	-81690	-16230	61458



7.2. МЕЖДУНАРОДНАЯ МИГРАЦИЯ ПО СТРАНАМ

(человек)

International migration by selected countries

(persons)

Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
Прибывшие в Российскую Федерацию - всего	191656	356535	417681	482241	578511	598617	575158	Arrivals to the Russian Federation - total
в том числе из стран:								of them from countries:
СНГ	171940	310549	363955	422738	517480	536157	511773	CIS countries
Азербайджан	14500	22316	22287	23453	26323	24326	24109	Azerbaijan
Армения	19890	32747	36978	42361	46515	45670	43929	Armenia
Беларусь	4894	10182	16564	15748	17878	17741	14590	Belarus
Казахстан	27862	36474	45506	51958	59096	65750	69356	Kazakhstan
Киргизия	20901	41562	34597	30388	28539	26045	28202	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11814	19578	23594	28666	32030	34026	32418	Republic of Moldova
Таджикистан	18188	35087	41674	51011	54636	47638	52676	Tadjikistan
Туркмениния	2283	4524	5442	5986	6033	6539	7242	Turkmenistan
Узбекистан	24100	64493	87902	118130	130906	74242	60977	Uzbekistan
Украина	27508	43586	49411	55037	115524	194180	178274	Ukraine
дальнего зарубежья	19716	45986	53726	59503	61031	62460	63385	other countries (excluding CIS countries)
Абхазия	814	2429	2487	3001	2337	2267	2261	Abkhazia
Австралия	49	83	78	113	71	89	82	Australia
Афганистан	236	604	727	799	773	831	846	Afghanistan
Болгария	214	371	353	419	345	392	293	Bulgaria
Вьетнам	921	3294	3653	3852	3853	4012	3735	Viet Nam
Германия	2621	4520	4239	4166	3727	3976	4153	Germany
Греция	298	614	835	995	693	557	450	Greece
Грузия	5245	7325	7728	7665	7716	7038	6511	Georgia
Израиль	814	1240	1091	1132	1111	1077	900	Israel
Индия	110	1390	1068	1451	1803	2894	4768	India
Канада	110	192	207	226	170	189	193	Canada
Китай	1380	7063	8547	8149	10561	9043	8027	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	59	1948	4168	5023	6308	6079	7377	Democratic People's Republic of Korea
Латвия	811	1350	1427	1484	1511	1533	1428	Latvia
Литва	433	790	770	892	754	790	802	Lithuania
Польша	105	187	200	217	198	194	181	Poland
Сирийская Арабская Республика	150	451	961	1406	1189	1221	1107	Syrian Arab Republic
США	653	947	1122	954	989	1084	1137	USA
Турция	562	1832	2252	2755	2571	2091	1626	Turkey
Финляндия	178	266	342	429	468	401	393	Finland
Франция	150	322	326	352	351	360	303	France
Чехия	112	157	193	192	157	180	148	Czechia
Швеция	44	69	95	88	77	116	64	Sweden
Эстония	637	1588	1537	1475	1314	1283	1163	Estonia
другие	3010	6954	9320	12268	11984	14763	15437	others



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл.7.2
Continued table 7.2

Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
Выбывшие из Российской Федерации - всего	33578	36774	122751	186382	308475	353233	313210	Departures from the Russian Federation - total
в том числе в страны:								of them to countries:
СНГ	21206	22568	95572	147853	257324	298828	256480	CIS countries
Азербайджан	1111	1255	4185	6207	13973	13666	13670	Azerbaijan
Армения	698	1000	4980	10182	22562	25137	31936	Armenia
Беларусь	2899	2622	6315	12031	11156	12832	12463	Belarus
Казахстан	7329	6176	8843	11802	18328	30983	32226	Kazakhstan
Киргизия	641	976	10489	10576	13284	16110	17159	Kyrgyzstan
Республика Молдова	617	771	4949	8038	14532	16646	18054	Republic of Moldova
Таджикистан	694	1070	10281	17362	35296	36276	25388	Tadjikistan
Туркмениния	105	191	1555	2165	3435	4219	4824	Turkmenistan
Узбекистан	834	2207	31559	50864	94173	94910	41305	Uzbekistan
Украина	6278	6300	12416	18626	30585	48049	59455	Ukraine
дальнего зарубежья	12372	14206	27179	38529	51151	54405	56730	other countries (excluding CIS countries)
Абхазия	82	175	951	992	1469	995	1021	Abkhazia
Австралия	184	249	220	255	308	226	183	Australia
Афганистан	14	37	99	181	499	612	576	Afghanistan
Болгария	110	194	222	268	373	297	292	Bulgaria
Вьетнам	32	95	1258	2355	3282	3008	3341	Viet Nam
Германия	3725	3815	3781	3979	4780	4531	4694	Germany
Греция	92	105	148	226	306	291	478	Greece
Грузия	459	416	801	1553	3538	3729	4217	Georgia
Израиль	947	977	1104	1090	1139	1050	1142	Israel
Индия	17	43	931	1146	1328	1612	3347	India
Канада	497	471	494	536	691	457	396	Canada
Китай	248	507	4358	7527	8606	9821	8837	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	15	152	1603	3891	4789	6480	6077	Democratic People's Republic of Korea
Латвия	139	181	431	556	904	946	926	Latvia
Литва	153	173	268	339	593	604	579	Lithuania
Польша	81	81	114	133	192	135	190	Poland
Сирийская Арабская Республика	22	52	158	441	552	1031	755	Syrian Arab Republic
США	1461	1422	1561	1485	1937	1610	1404	USA
Турция	147	252	1037	1494	2327	2199	1314	Turkey
Финляндия	517	480	572	715	1016	664	578	Finland
Франция	268	272	447	326	465	398	339	France
Чехия	309	298	292	281	303	248	266	Czechia
Швеция	128	136	113	122	160	161	135	Sweden
Эстония	206	266	613	726	1011	1000	1089	Estonia
другие	2519	3357	5603	7912	10583	12300	14554	others



Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
Миграционный прирост – всего	158078	319761	294930	295859	270036	245384	261948	Net migration - total
в том числе в результате миграционного обмена населением со странами:								<i>including due to population exchange with foreign countries:</i>
СНГ	150734	287981	268383	274885	260156	237329	255293	<i>CIS countries</i>
Азербайджан	13389	21061	18102	17246	12350	10660	10439	<i>Azerbaijan</i>
Армения	19192	31747	31998	32179	23953	20533	11993	<i>Armenia</i>
Беларусь	1995	7560	10249	3717	6722	4909	2127	<i>Belarus</i>
Казахстан	20533	30298	36663	40156	40768	34767	37130	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	20260	40586	24108	19812	15255	9935	11043	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	11197	18807	18645	20628	17498	17380	14364	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	17494	34017	31393	33649	19340	11362	27288	<i>Tajikistan</i>
Туркменистан	2178	4333	3887	3821	2598	2320	2418	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	23266	62286	56343	67266	36733	-20668	19672	<i>Uzbekistan</i>
Украина	21230	37286	36995	36411	84939	146131	118819	<i>Ukraine</i>
дальнего зарубежья	7344	31780	26547	20974	9880	8055	6655	<i>other countries (excluding CIS countries)</i>
Абхазия	732	2254	1536	2009	868	1272	1240	<i>Abkhazia</i>
Австралия	-135	-166	-142	-142	-237	-137	-101	<i>Australia</i>
Афганистан	222	567	628	618	274	219	270	<i>Afghanistan</i>
Болгария	104	177	131	151	-28	95	1	<i>Bulgaria</i>
Вьетнам	889	3199	2395	1497	571	1004	394	<i>Viet Nam</i>
Германия	-1104	705	458	187	-1053	-555	-541	<i>Germany</i>
Греция	206	509	687	769	387	266	-28	<i>Greece</i>
Грузия	4786	6909	6927	6112	4178	3309	2294	<i>Georgia</i>
Израиль	-133	263	-13	42	-28	27	-242	<i>Israel</i>
Индия	93	1347	137	305	475	1282	1421	<i>India</i>
Канада	-387	-279	-287	-310	-521	-268	-203	<i>Canada</i>
Китай	1132	6556	4189	622	1955	-778	-810	<i>China</i>
Корейская Народно-Демократическая Республика	44	1796	2565	1132	1519	-401	1300	<i>Democratic People's Republic of Korea</i>
Латвия	672	1169	996	928	607	587	502	<i>Latvia</i>
Литва	280	617	502	553	161	186	223	<i>Lithuania</i>
Польша	24	106	86	84	6	59	-9	<i>Poland</i>
Сирийская Арабская Республика	128	399	803	965	637	190	352	<i>Syrian Arab Republic</i>
США	-808	-475	-439	-531	-948	-526	-267	<i>USA</i>
Турция	415	1580	1215	1261	244	-108	312	<i>Turkey</i>
Финляндия	-339	-214	-230	-286	-548	-263	-185	<i>Finland</i>
Франция	-118	50	-121	26	-114	-38	-36	<i>France</i>
Чехия	-197	-141	-99	-89	-146	-68	-118	<i>Czechia</i>
Швеция	-84	-67	-18	-34	-83	-45	-71	<i>Sweden</i>
Эстония	431	1322	924	749	303	283	74	<i>Estonia</i>
другие	491	3597	3717	4356	1401	2463	883	<i>others</i>



7.3. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВОЙ СОСТАВ ПРИБЫВШИХ
(человек)

Arrivals by sex and age
(persons)

Пол Возраст	Прибывшие – всего <i>Arrivals - total</i>		из них <i>of them</i>				Sex Age
			в пределах России <i>within Russia</i>		из зарубежных стран <i>from foreign countries</i>		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Все население Total population							
Мужчины и женщины	4734523	4706411	4135906	4131253	598617	575158	Males and females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	314467	318134	294801	299728	19666	18406	0-4
5-9	267005	286823	243555	262552	23450	24271	5-9
10-14	171299	177103	152645	157829	18654	19274	10-14
15-19	523064	503641	489393	467833	33671	35808	15-19
20-24	625731	599217	553147	526897	72584	72320	20-24
25-29	663711	634492	576756	552318	86955	82174	25-29
30-34	548971	562145	471543	485880	77428	76265	30-34
35-39	381060	387297	320132	327606	60928	59691	35-39
40-44	268826	271674	220382	226148	48444	45526	40-44
45-49	203164	201524	164545	165231	38619	36293	45-49
50-54	199996	188241	165026	157457	34970	30784	50-54
55-59	187336	187916	158576	161128	28760	26788	55-59
60-64	139035	141324	119499	123734	19536	17590	60-64
65 и более	240858	246880	205906	216912	34952	29968	65 and over
Мужчины и женщины по основному возрастным группам:							<i>Males and females, by age groups:</i>
мужчины и женщины 0-15	797344	826782	731552	760943	65792	65839	<i>males and females 0-15</i>
мужчины 16-59, женщины 16-54	3459239	3393347	2995936	2945816	463303	447531	<i>males 16-59, females 16-54</i>
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	477940	486282	408418	424494	69522	61788	<i>males 60 and over, females 55 and over</i>

МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.3
Continued table 7.3

Пол Возраст	Прибывшие – всего Arrivals - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		из зарубежных стран from foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Мужчины	2257469	2244428	1924500	1927939	332969	316489	Males
в том числе в возрасте, лет:							of them at age, years:
0-4	161617	163587	151349	153995	10268	9592	0-4
5-9	137626	147183	125293	134522	12333	12661	5-9
10-14	88591	91754	78775	81700	9816	10054	10-14
15-19	253673	246226	233410	224887	20263	21339	15-19
20-24	284440	277166	240000	233078	44440	44088	20-24
25-29	297531	284139	246028	236386	51503	47753	25-29
30-34	258532	260992	212937	216928	45595	44064	30-34
35-39	191464	191749	155797	157556	35667	34193	35-39
40-44	142301	141220	113268	114729	29033	26491	40-44
45-49	109638	108055	86579	86669	23059	21386	45-49
50-54	100491	94334	81690	78208	18801	16126	50-54
55-59	89289	89838	75563	77280	13726	12558	55-59
60-64	62762	64662	54977	57567	7785	7095	60-64
65 и более	79514	83523	68834	74434	10680	9089	65 and over
Мужчины по основным возрастным группам:							Males by age groups:
0-15	411134	425631	376471	391192	34663	34439	0-15
16-59	1704059	1670612	1424218	1404746	279841	265866	16-59
60 и более	142276	148185	123811	132001	18465	16184	60 and over
Женщины	2477054	2461983	2211406	2203314	265648	258669	Females
в том числе в возрасте, лет:							of them at age, years:
0-4	152850	154547	143452	145733	9398	8814	0-4
5-9	129379	139640	118262	128030	11117	11610	5-9
10-14	82708	85349	73870	76129	8838	9220	10-14
15-19	269391	257415	255983	242946	13408	14469	15-19
20-24	341291	322051	313147	293819	28144	28232	20-24
25-29	366180	350353	330728	315932	35452	34421	25-29
30-34	290439	301153	258606	268952	31833	32201	30-34
35-39	189596	195548	164335	170050	25261	25498	35-39
40-44	126525	130454	107114	111419	19411	19035	40-44
45-49	93526	93469	77966	78562	15560	14907	45-49
50-54	99505	93907	83336	79249	16169	14658	50-54
55-59	98047	98078	83013	83848	15034	14230	55-59
60-64	76273	76662	64522	66167	11751	10495	60-64
65 и более	161344	163357	137072	142478	24272	20879	65 and over
Женщины по основным возрастным группам:							Females, by age groups:
0-15	386210	401151	355081	369751	31129	31400	0-15
16-54	1755180	1722735	1571718	1541070	183462	181665	16-54
55 и более	335664	338097	284607	292493	51057	45604	55 and over



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.3
Continued table 7.3

Пол Возраст	Прибывшие – всего Arrivals - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		из зарубежных стран from foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Городское население Urban population							
Мужчины и женщины	3365510	3351695	2900734	2897707	464776	453988	Males and females
в том числе в возрасте, лет:							of them at age, years:
0-4	215820	218697	200760	204494	15060	14203	0-4
5-9	185701	200890	168109	182567	17592	18323	5-9
10-14	117206	122045	103342	107614	13864	14431	10-14
15-19	403555	383074	375738	352577	27817	30497	15-19
20-24	449536	432632	389180	370924	60356	61708	20-24
25-29	484663	462841	416123	397130	68540	65711	25-29
30-34	398088	407257	337917	347152	60171	60105	30-34
35-39	273061	278111	226004	231590	47057	46521	35-39
40-44	189469	192474	152017	156878	37452	35596	40-44
45-49	139342	139609	109664	111317	29678	28292	45-49
50-54	133904	127236	107803	103803	26101	23433	50-54
55-59	122043	124533	101360	104999	20683	19534	55-59
60-64	90881	93822	76909	81121	13972	12701	60-64
65 и более	162241	168474	135808	145541	26433	22933	65 and over
Мужчины и женщины по основным возрастным группам:							Males and females, by age groups:
мужчины и женщины 0-15	551909	574840	502390	524951	49519	49889	males and females 0-15
мужчины 16-59, женщины 16-54	2495046	2447776	2130822	2089557	364224	358219	males 16-59, females 16-54
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	318555	329079	267522	283199	51033	45880	males 60 and over, females 55 and over



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.3
Continued table 7.3

Пол Возраст	Прибывшие – всего Arrivals - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		из зарубежных стран from foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Мужчины	1596273	1589580	1334805	1336674	261468	252906	Males
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	111090	112489	103214	105184	7876	7305	0-4
5-9	95785	102932	86505	93345	9280	9587	5-9
10-14	60729	63397	53387	55850	7342	7547	10-14
15-19	195849	187101	178913	168747	16936	18354	15-19
20-24	207784	204083	170253	165813	37531	38270	20-24
25-29	216221	206816	175314	168172	40907	38644	25-29
30-34	185281	187009	149607	152060	35674	34949	30-34
35-39	136154	136294	108441	109462	27713	26832	35-39
40-44	99457	98754	76877	77920	22580	20834	40-44
45-49	74674	74276	56749	57387	17925	16889	45-49
50-54	66043	62597	51810	50137	14233	12460	50-54
55-59	56610	57750	46555	48462	10055	9288	55-59
60-64	38987	40754	33493	35655	5494	5099	60-64
65 и более	51609	55328	43687	48480	7922	6848	65 and over
Мужчины по основным возрастным группам:							<i>Males by age groups:</i>
0-15	284739	295821	258574	269787	26165	26034	0-15
16-59	1220938	1197677	999051	982752	221887	214925	16-59
60 и более	90596	96082	77180	84135	13416	11947	60 and over
Женщины	1769237	1762115	1565929	1561033	203308	201082	Females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	104730	106208	97546	99310	7184	6898	0-4
5-9	89916	97958	81604	89222	8312	8736	5-9
10-14	56477	58648	49955	51764	6522	6884	10-14
15-19	207706	195973	196825	183830	10881	12143	15-19
20-24	241752	228549	218927	205111	22825	23438	20-24
25-29	268442	256025	240809	228958	27633	27067	25-29
30-34	212807	220248	188310	195092	24497	25156	30-34
35-39	136907	141817	117563	122128	19344	19689	35-39
40-44	90012	93720	75140	78958	14872	14762	40-44
45-49	64668	65333	52915	53930	11753	11403	45-49
50-54	67861	64639	55993	53666	11868	10973	50-54
55-59	65433	66783	54805	56537	10628	10246	55-59
60-64	51894	53068	43416	45466	8478	7602	60-64
65 и более	110632	113146	92121	97061	18511	16085	65 and over
Женщины по основным возрастным группам:							<i>Females, by age groups:</i>
0-15	267170	279019	243816	255164	23354	23855	0-15
16-54	1274108	1250099	1131771	1106805	142337	143294	16-54
55 и более	227959	232997	190342	199064	37617	33933	55 and over



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.3
Continued table 7.3

Пол Возраст	Прибывшие – всего Arrivals - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		из зарубежных стран from foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
	Сельское население <i>Rural population</i>						
Мужчины и женщины	1369013	1354716	1235172	1233546	133841	121170	Males and females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	98647	99437	94041	95234	4606	4203	0-4
5-9	81304	85933	75446	79985	5858	5948	5-9
10-14	54093	55058	49303	50215	4790	4843	10-14
15-19	119509	120567	113655	115256	5854	5311	15-19
20-24	176195	166585	163967	155973	12228	10612	20-24
25-29	179048	171651	160633	155188	18415	16463	25-29
30-34	150883	154888	133626	138728	17257	16160	30-34
35-39	107999	109186	94128	96016	13871	13170	35-39
40-44	79357	79200	68365	69270	10992	9930	40-44
45-49	63822	61915	54881	53914	8941	8001	45-49
50-54	66092	61005	57223	53654	8869	7351	50-54
55-59	65293	63383	57216	56129	8077	7254	55-59
60-64	48154	47502	42590	42613	5564	4889	60-64
65 и более	78617	78406	70098	71371	8519	7035	65 and over
Мужчины и женщины по основным возрастным группам:							<i>Males and females, by age groups:</i>
мужчины и женщины 0-15	245435	251942	229162	235992	16273	15950	<i>males and females 0-15</i>
мужчины 16-59, женщины 16-54	964193	945571	865114	856259	99079	89312	<i>males 16-59, females 16-54</i>
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	159385	157203	140896	141295	18489	15908	<i>males 60 and over, females 55 and over</i>



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.3
Continued table 7.3

Пол Возраст	Прибывшие – всего Arrivals - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		из зарубежных стран from foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Мужчины	661196	654848	589695	591265	71501	63583	Males
в том числе в возрасте, лет:							of them at age, years:
0-4	50527	51098	48135	48811	2392	2287	0-4
5-9	41841	44251	38788	41177	3053	3074	5-9
10-14	27862	28357	25388	25850	2474	2507	10-14
15-19	57824	59125	54497	56140	3327	2985	15-19
20-24	76656	73083	69747	67265	6909	5818	20-24
25-29	81310	77323	70714	68214	10596	9109	25-29
30-34	73251	73983	63330	64868	9921	9115	30-34
35-39	55310	55455	47356	48094	7954	7361	35-39
40-44	42844	42466	36391	36809	6453	5657	40-44
45-49	34964	33779	29830	29282	5134	4497	45-49
50-54	34448	31737	29880	28071	4568	3666	50-54
55-59	32679	32088	29008	28818	3671	3270	55-59
60-64	23775	23908	21484	21912	2291	1996	60-64
65 и более	27905	28195	25147	25954	2758	2241	65 and over
Мужчины по основным возрастным группам:							Males by age groups:
0-15	126395	129810	117897	121405	8498	8405	0-15
16-59	483121	472935	425167	421994	57954	50941	16-59
60 и более	51680	52103	46631	47866	5049	4237	60 and over
Женщины	707817	699868	645477	642281	62340	57587	Females
в том числе в возрасте, лет:							of them at age, years:
0-4	48120	48339	45906	46423	2214	1916	0-4
5-9	39463	41682	36658	38808	2805	2874	5-9
10-14	26231	26701	23915	24365	2316	2336	10-14
15-19	61685	61442	59158	59116	2527	2326	15-19
20-24	99539	93502	94220	88708	5319	4794	20-24
25-29	97738	94328	89919	86974	7819	7354	25-29
30-34	77632	80905	70296	73860	7336	7045	30-34
35-39	52689	53731	46772	47922	5917	5809	35-39
40-44	36513	36734	31974	32461	4539	4273	40-44
45-49	28858	28136	25051	24632	3807	3504	45-49
50-54	31644	29268	27343	25583	4301	3685	50-54
55-59	32614	31295	28208	27311	4406	3984	55-59
60-64	24379	23594	21106	20701	3273	2893	60-64
65 и более	50712	50211	44951	45417	5761	4794	65 and over
Женщины по основным возрастным группам:							Females, by age groups:
0-15	119040	122132	111265	114587	7775	7545	0-15
16-54	481072	472636	439947	434265	41125	38371	16-54
55 и более	107705	105100	94265	93429	13440	11671	55 and over



7.4. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВОЙ СОСТАВ ВЫБЫВШИХ
(человек)

Departures by sex and age
(persons)

Пол Возраст	Выбывшие – всего <i>Departures - total</i>		из них <i>of them</i>				Sex Age
			в пределах России <i>within Russia</i>		в зарубежные страны <i>to foreign countries</i>		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
	Все население Total population						
Мужчины и женщины	4489139	4444463	4135906	4131253	353233	313210	Males and females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	299168	305615	294801	299728	4367	5887	0-4
5-9	250812	272269	243555	262551	7257	9718	5-9
10-14	158541	165551	152646	157829	5895	7722	10-14
15-19	507954	483978	489393	467834	18561	16144	15-19
20-24	612152	570557	553147	526898	59005	43659	20-24
25-29	635112	598974	576757	552318	58355	46656	25-29
30-34	519955	529031	471543	485879	48412	43152	30-34
35-39	359133	361959	320128	327606	39005	34353	35-39
40-44	253459	253695	220382	226148	33077	27547	40-44
45-49	191014	186797	164545	165231	26469	21566	45-49
50-54	185102	175777	165026	157457	20076	18320	50-54
55-59	171955	175629	158577	161128	13378	14501	55-59
60-64	126842	132576	119500	123734	7342	8842	60-64
65 и более	217940	232055	205906	216912	12034	15143	65 and over
Мужчины и женщины по основным возрастным группам:							<i>Males and females, by age groups:</i>
мужчины и женщины 0-15	750471	785897	731553	760942	18918	24955	<i>males and females 0-15</i>
мужчины 16-59, женщины 16-54	3305600	3203457	2995933	2945817	309667	257640	<i>males 16-59, females 16-54</i>
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	433068	455109	408420	424494	24648	30615	<i>males 60 and over, females 55 and over</i>
Мужчины	2166029	2114971	1924500	1927938	241529	187033	Males



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.4
Continued table 7.4

Пол Возраст	Выбывшие – всего Departures - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		в зарубежные страны to foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	153705	157026	151349	153995	2356	3031	0-4
5-9	129007	139679	125293	134521	3714	5158	5-9
10-14	81927	85823	78776	81700	3151	4123	10-14
15-19	246755	234996	233410	224887	13345	10109	15-19
20-24	284787	261090	239999	233078	44788	28012	20-24
25-29	287457	265391	246028	236386	41429	29005	25-29
30-34	246288	243611	212937	216928	33351	26683	30-34
35-39	182389	178618	155797	157556	26592	21062	35-39
40-44	136675	132186	113268	114729	23407	17457	40-44
45-49	106003	100664	86579	86669	19424	13995	45-49
50-54	95725	89607	81690	78208	14035	11399	50-54
55-59	83669	85151	75563	77280	8106	7871	55-59
60-64	58707	61635	54977	57567	3730	4068	60-64
65 и более	72935	79494	68834	74434	4101	5060	65 and over
Мужчины по основным возрастным группам:							<i>Males by age groups:</i>
0-15	386500	404398	376472	391191	10028	13207	0-15
16-59	1647887	1569444	1424217	1404746	223670	164698	16-59
60 и более	131642	141129	123811	132001	7831	9128	60 and over
Женщины	2323110	2329492	2211406	2203315	111704	126177	Females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	145463	148589	143452	145733	2011	2856	0-4
5-9	121805	132590	118262	128030	3543	4560	5-9
10-14	76614	79728	73870	76129	2744	3599	10-14
15-19	261199	248982	255983	242947	5216	6035	15-19
20-24	327365	309467	313148	293820	14217	15647	20-24
25-29	347655	333583	330729	315932	16926	17651	25-29
30-34	273667	285420	258606	268951	15061	16469	30-34
35-39	176744	183341	164331	170050	12413	13291	35-39
40-44	116784	121509	107114	111419	9670	10090	40-44
45-49	85011	86133	77966	78562	7045	7571	45-49
50-54	89377	86170	83336	79249	6041	6921	50-54
55-59	88286	90478	83014	83848	5272	6630	55-59
60-64	68135	70941	64523	66167	3612	4774	60-64
65 и более	145005	152561	137072	142478	7933	10083	65 and over
Женщины по основным возрастным группам:							<i>Females, by age groups:</i>
0-15	363971	381499	355081	369751	8890	11748	0-15
16-54	1657713	1634013	1571716	1541071	85997	92942	16-54
55 и более	301426	313980	284609	292493	16817	21487	55 and over



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.4
Continued table 7.4

Пол Возраст	Выбывшие – всего Departures - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		в зарубежные страны to foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Городское население <i>Urban population</i>							
Мужчины и женщины	3072591	3053285	2781069	2799787	291522	253498	Males and females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	189867	196177	186432	191488	3435	4689	0-4
5-9	158369	174444	152773	166885	5596	7559	5-9
10-14	102711	108420	98181	102343	4530	6077	10-14
15-19	334842	325935	318702	311967	16140	13968	15-19
20-24	445483	421380	394734	383005	50749	38375	20-24
25-29	425824	400519	377194	362337	48630	38182	25-29
30-34	358853	364407	318814	329740	40039	34667	30-34
35-39	254393	256921	222318	229542	32075	27379	35-39
40-44	182749	182243	155503	160259	27246	21984	40-44
45-49	136967	133498	115320	116145	21647	17353	45-49
50-54	131429	124366	115216	110046	16213	14320	50-54
55-59	120970	123242	110630	112271	10340	10971	55-59
60-64	88428	91627	82938	85175	5490	6452	60-64
65 и более	141706	150106	132314	138584	9392	11522	65 and over
Мужчины и женщины по основному возрастным группам:							<i>Males and females, by age groups:</i>
мужчины и женщины 0-15	474178	503361	459536	483766	14642	19595	<i>males and females 0-15</i>
мужчины 16-59, женщины 16-54	2305933	2244417	2047873	2033384	258060	211033	<i>males 16-59, females 16-54</i>
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	292480	305507	273660	282637	18820	22870	<i>males 60 and over, females 55 and over</i>



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.4
Continued table 7.4

Пол Возраст	Выбывшие – всего Departures - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		в зарубежные страны to foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Мужчины	1506317	1470983	1306056	1318701	200261	152282	Males
в том числе в возрасте, лет:							of them at age, years:
0-4	97915	101330	96043	98903	1872	2427	0-4
5-9	81827	89649	78940	85622	2887	4027	5-9
10-14	53201	56324	50778	53063	2423	3261	10-14
15-19	165193	159556	153521	150757	11672	8799	15-19
20-24	214993	199475	176497	174715	38496	24760	20-24
25-29	198915	182723	164434	158919	34481	23804	25-29
30-34	172678	169507	145054	148062	27624	21445	30-34
35-39	130637	128012	108850	111197	21787	16815	35-39
40-44	99130	95553	79866	81630	19264	13923	40-44
45-49	76718	72463	60799	61223	15919	11240	45-49
50-54	68439	63553	56966	54602	11473	8951	50-54
55-59	58624	59468	52222	53393	6402	6075	55-59
60-64	40409	42179	37617	39196	2792	2983	60-64
65 и более	47638	51191	44469	47419	3169	3772	65 and over
Мужчины по основным возрастным группам:							Males by age groups:
0-15	245186	259845	237375	249431	7811	10414	0-15
16-59	1173084	1117768	986595	982655	186489	135113	16-59
60 и более	88047	93370	82086	86615	5961	6755	60 and over
Женщины	1566274	1582302	1475013	1481086	91261	101216	Females
в том числе в возрасте, лет:							of them at age, years:
0-4	91952	94847	90389	92585	1563	2262	0-4
5-9	76542	84795	73833	81263	2709	3532	5-9
10-14	49510	52096	47403	49280	2107	2816	10-14
15-19	169649	166379	165181	161210	4468	5169	15-19
20-24	230490	221905	218237	208290	12253	13615	20-24
25-29	226909	217796	212760	203418	14149	14378	25-29
30-34	186175	194900	173760	181678	12415	13222	30-34
35-39	123756	128909	113468	118345	10288	10564	35-39
40-44	83619	86690	75637	78629	7982	8061	40-44
45-49	60249	61035	54521	54922	5728	6113	45-49
50-54	62990	60813	58250	55444	4740	5369	50-54
55-59	62346	63774	58408	58878	3938	4896	55-59
60-64	48019	49448	45321	45979	2698	3469	60-64
65 и более	94068	98915	87845	91165	6223	7750	65 and over
Женщины по основным возрастным группам:							Females, by age groups:
0-15	228992	243516	222161	234335	6831	9181	0-15
16-54	1132849	1126649	1061278	1050729	71571	75920	16-54
55 и более	204433	212137	191574	196022	12859	16115	55 and over



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.4
Continued table 7.4

Пол Возраст	Выбывшие – всего Departures - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		в зарубежные страны to foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Сельское население <i>Rural population</i>							
Мужчины и женщины	1416548	1391178	1354837	1331466	61711	59712	Males and females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	109301	109438	108369	108240	932	1198	0-4
5-9	92443	97825	90782	95666	1661	2159	5-9
10-14	55830	57131	54465	55486	1365	1645	10-14
15-19	173112	158043	170691	155867	2421	2176	15-19
20-24	166669	149177	158413	143893	8256	5284	20-24
25-29	209288	198455	199563	189981	9725	8474	25-29
30-34	161102	164624	152729	156139	8373	8485	30-34
35-39	104740	105038	97810	98064	6930	6974	35-39
40-44	70710	71452	64879	65889	5831	5563	40-44
45-49	54047	53299	49225	49086	4822	4213	45-49
50-54	53673	51411	49810	47411	3863	4000	50-54
55-59	50985	52387	47947	48857	3038	3530	55-59
60-64	38414	40949	36562	38559	1852	2390	60-64
65 и более	76234	81949	73592	78328	2642	3621	65 and over
Мужчины и женщины по основному возрастным группам:							<i>Males and females, by age groups:</i>
мужчины и женщины 0-15	276293	282536	272017	277176	4276	5360	<i>males and females 0-15</i>
мужчины 16-59, женщины 16-54	999667	959040	948060	912433	51607	46607	<i>males 16-59, females 16-54</i>
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	140588	149602	134760	141857	5828	7745	<i>males 60 and over, females 55 and over</i>



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.4
Continued table 7.4

Пол Возраст	Выбывшие – всего Departures - total		из них of them				Sex Age
			в пределах России within Russia		в зарубежные страны to foreign countries		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Мужчины	659712	643988	618444	609237	41268	34751	Males
в том числе в возрасте, лет:							of them at age, years:
0-4	55790	55696	55306	55092	484	604	0-4
5-9	47180	50030	46353	48899	827	1131	5-9
10-14	28726	29499	27998	28637	728	862	10-14
15-19	81562	75440	79889	74130	1673	1310	15-19
20-24	69794	61615	63502	58363	6292	3252	20-24
25-29	88542	82668	81594	77467	6948	5201	25-29
30-34	73610	74104	67883	68866	5727	5238	30-34
35-39	51752	50606	46947	46359	4805	4247	35-39
40-44	37545	36633	33402	33099	4143	3534	40-44
45-49	29285	28201	25780	25446	3505	2755	45-49
50-54	27286	26054	24724	23606	2562	2448	50-54
55-59	25045	25683	23341	23887	1704	1796	55-59
60-64	18298	19456	17360	18371	938	1085	60-64
65 и более	25297	28303	24365	27015	932	1288	65 and over
Мужчины по основным возрастным группам:							Males by age groups:
0-15	141314	144553	139097	141760	2217	2793	0-15
16-59	474803	451676	437622	422091	37181	29585	16-59
60 и более	43595	47759	41725	45386	1870	2373	60 and over
Женщины	756836	747190	736393	722229	20443	24961	Females
в том числе в возрасте, лет:							of them at age, years:
0-4	53511	53742	53063	53148	448	594	0-4
5-9	45263	47795	44429	46767	834	1028	5-9
10-14	27104	27632	26467	26849	637	783	10-14
15-19	91550	82603	90802	81737	748	866	15-19
20-24	96875	87562	94911	85530	1964	2032	20-24
25-29	120746	115787	117969	112514	2777	3273	25-29
30-34	87492	90520	84846	87273	2646	3247	30-34
35-39	52988	54432	50863	51705	2125	2727	35-39
40-44	33165	34819	31477	32790	1688	2029	40-44
45-49	24762	25098	23445	23640	1317	1458	45-49
50-54	26387	25357	25086	23805	1301	1552	50-54
55-59	25940	26704	24606	24970	1334	1734	55-59
60-64	20116	21493	19202	20188	914	1305	60-64
65 и более	50937	53646	49227	51313	1710	2333	65 and over
Женщины по основным возрастным группам:							Females, by age groups:
0-15	134979	137983	132920	135416	2059	2567	0-15
16-54	524864	507364	510438	490342	14426	17022	16-54
55 и более	96993	101843	93035	96471	3958	5372	55 and over



**7.5. МИГРАЦИОННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ.
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ**
(человек)

Net migration by sex and age groups
(persons)

Пол Возраст	Миграционный прирост - всего <i>Net migration - total</i>		из него в результате <i>of which due to</i>				Sex Age
			передвижений в пределах России <i>movements within Russia</i>		миграционного обмена населением с зарубежными странами <i>population exchange with foreign countries</i>		
			2015	2016	2015	2016	
	Все население Total population						
Мужчины и женщины	245384	261948	-	-	245384	261948	Males and females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	15299	12519	-	-	15299	12519	0-4
5-9	16193	14554	-	1	16193	14553	5-9
10-14	12758	11552	1	-	12759	11552	10-14
15-19	15110	19663	-	1	15110	19664	15-19
20-24	13579	28660	-	1	13579	28661	20-24
25-29	28599	35518	1	-	28600	35518	25-29
30-34	29016	33114	-	1	29016	33113	30-34
35-39	21927	25338	4	-	21923	25338	35-39
40-44	15367	17979	-	-	15367	17979	40-44
45-49	12150	14727	-	-	12150	14727	45-49
50-54	14894	12464	-	-	14894	12464	50-54
55-59	15381	12287	1	-	15382	12287	55-59
60-64	12193	8748	1	-	12194	8748	60-64
65 и более	22918	14825	-	-	22918	14825	65 and over
Мужчины и женщины по основным возрастным группам:							<i>Males and females, by age groups:</i>
мужчины и женщины 0-15	46873	40885	1	1	46874	40884	<i>males and females 0-15</i>
мужчины 16-59, женщины 16-54	153639	189890	3	1	153636	189891	<i>males 16-59, females 16-54</i>
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	44872	31173	2	-	44874	31173	<i>males 60 and over, females 55 and over</i>

Пол Возраст	Миграционный прирост - всего <i>Net migration - total</i>		из него в результате				Sex Age
			<i>of which due to</i>				
			передвижений в пределах России <i>movements within Russia</i>		миграционного обмена населением с зарубежными странами <i>population exchange with foreign countries</i>		
2015	2016	2015	2016	2015	2016		
Мужчины	91440	129457	-	1	91440	129456	Males
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	7912	6561	-	-	7912	6561	0-4
5-9	8619	7504	-	1	8619	7503	5-9
10-14	6664	5931	1	-	6665	5931	10-14
15-19	6918	11230	-	-	6918	11230	15-19
20-24	-347	16076	1	-	348	16076	20-24
25-29	10074	18748	-	-	10074	18748	25-29
30-34	12244	17381	-	-	12244	17381	30-34
35-39	9075	13131	-	-	9075	13131	35-39
40-44	5626	9034	-	-	5626	9034	40-44
45-49	3635	7391	-	-	3635	7391	45-49
50-54	4766	4727	-	-	4766	4727	50-54
55-59	5620	4687	-	-	5620	4687	55-59
60-64	4055	3027	-	-	4055	3027	60-64
65 и более	6579	4029	-	-	6579	4029	65 and over
Мужчины по основным возрастным группам:							<i>Males by age groups:</i>
0-15	24634	21233	1	1	24635	21232	0-15
16-59	56172	101168	1	-	56171	101168	16-59
60 и более	10634	7056	-	-	10634	7056	60 and over
Женщины	153944	132491	-	1	153944	132492	Females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	7387	5958	-	-	7387	5958	0-4
5-9	7574	7050	-	-	7574	7050	5-9
10-14	6094	5621	-	-	6094	5621	10-14
15-19	8192	8433	-	1	8192	8434	15-19
20-24	13926	12584	1	1	13927	12585	20-24
25-29	18525	16770	1	-	18526	16770	25-29
30-34	16772	15733	-	1	16772	15732	30-34
35-39	12852	12207	4	-	12848	12207	35-39
40-44	9741	8945	-	-	9741	8945	40-44
45-49	8515	7336	-	-	8515	7336	45-49
50-54	10128	7737	-	-	10128	7737	50-54
55-59	9761	7600	1	-	9762	7600	55-59
60-64	8138	5721	1	-	8139	5721	60-64
65 и более	16339	10796	-	-	16339	10796	65 and over
Женщины по основным возрастным группам:							<i>Females, by age groups:</i>
0-15	22239	19652	-	-	22239	19652	0-15
16-54	97467	88722	2	1	97465	88723	16-54
55 и более	34238	24117	2	-	34240	24117	55 and over



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.5
Continued table 7.5

Пол Возраст	Миграционный прирост - всего <i>Net migration - total</i>		из него в результате <i>of which due to</i>				Sex Age
			передвижений в пределах России <i>movements within Russia</i>		миграционного обмена населением с зарубежными странами <i>population exchange with foreign countries</i>		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
	Городское население Urban population						
Мужчины и женщины	292919	298410	119665	97920	173254	200490	Males and females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	25953	22520	14328	13006	11625	9514	0-4
5-9	27332	26446	15336	15682	11996	10764	5-9
10-14	14495	13625	5161	5271	9334	8354	10-14
15-19	68713	57139	57036	40610	11677	16529	15-19
20-24	4053	11252	-5554	-12081	9607	23333	20-24
25-29	58839	62322	38929	34793	19910	27529	25-29
30-34	39235	42850	19103	17412	20132	25438	30-34
35-39	18668	21190	3686	2048	14982	19142	35-39
40-44	6720	10231	-3486	-3381	10206	13612	40-44
45-49	2375	6111	-5656	-4828	8031	10939	45-49
50-54	2475	2870	-7413	-6243	9888	9113	50-54
55-59	1073	1291	-9270	-7272	10343	8563	55-59
60-64	2453	2195	-6029	-4054	8482	6249	60-64
65 и более	20535	18368	3494	6957	17041	11411	65 and over
Мужчины и женщины по основным возрастным группам:							<i>Males and females, by age groups:</i>
мужчины и женщины 0-15	77731	71479	42854	41185	34877	30294	<i>males and females 0-15</i>
мужчины 16-59, женщины 16-54	189113	203359	82949	56173	106164	147186	<i>males 16-59, females 16-54</i>
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	26075	23572	-6138	562	32213	23010	<i>males 60 and over, females 55 and over</i>



Пол Возраст	Миграционный прирост - всего <i>Net migration - total</i>		из него в результате				Sex Age
			<i>of which due to</i>				
			передвижений в пределах России <i>movements within Russia</i>		миграционного обмена населением с зарубежными странами <i>population exchange with foreign countries</i>		
2015	2016	2015	2016	2015	2016		
Мужчины	89956	118597	28749	17973	61207	100624	Males
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	13175	11159	7171	6281	6004	4878	0-4
5-9	13958	13283	7565	7723	6393	5560	5-9
10-14	7528	7073	2609	2787	4919	4286	10-14
15-19	30656	27545	25392	17990	5264	9555	15-19
20-24	-7209	4608	-6244	-8902	-965	13510	20-24
25-29	17306	24093	10880	9253	6426	14840	25-29
30-34	12603	17502	4553	3998	8050	13504	30-34
35-39	5517	8282	-409	-1735	5926	10017	35-39
40-44	327	3201	-2989	-3710	3316	6911	40-44
45-49	-2044	1813	-4050	-3836	2006	5649	45-49
50-54	-2396	-956	-5156	-4465	2760	3509	50-54
55-59	-2014	-1718	-5667	-4931	3653	3213	55-59
60-64	-1422	-1425	-4124	-3541	2702	2116	60-64
65 и более	3971	4137	-782	1061	4753	3076	65 and over
Мужчины по основным возрастным группам:							<i>Males by age groups:</i>
0-15	39553	35976	21199	20356	18354	15620	0-15
16-59	47854	79909	12456	97	35398	79812	16-59
60 и более	2549	2712	-4906	-2480	7455	5192	60 and over
Женщины	202963	179813	90916	79947	112047	99866	Females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	12778	11361	7157	6725	5621	4636	0-4
5-9	13374	13163	7771	7959	5603	5204	5-9
10-14	6967	6552	2552	2484	4415	4068	10-14
15-19	38057	29594	31644	22620	6413	6974	15-19
20-24	11262	6644	690	-3179	10572	9823	20-24
25-29	41533	38229	28049	25540	13484	12689	25-29
30-34	26632	25348	14550	13414	12082	11934	30-34
35-39	13151	12908	4095	3783	9056	9125	35-39
40-44	6393	7030	-497	329	6890	6701	40-44
45-49	4419	4298	-1606	-992	6025	5290	45-49
50-54	4871	3826	-2257	-1778	7128	5604	50-54
55-59	3087	3009	-3603	-2341	6690	5350	55-59
60-64	3875	3620	-1905	-513	5780	4133	60-64
65 и более	16564	14231	4276	5896	12288	8335	65 and over
Женщины по основным возрастным группам:							<i>Females, by age groups:</i>
0-15	38178	35503	21655	20829	16523	14674	0-15
16-54	141259	123450	70493	56076	70766	67374	16-54
55 и более	23526	20860	-1232	3042	24758	17818	55 and over



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.5
Continued table 7.5

Пол Возраст	Миграционный прирост - всего <i>Net migration - total</i>		из него в результате <i>of which due to</i>				Sex Age
			передвижений в пределах России <i>movements within Russia</i>		миграционного обмена населением с зарубежными странами <i>population exchange with foreign countries</i>		
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
	Сельское население Rural population						
Мужчины и женщины	-47535	-36462	-119665	-97920	72130	61458	Males and females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	-10654	-10001	-14328	-13006	3674	3005	0-4
5-9	-11139	-11892	-15336	-15681	4197	3789	5-9
10-14	-1737	-2073	-5162	-5271	3425	3198	10-14
15-19	-53603	-37476	-57036	-40611	3433	3135	15-19
20-24	9526	17408	5554	12080	3972	5328	20-24
25-29	-30240	-26804	-38930	-34793	8690	7989	25-29
30-34	-10219	-9736	-19103	-17411	8884	7675	30-34
35-39	3259	4148	-3682	-2048	6941	6196	35-39
40-44	8647	7748	3486	3381	5161	4367	40-44
45-49	9775	8616	5656	4828	4119	3788	45-49
50-54	12419	9594	7413	6243	5006	3351	50-54
55-59	14308	10996	9269	7272	5039	3724	55-59
60-64	9740	6553	6028	4054	3712	2499	60-64
65 и более	2383	-3543	-3494	-6957	5877	3414	65 and over
Мужчины и женщины по основным возрастным группам:							<i>Males and females, by age groups:</i>
мужчины и женщины 0-15	-30858	-30594	-42855	-41184	11997	10590	<i>males and females 0-15</i>
мужчины 16-59, женщины 16-54	-35474	-13469	-82946	-56174	47472	42705	<i>males 16-59, females 16-54</i>
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	18797	7601	6136	-562	12661	8163	<i>males 60 and over, females 55 and over</i>



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.5
Continued table 7.5

Пол Возраст	Миграционный прирост - всего <i>Net migration - total</i>		из него в результате <i>of which due to</i>				Sex Age
			передвижений в пределах России <i>movements within Russia</i>		миграционного обмена населением с зарубежными странами <i>population exchange with foreign countries</i>		
			2015	2016	2015	2016	
Мужчины	1484	10860	-28749	-17972	30233	28832	Males
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	-5263	-4598	-7171	-6281	1908	1683	0-4
5-9	-5339	-5779	-7565	-7722	2226	1943	5-9
10-14	-864	-1142	-2610	-2787	1746	1645	10-14
15-19	-23738	-16315	-25392	-17990	1654	1675	15-19
20-24	6862	11468	6245	8902	617	2566	20-24
25-29	-7232	-5345	-10880	-9253	3648	3908	25-29
30-34	-359	-121	-4553	-3998	4194	3877	30-34
35-39	3558	4849	409	1735	3149	3114	35-39
40-44	5299	5833	2989	3710	2310	2123	40-44
45-49	5679	5578	4050	3836	1629	1742	45-49
50-54	7162	5683	5156	4465	2006	1218	50-54
55-59	7634	6405	5667	4931	1967	1474	55-59
60-64	5477	4452	4124	3541	1353	911	60-64
65 и более	2608	-108	782	-1061	1826	953	65 and over
Мужчины по основным возрастным группам:							<i>Males by age groups:</i>
0-15	-14919	-14743	-21200	-20355	6281	5612	0-15
16-59	8318	21259	-12455	-97	20773	21356	16-59
60 и более	8085	4344	4906	2480	3179	1864	60 and over
Женщины	-49019	-47322	-90916	-79948	41897	32626	Females
в том числе в возрасте, лет:							<i>of them at age, years:</i>
0-4	-5391	-5403	-7157	-6725	1766	1322	0-4
5-9	-5800	-6113	-7771	-7959	1971	1846	5-9
10-14	-873	-931	-2552	-2484	1679	1553	10-14
15-19	-29865	-21161	-31644	-22621	1779	1460	15-19
20-24	2664	5940	-691	3178	3355	2762	20-24
25-29	-23008	-21459	-28050	-25540	5042	4081	25-29
30-34	-9860	-9615	-14550	-13413	4690	3798	30-34
35-39	-299	-701	-4091	-3783	3792	3082	35-39
40-44	3348	1915	497	-329	2851	2244	40-44
45-49	4096	3038	1606	992	2490	2046	45-49
50-54	5257	3911	2257	1778	3000	2133	50-54
55-59	6674	4591	3602	2341	3072	2250	55-59
60-64	4263	2101	1904	513	2359	1588	60-64
65 и более	-225	-3435	-4276	-5896	4051	2461	65 and over
Женщины по основным возрастным группам:							<i>Females, by age groups:</i>
0-15	-15939	-15851	-21655	-20829	5716	4978	0-15
16-54	-43792	-34728	-70491	-56077	26699	21349	16-54
55 и более	10712	3257	1230	-3042	9482	6299	55 and over



7.6. ГРАЖДАНСТВО МЕЖДУНАРОДНЫХ МИГРАНТОВ

(человек)

Citizenship of international migrants

(persons)

Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
Прибывшие в Российскую Федерацию - всего	191656	356535	417681	482241	578511	598617	575158	Arrivals to the Russian Federation - total
в том числе:								including:
граждане России	145707	141590	127097	131516	135431	173605	186513	citizens of Russia
из них имеют второе гражданство	22385	2491	2098	2047	2157	3729	4076	of them having second citizenship
иностранные граждане	42083	206207	283274	345869	439271	421021	384338	foreign citizens
из них по странам гражданства:								of them by countries of citizenship:
граждане стран СНГ - всего	37956	179069	248734	306565	395171	376282	338195	citizens of the CIS countries - total
в том числе:								including:
Азербайджан	4929	16572	17126	18027	21507	19432	18274	Azerbaijan
Армения	6290	24510	27567	30993	35124	34143	32164	Armenia
Беларусь	401	4927	12381	12012	14486	14087	10899	Belarus
Казахстан	1953	7212	22781	28529	34787	38259	40972	Kazakhstan
Киргизия	972	4963	11748	14165	16991	15099	17744	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1826	9166	11921	15388	18814	18281	15060	Republic of Moldova
Таджикистан	6847	25711	31681	40222	44585	35631	38140	Tadjikistan
Туркмения	396	2237	2842	3768	4279	4531	5361	Turkmenistan
Узбекистан	7513	53698	75316	103342	115054	57084	44538	Uzbekistan
Украина	6829	30073	35371	40119	89544	139735	115043	Ukraine
граждане других стран - всего	4127	27138	34540	39304	44100	44739	46143	citizens of other countries - total
в том числе:								including:
Афганистан	105	485	615	723	685	718	672	Afghanistan
Болгария	61	189	139	188	177	206	149	Bulgaria
Вьетнам	598	3200	3535	3708	3741	3874	3625	Vietnam
Германия	162	424	472	530	508	523	518	Germany
Грузия	813	3916	4311	4244	4278	3787	3321	Georgia
Израиль	77	386	367	384	411	473	360	Israel
Индия	39	1352	1028	1419	1779	2833	4684	India



Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
Китай	819	6938	8408	7981	10459	8919	7939	China
Куба	5	36	46	56	71	70	60	Cuba
Латвия	102	375	478	589	640	627	572	Latvia
Литва	119	431	488	516	430	464	474	Lithuania
Пакистан	17	59	92	124	258	188	67	Pakistan
Сирийская Арабская Республика	50	324	683	1108	1029	909	857	Syrian Arab Republic
Турция	131	1610	2013	2500	2329	1776	1231	Turkey
Эстония	30	225	256	316	245	271	191	Estonia
другие	999	7188	11609	14918	17060	19101	21423	others
лица без гражданства	2372	5103	4988	2773	1725	2052	1941	persons without citizenship
гражданство не указано	1494	3635	2322	2083	2084	1939	2366	citizenship not stated
Выбывшие из Российской Федерации - всего	33578	36774	122751	186382	308475	353233	313210	Departures from the Russian Federation - total
в том числе:								including:
граждане России	31734	29467	46687	47439	53235	51846	58739	citizens of Russia
из них имеют второе гражданство	1512	291	577	625	867	903	1112	of them having second citizenship
иностранные граждане	1477	6755	74582	137329	251768	298257	250840	foreign citizens
из них по странам гражданства:								of them by countries of citizenship
граждане стран СНГ - всего	1297	5299	61661	114094	219092	260072	209761	citizens of the CIS countries - total
в том числе:								including:
Азербайджан	80	402	2772	4757	11963	11999	11686	Azerbaijan
Армения	132	476	3796	8372	19580	22331	28441	Armenia
Беларусь	13	193	3817	9456	8709	11053	10655	Belarus
Казахстан	149	321	1630	4561	10432	22920	23351	Kazakhstan
Киргизия	50	145	2750	4452	7593	11694	12512	Kyrgyzstan
Республика Молдова	70	266	1943	4185	9565	10967	11457	Republic of Moldova
Таджикистан	218	591	7901	14898	32101	32992	21185	Tadjikistan
Туркмения	14	118	1053	1560	2816	3574	3967	Turkmenistan
Узбекистан	286	1740	29472	48276	90330	90634	36450	Uzbekistan



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.6
Continued table 7.6

Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
Украина	285	1047	6527	13577	26003	41908	50057	<i>Ukraine</i>
граждане других стран - всего	180	1456	12921	23235	32676	38185	41079	<i>citizens of other countries - total</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Афганистан	7	21	61	159	464	584	547	<i>Afghanistan</i>
Болгария	2	10	14	32	133	138	122	<i>Bulgaria</i>
Вьетнам	13	90	1243	2342	3192	2947	3299	<i>Vietnam</i>
Германия	30	27	78	194	362	308	350	<i>Germany</i>
Грузия	12	82	299	834	2471	2600	2908	<i>Georgia</i>
Израиль	20	37	135	194	265	290	332	<i>Israel</i>
Индия	2	30	915	1123	1306	1593	3329	<i>India</i>
Китай	11	448	4265	7420	8410	9718	8711	<i>China</i>
Куба	3	4	4	10	39	56	60	<i>Cuba</i>
Латвия	5	11	83	165	380	483	433	<i>Latvia</i>
Литва	10	11	75	122	347	390	337	<i>Lithuania</i>
Пакистан	-	8	25	22	111	273	152	<i>Pakistan</i>
Сирийская Арабская Республика	2	29	145	362	487	945	671	<i>Syrian Arab Republic</i>
Турция	7	122	909	1301	2081	2024	1162	<i>Turkey</i>
Эстония	1	5	43	109	221	205	212	<i>Estonia</i>
другие	55	521	4627	8846	12407	15631	18454	<i>others</i>
лица без гражданства	112	95	388	810	2265	2074	2375	<i>persons without citizenship</i>
гражданство не указано	255	457	1094	804	1207	1056	1256	<i>citizenship not stated</i>
Миграционный прирост населения Российской Федерации - всего	158078	319761	294930	295859	270036	245384	261948	<i>Migration gain - total</i>
в том числе:								<i>including:</i>
граждане России	113973	112123	80410	84077	82196	121759	127774	<i>citizens of Russia</i>
из них имеют второе гражданство	20873	2200	1521	1422	1290	2826	2964	<i>of them having second citizenship</i>
иностранцы	40606	199452	208692	208540	187503	122764	133498	<i>foreign citizens</i>
из них по странам гражданства:								<i>of them by countries of citizenship</i>



МИГРАЦИЯ
Migration

Продолжение табл. 7.6
Continued table 7.6

Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
граждане стран СНГ - всего	36659	17370	187073	192471	176079	116210	128434	<i>citizens of the CIS countries - total</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Азербайджан	4849	16170	14354	13270	9544	7433	6588	<i>Azerbaijan</i>
Армения	6158	24034	23771	22621	15544	11812	3723	<i>Armenia</i>
Беларусь	388	4734	8564	2556	5777	3034	244	<i>Belarus</i>
Казахстан	1804	6891	21151	23968	24355	15339	17621	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	922	4818	8998	9713	9398	3405	5232	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	1756	8900	9978	11203	9249	7314	3603	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	6629	25120	23780	25324	12484	2639	16955	<i>Tadjikistan</i>
Туркмения	382	2119	1789	2208	1463	957	1394	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	7227	51958	45844	55066	24724	33550	8088	<i>Uzbekistan</i>
Украина	6544	29026	28844	26542	63541	97827	64986	<i>Ukraine</i>
граждане других стран - всего	3947	25682	21619	16069	11424	6554	5064	<i>citizens of other countries - total</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Афганистан	98	464	554	564	221	134	125	<i>Afghanistan</i>
Болгария	59	179	125	156	44	68	27	<i>Bulgaria</i>
Вьетнам	585	3110	2292	1366	549	927	326	<i>Vietnam</i>
Германия	132	397	394	336	146	215	168	<i>Germany</i>
Грузия	801	3834	4012	3410	1807	1187	413	<i>Georgia</i>
Израиль	57	349	232	190	146	183	28	<i>Israel</i>
Индия	37	1322	113	296	473	1240	1355	<i>India</i>
Китай	808	6490	4143	561	2049	799	772	<i>China</i>
Куба	2	32	42	46	32	14	-	<i>Cuba</i>
Латвия	97	364	395	424	260	144	139	<i>Latvia</i>
Литва	109	420	413	394	83	74	137	<i>Lithuania</i>
Пакистан	17	51	67	102	147	85	85	<i>Pakistan</i>
Сирийская Арабская Республика	48	295	538	746	542	36	186	<i>Syrian Arab Republic</i>
Турция	124	1488	1104	1199	248	248	69	<i>Turkey</i>
Эстония	29	220	213	207	24	66	21	<i>Estonia</i>
другие	944	6667	6982	6072	4653	3470	2969	<i>others</i>
лица без гражданства	2260	5008	4600	1963	540	22	434	<i>persons without citizenship</i>
гражданство не указано	1239	3178	1228	1279	877	883	1110	<i>citizenship not stated</i>



8. ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ

Demographic Projections

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Перспективные расчеты численности населения ведутся методом передвижки по возрастам.

Суть метода передвижки по возрастам заключается в следующем: численность мужчин и женщин в каждом возрасте x на начало года t умножается на соответствующий коэффициент дожития. Таким образом получается численность населения в возрасте $x + 1$ год на начало года $t + 1$ по всем возрастам, кроме численности детей в возрасте до 1 года (S_0). Расчет может быть представлен формулой:

$$S_{x+1} = S_x \times P_x,$$

где S_x – численность населения в возрасте x ;

P_x – коэффициент дожития. Рассчитывается из таблиц смертности как отношение табличного числа живущих в возрасте $x + 1$ год к числу живущих в возрасте x лет:

$$P_x = L_{x+1} / L_x.$$

Для расчета численности детей в возрасте до 1 года исчисляется среднегодовая численность женщин в каждом возрасте от 15 до 49 лет, которая умножается на соответствующий данному возрасту коэффициент рождаемости. Сумма этих произведений – число родившихся в данном году, распределяется на мальчиков и девочек. Численность детей в возрасте до 1 года на начало года $t + 1$ получается путем умножения числа родившихся (каждого пола) на соответствующий коэффициент дожития до конца календарного года для новорожденных:

$$S_0 = \sum [0,5 (S_x + S_{x-1} \times P_{x-1}) \times f_x] \times d \times L_0 / l_0,$$

где f_x – коэффициент рождаемости в возрасте x лет (показатель таблиц рождаемости);

d – доля мальчиков (девочек) среди родившихся;

l_0 – табличное число родившихся (показатель таблиц смертности);

L_0 – число живущих в возрасте 0 лет (показатель таблиц смертности).

К передвинутой на начало года $t + 1$ численности людей каждого пола и возраста прибавляется (вычитается) число мигрантов, предварительно распределенное по полу и возрасту в соответствии с данными текущей статистической отчетности:

$$S_x + M_x,$$

где M_x – число мигрантов в возрасте x .

Для расчета ожидаемой численности населения на начало года $t + 2$ все операции повторяются.

Осуществляется расчет трех вариантов прогноза 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.



Methodical notes

Projections are compiled by the method of shifting basic data forward by age.

The core of the method of shifting by ages is as follows: number of men and women in each cohort «x» at the beginning of year «t» is multiplied by the corresponding survival rate. Thus, the population size at the age «x + 1» at the beginning of year «t + 1» for all ages, excepting the number of infants under one year (S_0). The following formula might be applied for this compilation:

$$S_{x+1} = S_x \times P_x,$$

where S_x – number of population of age «x»

P_x – survival rate derived from the life tables is calculated as the ratio of persons aged «x + 1» to the number of persons at the age of «x» years:

$$P_x = L_{x+1} / L_x.$$

Estimates of the number of infants under 1 year of age are made using mid-year number of women at each age from 15 to 49 years, which is multiplied by a birth rate corresponding to this age. The sum of these results of multiplication – the number of births in the given year, is distributed into boys and girls. The number of infants under one year at the beginning of year «t + 1» is determined by multiplying the number of births (of both sexes) by the corresponding survival rate of new births up to the end of the calendar year:

$$S_0 = \sum [0,5 (S_x + S_{x-1} \times P_{x-1}) \times f_x] \times d \times L_0 / l_0,$$

where f_x – fertility rate at the age of «x» years (derived from life tables);

d – share of boys (girls) in total number of births;

l_0 – number of births (from life tables);

L_0 – number of infants aged 0 years (derived from life tables).

The number of persons of each sex and age shifted to the beginning of year «t + 1» is increased (decreased) by the number of migrants which had been previously distributed by sex and age according to current statistical records:

$$S_x + M_x,$$

where M_x – the number of migrants at age «x».

To estimate expected population size at the beginning of year «t + 2» all procedures are to be repeated.

Three variants of projection are calculated on the basis of different hypothesis concerning future trends of fertility, mortality and migration (low, medium, high).

Low variant of projection is based on extrapolation of existing demographic trends, high variant is normative and is aimed on the achievement of the goals determined in the Concept of demographical policy of Russian Federation up to 2025. Medium variant of projection is considered the most realistic, it takes into account current demographic trends and measures undertaken to improve demographic situation.



8.1. ИЗМЕНЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВАРИАНТАМ ПРОГНОЗА¹⁾
(тысяч человек)

Changes in population size by variants of projections
(thou. persons)

Годы Years	Низкий вариант прогноза <i>Low variant</i>			Средний вариант прогноза <i>Medium variant</i>			Высокий вариант прогноза <i>High variant</i>		
	Население на начало года <i>Popula- tion at the beginning of the year</i>	Изменения за год <i>Changes for the year</i>		Население на начало года <i>Popula- tion at the beginning of the year</i>	Изменения за год <i>Changes for the year</i>		Население на начало года <i>Popula- tion at the beginning of the year</i>	Изменения за год <i>Changes for the year</i>	
		общий прирост <i>total increase</i>	мигра- ционный прирост <i>net migration</i>		общий прирост <i>total increase</i>	мигра- ционный прирост <i>net migration</i>		общий прирост <i>total increase</i>	мигра- ционный прирост <i>net migration</i>
2018	146799,1	-50,4	140,1	146859,7	116,0	225,1	146968,9	332,6	310,0
2019	146748,7	-199,8	124,9	146975,7	21,7	240,0	147301,5	408,6	355,0
2020	146548,9	-283,6	115,1	146997,4	-16,8	252,9	147710,1	467,8	391,0
2021	146265,3	-354,4	108,0	146980,6	-46,4	263,0	148177,9	478,6	418,0
2022	145910,9	-418,9	104,0	146934,2	-71,4	270,0	148656,5	480,8	436,1
2023	145492,0	-478,7	102,0	146862,8	-91,4	274,9	149137,3	479,4	448,0
2024	145013,3	-534,2	100,9	146771,4	-105,3	278,9	149616,7	488,2	456,9
2025	144479,1	-581,4	100,5	146666,1	-118,0	282,5	150104,9	496,8	464,4
2026	143897,7	-623,9	100,0	146548,1	-129,1	285,5	150601,7	505,8	471,0
2027	143273,8	-658,0	100,0	146419,0	-133,0	288,0	151107,5	519,5	476,0
2028	142615,8	-684,5	99,9	146286,0	-126,9	289,9	151627,0	541,4	479,9
2029	141931,3	-706,4	100,0	146159,1	-105,5	291,6	152168,4	576,9	483,1
2030	141224,9	-727,1	100,1	146053,6	-87,9	293,0	152745,3	613,7	485,9
2031	140497,8	-744,2	100,0	145965,7	-69,3	294,5	153359,0	652,3	489,1
2032	139753,6	-754,2	100,0	145896,4	-46,8	295,6	154011,3	695,7	491,0
2033	138999,4	-756,8	100,0	145849,6	-19,9	296,5	154707,0	745,2	493,1
2034	138242,6	-756,1	100,0	145829,7	9,1	297,5	155452,2	797,1	495,0



ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ
Demographic Projections

Продолжение табл. 8.1
Continued table 8.1

Годы Years	Низкий вариант прогноза <i>Low variant</i>			Средний вариант прогноза <i>Medium variant</i>			Высокий вариант прогноза <i>High variant</i>		
	Население на начало года <i>Population at the beginning of the year</i>	Изменения за год <i>Changes for the year</i>		Население на начало года <i>Population at the beginning of the year</i>	Изменения за год <i>Changes for the year</i>		Население на начало года <i>Population at the beginning of the year</i>	Изменения за год <i>Changes for the year</i>	
		общий прирост <i>total increase</i>	мигра- ционный прирост <i>net migration</i>		общий прирост <i>total increase</i>	мигра- ционный прирост <i>net migration</i>		общий прирост <i>total increase</i>	мигра- ционный прирост <i>net migration</i>
2035	137486,5	-756,6	100,0	145838,8	38,9	298,0	156249,3	845,2	496,0
2036	136729,9	-754,7	100,0	145877,7	78,2	298,5	157094,5	892,4	497,0
2037	135975,2	-749,7	99,9	145955,9	117,5	299,0	157986,9	939,3	498,0
2038	135225,5	-741,9	100,1	146073,4	154,6	299,4	158926,2	983,3	499,0
2039	134483,6	-732,3	99,9	146228,0	190,2	300,0	159909,5	1024,7	500,1
2040	133751,3	-721,8	100,0	146418,2	221,8	300,0	160934,2	1062,3	500,0
2041	133029,5	-709,5	100,1	146640,0	251,7	299,9	161996,5	1096,5	500,0
2042	132320,0	-696,3	99,9	146891,7	277,1	300,1	163093,0	1123,4	500,0
2043	131623,7	-684,2	100,0	147168,8	297,1	299,9	164216,4	1142,0	500,0
2044	130939,5	-671,8	100,0	147465,9	314,1	300,0	165358,4	1157,8	500,0
2045	130267,7	-657,9	100,0	147780,0	329,7	300,0	166516,2	1172,8	499,9
2046	129609,8	-642,6	100,1	148109,7	342,8	300,0	167689,0	1184,9	500,0
2047	128967,2	-629,9	100,0	148452,5	351,3	300,1	168873,9	1191,1	500,0
2048	128337,3	-621,7	100,0	148803,8	353,1	300,0	170065,0	1191,9	500,0
2049	127715,6	-615,9	100,0	149156,9	352,7	300,1	171256,9	1189,9	500,0
2050	127099,7	-610,0	100,0	149509,6	350,6	299,9	172446,8	1188,6	499,9
2051	126489,7			149860,2			173635,4		

¹⁾ Прогноз населения осуществлен от базы на начало 2017 г.
Population projections based on current indicators at the beginning of 2017.



8.2. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН

(на начало года)

Males and females

(beginning of the year)

Годы Years	Низкий вариант прогноза <i>Low variant of projection</i>			Средний вариант прогноза <i>Medium variant of projection</i>			Высокий вариант прогноза <i>High variant of projection</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>
2018	68073,4	78725,7	1156	68122,2	78737,5	1156	68177,6	78791,3	1156
2019	68089,3	78659,4	1155	68235,5	78740,2	1154	68406,5	78895,0	1153
2020	68029,9	78519,0	1154	68306,1	78691,3	1152	68681,3	79028,8	1151
2021	67929,7	78335,6	1153	68361,5	78619,1	1150	68989,0	79188,9	1148
2022	67795,1	78115,8	1152	68404,8	78529,4	1148	69307,3	79349,2	1145
2023	67628,8	77863,2	1151	68437,4	78425,4	1146	69629,8	79507,5	1142
2024	67432,8	77580,5	1150	68460,5	78310,9	1144	69952,5	79664,2	1139
2025	67208,7	77270,4	1150	68476,3	78189,8	1142	70273,9	79831,0	1136
2026	66960,0	76937,7	1149	68484,2	78063,9	1140	70592,1	80009,6	1133
2027	66688,7	76585,1	1148	68484,2	77934,8	1138	70907,4	80200,1	1131
2028	66398,9	76216,9	1148	68479,0	77807,0	1136	71222,8	80404,2	1129
2029	66094,1	75837,2	1147	68471,5	77687,6	1135	71543,7	80624,7	1127
2030	65776,7	75448,2	1147	68465,7	77587,9	1133	71882,4	80862,9	1125
2031	65447,4	75050,4	1147	68460,9	77504,8	1132	72241,3	81117,7	1123
2032	65108,2	74645,4	1146	68458,4	77438,0	1131	72621,2	81390,1	1121
2033	64763,2	74236,2	1146	68461,6	77388,0	1130	73024,5	81682,5	1119
2034	64416,6	73826,0	1146	68473,9	77355,8	1130	73456,0	81996,2	1116



ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ
Demographic Projections

Продолжение табл. 8.2
Continued table 8.2

Годы Years	Низкий вариант прогноза Low variant of projection			Средний вариант прогноза Medium variant of projection			Высокий вариант прогноза High variant of projection		
	Мужчины, тыс. человек Males, thou. persons	Женщины, тыс. человек Females, thou. persons	На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males	Мужчины, тыс. человек Males, thou. persons	Женщины, тыс. человек Females, thou. persons	На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males	Мужчины, тыс. человек Males, thou. persons	Женщины, тыс. человек Females, thou. persons	На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males
2035	64070,9	73415,6	1146	68498,3	77340,5	1129	73915,5	82333,8	1114
2036	63725,8	73004,1	1146	68538,1	77339,6	1128	74401,4	82693,1	1111
2037	63384,1	72591,1	1145	68605,4	77350,5	1127	74915,4	83071,5	1109
2038	63047,8	72177,7	1145	68699,7	77373,7	1126	75458,2	83468,0	1106
2039	62718,5	71765,1	1144	68820,5	77407,5	1125	76028,3	83881,2	1103
2040	62397,4	71353,9	1144	68967,1	77451,1	1123	76625,0	84309,2	1100
2041	62085,0	70944,5	1143	69137,4	77502,6	1121	77246,8	84749,7	1097
2042	61782,1	70537,9	1142	69330,0	77561,7	1119	77892,0	85201,0	1094
2043	61488,8	70134,9	1141	69542,2	77626,6	1116	78556,8	85659,6	1090
2044	61204,1	69735,4	1139	69770,6	77695,3	1114	79237,0	86121,4	1087
2045	60927,6	69340,1	1138	70013,0	77767,0	1111	79931,0	86585,2	1083
2046	60659,5	68950,3	1137	70268,2	77841,5	1108	80638,3	87050,7	1080
2047	60399,8	68567,4	1135	70534,1	77918,4	1105	81357,0	87516,9	1076
2048	60146,4	68190,9	1134	70807,4	77996,4	1102	82083,5	87981,5	1072
2049	59896,3	67819,3	1132	71083,8	78073,1	1098	82814,1	88442,8	1068
2050	59647,8	67451,9	1131	71361,5	78148,1	1095	83547,3	88899,5	1064
2051	59400,1	67089,6	1129	71638,9	78221,3	1092	84282,5	89352,9	1060



8.3. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
(на начало года)

Population size by selected age groups
(beginning of the year)

Годы Years	Моложе трудоспособного возраста <i>Under working age</i>		Трудоспособного возраста <i>At working age</i>		Старше трудоспособного возраста <i>Over working age</i>	
	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>
Низкий вариант прогноза Low variant of projection						
2018	27234,3	18,6	82186,7	56,0	37378,1	25,4
2019	27458,8	18,7	81279,5	55,4	38010,4	25,9
2020	27522,9	18,8	80502,1	54,9	38523,9	26,3
2021	27519,9	18,8	79699,7	54,5	39045,7	26,7
2022	27480,5	18,8	79035,1	54,2	39395,3	27,0
2023	27401,9	18,8	78461,7	53,9	39628,4	27,2
2024	27154,7	18,7	78046,7	53,8	39811,9	27,5
2025	26773,8	18,5	77786,2	53,9	39919,1	27,6
2026	26348,0	18,3	77466,1	53,8	40083,6	27,9
2027	25910,0	18,1	77211,2	53,9	40152,6	28,0
2028	25321,9	17,8	77072,1	54,0	40221,8	28,2
2029	24609,4	17,3	77037,6	54,3	40284,3	28,4
2030	23887,3	16,9	76967,5	54,5	40370,1	28,6
2031	23132,3	16,4	76796,9	54,7	40568,6	28,9
2032	22367,8	16,0	76681,8	54,9	40704,0	29,1
2033	21650,4	15,6	76512,0	55,0	40837,0	29,4
2034	21146,5	15,3	76117,8	55,1	40978,3	29,6
2035	20675,2	15,0	75688,1	55,1	41123,2	29,9
2036	20319,3	14,9	75045,7	54,9	41364,9	30,2
2037	20023,9	14,7	74435,9	54,8	41515,4	30,5
2038	19784,8	14,6	73748,6	54,6	41692,1	30,8
2039	19603,5	14,6	72931,7	54,2	41948,4	31,2
2040	19481,0	14,6	72094,7	53,9	42175,6	31,5
2041	19415,9	14,6	71120,9	53,5	42492,7	31,9



ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ
Demographic Projections

Продолжение табл. 8.3
Continued table 8.3

Годы Years	Моложе трудоспособного возраста <i>Under working age</i>		Трудоспособного возраста <i>At working age</i>		Старше трудоспособного возраста <i>Over working age</i>	
	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>
2042	19402,6	14,7	70164,8	53,0	42752,6	32,3
2043	19437,0	14,8	69140,0	52,5	43046,7	32,7
2044	19509,1	14,9	68091,2	52,0	43339,2	33,1
2045	19610,4	15,1	67102,0	51,5	43555,3	33,4
2046	19736,4	15,2	66111,4	51,0	43762,0	33,8
2047	19885,3	15,4	65234,0	50,6	43847,9	34,0
2048	20048,1	15,6	64430,7	50,2	43858,5	34,2
2049	20210,0	15,8	63787,5	50,0	43718,1	34,2
2050	20359,4	16,0	63206,8	49,7	43533,5	34,3
2051	20490,6	16,2	62679,8	49,6	43319,3	34,2
Средний вариант прогноза Medium variant of projection						
2018	27239,6	18,5	82239,7	56,0	37380,4	25,5
2019	27528,1	18,7	81423,7	55,4	38023,9	25,9
2020	27664,4	18,8	80771,8	55,0	38561,2	26,2
2021	27737,9	18,9	80122,5	54,5	39120,2	26,6
2022	27780,8	18,9	79632,8	54,2	39520,6	26,9
2023	27794,4	18,9	79250,4	54,0	39818,0	27,1
2024	27654,6	18,8	79038,0	53,9	40078,8	27,3
2025	27400,5	18,7	78989,3	53,9	40276,3	27,4
2026	27114,8	18,5	78889,5	53,8	40543,8	27,7
2027	26827,7	18,3	78863,3	53,9	40728,0	27,8
2028	26402,1	18,0	78958,4	54,0	40925,5	28,0
2029	25864,9	17,7	79161,4	54,2	41132,8	28,1
2030	25335,2	17,4	79332,0	54,3	41386,4	28,3
2031	24788,1	17,0	79404,6	54,4	41773,0	28,6
2032	24245,5	16,6	79536,9	54,5	42114,0	28,9
2033	23762,4	16,3	79616,5	54,6	42470,7	29,1



ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ
Demographic Projections

Продолжение табл. 8.3
Continued table 8.3

Годы Years	Моложе трудоспособного возраста <i>Under working age</i>		Трудоспособного возраста <i>At working age</i>		Старше трудоспособного возраста <i>Over working age</i>		
	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>	
2034	23497,2	16,1	79480,6	54,5	42851,9	29,4	
2035	23220,2	15,9	79364,3	54,4	43254,3	29,7	
2036	23064,2	15,8	79038,9	54,2	43774,6	30,0	
2037	22976,0	15,7	78741,8	54,0	44238,1	30,3	
2038	22948,7	15,7	78358,4	53,6	44766,3	30,7	
2039	22979,0	15,7	77845,8	53,2	45403,2	31,1	
2040	23063,1	15,8	77317,9	52,8	46037,2	31,4	
2041	23194,2	15,8	76657,6	52,3	46788,2	31,9	
2042	23372,1	15,9	76020,6	51,8	47499,0	32,3	
2043	23591,6	16,0	75310,6	51,2	48266,6	32,8	
2044	23841,4	16,2	74572,1	50,6	49052,4	33,2	
2045	24111,5	16,3	73892,3	50,0	49776,2	33,7	
2046	24391,1	16,5	73211,9	49,4	50506,7	34,1	
2047	24678,1	16,6	72644,8	49,0	51129,6	34,4	
2048	24964,0	16,8	72150,7	48,5	51689,1	34,7	
2049	25234,2	16,9	71819,2	48,2	52103,5	34,9	
2050	25479,4	17,0	71550,4	47,9	52479,8	35,1	
2051	25693,9	17,1	71335,3	47,6	52831,0	35,3	
			Высокий вариант прогноза High variant of projection				
2018	27294,9	18,6	82274,0	56,0	37400,0	25,4	
2019	27667,8	18,8	81546,7	55,4	38087,0	25,8	
2020	28012,0	19,0	81011,5	54,8	38686,6	26,2	
2021	28346,6	19,1	80500,2	54,3	39331,1	26,6	
2022	28661,0	19,3	80164,3	53,9	39831,2	26,8	
2023	28949,1	19,4	79946,9	53,6	40241,3	27,0	
2024	29080,5	19,4	79907,5	53,4	40628,7	27,2	
2025	29089,6	19,4	80037,9	53,3	40977,4	27,3	



ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ
Demographic Projections

Продолжение табл. 8.3
Continued table 8.3

Годы Years	Моложе трудоспособного возраста <i>Under working age</i>		Трудоспособного возраста <i>At working age</i>		Старше трудоспособного возраста <i>Over working age</i>	
	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от общей численности населения <i>percent of total population size</i>
2026	29058,9	19,3	80119,3	53,2	41423,5	27,5
2027	29021,6	19,2	80277,7	53,1	41808,2	27,7
2028	28840,4	19,0	80561,0	53,1	42225,6	27,9
2029	28543,9	18,8	80954,7	53,2	42669,8	28,0
2030	28250,9	18,5	81309,9	53,2	43184,5	28,3
2031	27939,2	18,2	81551,2	53,2	43868,6	28,6
2032	27633,4	18,0	81843,5	53,1	44534,4	28,9
2033	27392,5	17,7	82070,9	53,1	45243,6	29,2
2034	27333,2	17,6	82130,2	52,8	45988,8	29,6
2035	27249,2	17,4	82220,6	52,6	46779,5	30,0
2036	27176,2	17,3	82207,8	52,3	47710,5	30,4
2037	27131,2	17,2	82273,0	52,1	48582,7	30,7
2038	27149,7	17,1	82263,0	51,8	49513,5	31,1
2039	27232,4	17,0	82116,4	51,4	50560,7	31,6
2040	27379,3	17,0	81947,7	50,9	51607,2	32,1
2041	27588,5	17,0	81627,7	50,4	52780,3	32,6
2042	27858,8	17,1	81325,2	49,9	53909,0	33,0
2043	28181,1	17,2	80938,5	49,3	55096,8	33,5
2044	28539,6	17,3	80511,9	48,7	56306,9	34,0
2045	28922,4	17,4	80145,2	48,1	57448,6	34,5
2046	29322,6	17,5	79772,4	47,6	58594,0	34,9
2047	29735,7	17,6	79512,5	47,1	59625,7	35,3
2048	30149,7	17,7	79326,7	46,7	60588,6	35,6
2049	30548,3	17,8	79314,4	46,3	61394,2	35,9
2050	30919,8	17,9	79373,7	46,0	62153,3	36,1
2051	31257,9	18,0	79493,1	45,8	62884,4	36,2



8.4. РОДИВШИЕСЯ, УМЕРШИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ
Births, deaths and natural increase

Годы Years	Всего, тыс. человек Total, thou. persons			На 1000 человек населения Per 1000 population		
	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase
Низкий вариант прогноза Low variant of projection						
2017	1679,0	1854,9	-175,9	11,4	12,6	-1,2
2018	1655,5	1846,0	-190,5	11,3	12,6	-1,3
2019	1547,1	1871,8	-324,7	10,5	12,8	-2,3
2020	1496,9	1895,6	-398,7	10,2	12,9	-2,7
2021	1454,1	1916,5	-462,4	10,0	13,1	-3,1
2022	1411,5	1934,4	-522,9	9,7	13,3	-3,6
2023	1369,0	1949,7	-580,7	9,4	13,4	-4,0
2024	1327,3	1962,4	-635,1	9,2	13,6	-4,4
2025	1290,9	1972,8	-681,9	9,0	13,7	-4,7
2026	1257,5	1981,4	-723,9	8,8	13,8	-5,0
2027	1230,5	1988,5	-758,0	8,6	13,9	-5,3
2028	1210,1	1994,5	-784,4	8,5	14,0	-5,5
2029	1193,2	1999,6	-806,4	8,4	14,1	-5,7
2030	1177,2	2004,4	-827,2	8,4	14,2	-5,8
2031	1165,4	2009,6	-844,2	8,3	14,3	-6,0
2032	1161,7	2015,9	-854,2	8,3	14,5	-6,2
2033	1166,1	2022,9	-856,8	8,4	14,6	-6,2
2034	1174,8	2030,9	-856,1	8,5	14,7	-6,2
2035	1183,2	2039,8	-856,6	8,6	14,9	-6,3
2036	1194,2	2048,9	-854,7	8,8	15,0	-6,2
2037	1208,5	2058,1	-849,6	8,9	15,2	-6,3
2038	1224,7	2066,7	-842,0	9,1	15,3	-6,2
2039	1241,9	2074,1	-832,2	9,3	15,5	-6,2
2040	1258,3	2080,1	-821,8	9,4	15,6	-6,2
2041	1274,6	2084,2	-809,6	9,6	15,7	-6,1



ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ
Demographic Projections

Продолжение табл. 8.4
Continued table 8.4

Годы Years	Всего, тыс. человек Total, thou. persons			На 1000 человек населения Per 1000 population		
	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase
2042	1289,6	2085,8	-796,2	9,8	15,8	-6,0
2043	1300,8	2085,0	-784,2	9,9	15,9	-6,0
2044	1310,0	2081,8	-771,8	10,0	15,9	-5,9
2045	1318,2	2076,1	-757,9	10,1	16,0	-5,9
2046	1325,3	2068,0	-742,7	10,3	16,0	-5,7
2047	1327,6	2057,5	-729,9	10,3	16,0	-5,7
2048	1323,2	2044,9	-721,7	10,3	16,0	-5,7
2049	1315,1	2031,0	-715,9	10,3	15,9	-5,6
2050	1305,6	2015,6	-710,0	10,3	15,9	-5,6
Средний вариант прогноза Medium variant of projection						
2017	1683,5	1839,3	-155,8	11,5	12,5	-1,0
2018	1715,1	1824,2	-109,1	11,7	12,4	-0,7
2019	1612,4	1830,7	-218,3	11,0	12,5	-1,5
2020	1565,2	1834,9	-269,7	10,6	12,5	-1,9
2021	1527,0	1836,4	-309,4	10,4	12,5	-2,1
2022	1493,9	1835,3	-341,4	10,2	12,5	-2,3
2023	1465,6	1831,9	-366,3	10,0	12,5	-2,5
2024	1442,2	1826,4	-384,2	9,8	12,4	-2,6
2025	1418,6	1819,1	-400,5	9,7	12,4	-2,7
2026	1395,9	1810,5	-414,6	9,5	12,4	-2,9
2027	1379,6	1800,6	-421,0	9,4	12,3	-2,9
2028	1370,5	1787,3	-416,8	9,4	12,2	-2,8
2029	1370,5	1767,6	-397,1	9,4	12,1	-2,7
2030	1370,2	1751,1	-380,9	9,4	12,0	-2,6
2031	1373,0	1736,8	-363,8	9,4	11,9	-2,5
2032	1383,2	1725,6	-342,4	9,5	11,8	-2,3
2033	1400,4	1716,8	-316,4	9,6	11,8	-2,2



ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ
Demographic Projections

Продолжение табл. 8.4
Continued table 8.4

Годы Years	Всего, тыс. человек Total, thou. persons			На 1000 человек населения Per 1000 population		
	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase
2034	1421,3	1709,7	-288,4	9,7	11,7	-2,0
2035	1442,4	1701,5	-259,1	9,9	11,7	-1,8
2036	1465,1	1685,4	-220,3	10,0	11,6	-1,6
2037	1491,3	1672,8	-181,5	10,2	11,5	-1,3
2038	1517,5	1662,3	-144,8	10,4	11,4	-1,0
2039	1544,3	1654,1	-109,8	10,6	11,3	-0,7
2040	1569,2	1647,4	-78,2	10,7	11,2	-0,5
2041	1593,4	1641,6	-48,2	10,9	11,2	-0,3
2042	1613,2	1636,2	-23,0	11,0	11,1	-0,1
2043	1628,0	1630,8	-2,8	11,1	11,1	0,0
2044	1639,6	1625,5	14,1	11,1	11,0	0,1
2045	1649,6	1619,9	29,7	11,2	10,9	0,3
2046	1656,9	1614,1	42,8	11,2	10,9	0,3
2047	1658,6	1607,4	51,2	11,2	10,8	0,4
2048	1653,3	1600,2	53,1	11,1	10,7	0,4
2049	1645,4	1592,8	52,6	11,0	10,7	0,3
2050	1635,6	1584,9	50,7	10,9	10,6	0,3
Высокий вариант прогноза High variant of projection						
2017	1733,4	1806,0	-72,6	11,8	12,3	-0,5
2018	1788,7	1766,1	22,6	12,2	12,0	0,2
2019	1808,2	1754,6	53,6	12,3	11,9	0,4
2020	1813,0	1736,2	76,8	12,3	11,7	0,6
2021	1785,0	1724,4	60,6	12,0	11,6	0,4
2022	1755,4	1710,7	44,7	11,8	11,5	0,3
2023	1725,7	1694,3	31,4	11,6	11,3	0,3
2024	1697,3	1666,0	31,3	11,3	11,1	0,2
2025	1668,0	1635,6	32,4	11,1	10,9	0,2



ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ
Demographic Projections

Продолжение табл. 8.4
Continued table 8.4

Годы Years	Всего, тыс. человек Total, thou. persons			На 1000 человек населения Per 1000 population		
	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase
2026	1641,5	1606,7	34,8	10,9	10,7	0,2
2027	1623,3	1579,8	43,5	10,7	10,4	0,3
2028	1615,0	1553,5	61,5	10,6	10,2	0,4
2029	1613,3	1519,5	93,8	10,6	10,0	0,6
2030	1613,2	1485,4	127,8	10,5	9,7	0,8
2031	1618,4	1455,2	163,2	10,5	9,5	1,0
2032	1633,7	1429,0	204,7	10,6	9,3	1,3
2033	1658,0	1405,9	252,1	10,7	9,1	1,6
2034	1688,2	1386,1	302,1	10,8	8,9	1,9
2035	1719,2	1370,0	349,2	11,0	8,7	2,3
2036	1752,5	1357,1	395,4	11,1	8,6	2,5
2037	1788,7	1347,4	441,3	11,3	8,5	2,8
2038	1824,4	1340,1	484,3	11,4	8,4	3,0
2039	1860,1	1335,5	524,6	11,6	8,3	3,3
2040	1895,4	1333,1	562,3	11,7	8,3	3,4
2041	1928,9	1332,4	596,5	11,9	8,2	3,7
2042	1955,9	1332,5	623,4	12,0	8,1	3,9
2043	1975,3	1333,3	642,0	12,0	8,1	3,9
2044	1992,7	1334,9	657,8	12,0	8,0	4,0
2045	2009,4	1336,5	672,9	12,0	8,0	4,0
2046	2023,3	1338,4	684,9	12,0	8,0	4,0
2047	2030,2	1339,1	691,1	12,0	7,9	4,1
2048	2030,7	1338,8	691,9	11,9	7,8	4,1
2049	2028,3	1338,4	689,9	11,8	7,8	4,0
2050	2025,4	1336,7	688,7	11,7	7,7	4,0



8.5. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ

(число рождений)

Total fertility rate

(number of births)

Годы Years	Низкий вариант Low variant	Средний вариант Medium variant	Высокий вариант High variant
2017	1,60	1,61	1,66
2018	1,61	1,68	1,75
2019	1,54	1,61	1,82
2020	1,52	1,60	1,87
2021	1,51	1,60	1,89
2022	1,51	1,61	1,90
2023	1,51	1,62	1,92
2024	1,50	1,63	1,93
2025	1,50	1,65	1,94
2026	1,50	1,66	1,95
2027	1,50	1,68	1,96
2028	1,50	1,69	1,97
2029	1,50	1,70	1,98
2030	1,50	1,72	1,99
2031	1,51	1,73	2,00
2032	1,51	1,74	2,01
2033	1,52	1,75	2,02
2034	1,52	1,76	2,03
2035	1,53	1,77	2,03
2036	1,53	1,78	2,04
2037	1,53	1,78	2,05
2038	1,54	1,79	2,05
2039	1,54	1,80	2,06
2040	1,54	1,80	2,06
2041	1,54	1,81	2,06
2042	1,55	1,82	2,07
2043	1,55	1,82	2,07
2044	1,55	1,82	2,07
2045	1,56	1,83	2,08
2046	1,56	1,83	2,08
2047	1,56	1,83	2,08
2048	1,57	1,84	2,08
2049	1,57	1,84	2,08
2050	1,57	1,84	2,08

8.6. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ

(число лет)

Life expectancy at birth
(years)

Годы Years	Низкий вариант Low variant			Средний вариант Medium variant			Высокий вариант High variant		
	Мужчины и женщины Males and females	Мужчины Males	Женщины Females	Мужчины и женщины Males and females	Мужчины Males	Женщины Females	Мужчины и женщины Males and females	Мужчины Males	Женщины Females
2017	72,10	66,80	77,16	72,29	67,23	77,22	72,65	67,65	77,52
2018	72,45	67,48	77,43	72,90	67,88	77,73	73,51	68,57	78,26
2019	72,60	67,66	77,55	73,28	68,32	78,05	74,06	69,21	78,77
2020	72,75	67,84	77,67	73,66	68,76	78,37	74,60	69,84	79,37
2021	72,90	68,01	77,79	74,03	69,19	78,68	75,14	70,47	79,82
2022	73,04	68,19	77,90	74,40	69,61	78,99	75,68	71,09	80,26
2023	73,19	68,36	78,02	74,76	70,04	79,30	76,21	71,71	80,70
2024	73,33	68,53	78,13	75,12	70,45	79,60	76,73	72,32	81,14
2025	73,47	68,70	78,25	75,48	70,87	79,90	77,25	72,92	81,57
2026	73,61	68,87	78,36	75,84	71,28	80,20	77,76	73,51	82,00
2027	73,75	69,04	78,47	76,19	71,69	80,50	78,27	74,10	82,43
2028	73,88	69,20	78,58	76,53	72,09	80,79	78,77	74,69	82,85
2029	74,02	69,36	78,69	76,88	72,49	81,08	79,27	75,27	83,26
2030	74,15	69,53	78,79	77,22	72,88	81,37	79,76	75,84	83,68
2031	74,29	69,68	78,90	77,55	73,27	81,65	80,25	76,41	84,08
2032	74,42	69,84	79,01	77,89	73,66	81,93	80,73	76,97	84,49
2033	74,55	70,00	79,11	78,22	74,04	82,21	81,21	77,53	84,89
2034	74,68	70,15	79,21	78,54	74,42	82,48	81,68	78,08	85,28
2035	74,81	70,31	79,31	78,87	74,79	82,76	82,15	78,62	85,67
2036	74,93	70,46	79,42	79,19	75,16	83,03	82,61	79,16	86,06
2037	75,06	70,61	79,52	79,51	75,53	83,29	83,07	79,70	86,45
2038	75,18	70,76	79,62	79,82	75,89	83,56	83,53	80,22	86,83
2039	75,30	70,90	79,71	80,13	76,25	83,82	83,97	80,75	87,20
2040	75,43	71,05	79,81	80,44	76,61	84,08	84,42	81,27	87,57
2041	75,55	71,19	79,91	80,74	76,96	84,33	84,86	81,78	87,94
2042	75,66	71,34	80,00	81,04	77,31	84,59	85,30	82,29	88,31
2043	75,78	71,48	80,10	81,34	77,66	84,84	85,73	82,79	88,67
2044	75,90	71,62	80,19	81,64	78,00	85,09	86,16	83,29	89,03
2045	76,01	71,76	80,28	81,93	78,34	85,34	86,58	83,78	89,38
2046	76,13	71,90	80,37	82,22	78,67	85,58	87,00	84,27	89,73
2047	76,24	72,03	80,46	82,51	79,00	85,82	87,42	84,75	90,08
2048	76,35	72,17	80,55	82,79	79,33	86,06	87,83	85,23	90,42
2049	76,47	72,30	80,64	83,07	79,66	86,30	88,23	85,70	90,76
2050	76,58	72,43	80,73	83,35	79,98	86,53	88,64	86,17	91,10



9. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ *International Comparisons*

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Информация по зарубежным странам, кроме стран СНГ, приведена по изданиям: Demographic Yearbook, 2015. United Nations. New York; Population and Vital Statistics Report, 2017. United Nations. New York, 2017; База данных Eurostat. Информация по странам СНГ, кроме России, приведена по данным Статкомитета СНГ.

По всем странам публикуются последние имеющиеся данные.

Некоторые показатели уточнены по сравнению с опубликованными ранее, отдельные показатели являются предварительными.

Methodical notes

Data on foreign countries excluding CIS countries are given from sources: Demographic Yearbook, 2015. United Nations. New York: Population and Vital Statistics Report, 2017. United Nations. New York, 2017; Eurostat database. Information on CIS countries excluding Russia are presented according to data of the Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States.

Data on all the countries are published for the latest year available.

Some indicators were revised compared to published earlier, several indicators are provisional.

9.1. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ МИРА¹⁾

(миллионов человек)

Mid-year population for selected countries of the world¹⁾

(millions persons)

Страны	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
Европа										Europe
Австрия	8,3	8,3	8,4	8,4	8,4	8,5	8,5	8,6	8,7	<i>Austria</i>
Беларусь	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	<i>Belarus</i>
Бельгия	10,7	10,8	10,9	11,0	11,1	11,2	11,2	11,3	11,3	<i>Belgium</i>
Болгария	7,6	7,6	7,5	7,3	7,3	7,3	7,2	7,2	7,2	<i>Bulgaria</i>
Венгрия	10,0	10,0	10,0	10,0	9,9	9,9	9,9	9,8	9,8	<i>Hungary</i>
Германия	82,1	81,9	81,8	80,3	80,4	80,6	81,0	81,2	82,2	<i>Germany</i>
Греция	11,1	11,1	11,1	11,1	11,0	11,0	10,9	10,9	10,8	<i>Greece</i>
Дания	5,5	5,5	5,5	5,6	5,6	5,6	5,6	5,7	5,7	<i>Denmark</i>
Ирландия	4,4	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	<i>Ireland</i>
Испания	46,0	46,4	46,6	46,7	46,8	46,6	46,5	46,5	46,4	<i>Spain</i>
Италия	58,8	59,1	59,3	59,4	59,5	60,2	60,8	60,8	60,7	<i>Italy</i>



МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ
International Comparisons

Продолжение табл. 9.1
Continued table 9.1

Страны	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
Латвия	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	Latvia
Литва	3,2	3,2	3,1	3,0	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	Lithuania
Нидерланды	16,4	16,5	16,6	16,7	16,8	16,8	16,8	16,9	17,0	Netherlands
Норвегия	4,8	4,8	4,9	5,0	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	Norway
Польша	38,1	38,2	38,5	38,5	38,5	38,3	38,0	38,0	38,0	Poland
Португалия	10,6	10,6	10,6	10,6	10,5	10,5	10,4	10,4	10,3	Portugal
Республика Молдова ²⁾	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	Republic of Moldova ²⁾
Россия	142,7	142,8	142,8	143,0	143,2	143,5	146,1	146,4	146,7	Russia
Румыния	20,5	20,4	20,2	20,1	20,1	20,0	19,9	19,9	19,8	Romania
Словакия	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	Slovakia
Словения	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	61,8	62,3	62,8	63,3	63,7	64,1	64,3	64,9	65,4	United Kingdom
Украина	46,1	45,9	45,7	45,5	45,4	45,3	42,8	42,7	42,5	Ukraine
Финляндия	5,3	5,3	5,3	5,4	5,4	5,4	5,4	5,5	5,5	Finland
Франция	62,3	62,6	62,9	63,2	63,5	63,8	64,1	64,4	64,7	France
Чехия	10,4	10,4	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,6	Czechia
Швеция	9,2	9,3	9,4	9,4	9,5	9,6	9,6	9,7	9,9	Sweden
Эстония	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	Estonia
Азия										Asia
Азербайджан	8,8	8,9	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,6	9,8	Azerbaijan
Армения	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	Armenia
Вьетнам	85,1	86,0	86,9	87,8	88,8	89,7	90,7	91,7	92,7	Viet Nam
Израиль	7,3	7,5	7,6	7,8	7,9	8,1	8,2	8,4	...	Israel
Индия	1150,2	1166,2	1182,1	1197,8	1213,4	1223,6	1238,9	1254,0	1269,0	India
Индонезия	228,5	231,4	238,5	242,0	245,4	248,8	252,2	255,5	258,7	Indonesia
Исламская Республика Иран	72,5	73,4	74,3	75,2	76,2	77,2	78,1	79,1	80,0	Iran (Islamic Republic of)
Казахстан	15,7	16,1	16,3	16,6	16,8	17,0	17,3	17,5	17,8	Kazakhstan
Киргизия	5,3	5,4	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	6,0	6,1	Kyrgyzstan



МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ
International Comparisons

Продолжение табл. 9.1
Continued table 9.1

Страны	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
Китай ¹⁾	1324,7	1331,3	1337,7	1344,1	1350,7	1357,4	1364,3	1371,2	1378,7	China ¹⁾
Пакистан	163,1	166,5	170,0	173,7	177,4	181,2	185,0	188,9	192,8	Pakistan
Республика Корея	48,9	49,2	49,4	49,8	50,0	50,2	50,4	50,6	50,8	Korea, Republic of
Таджикистан	7,2	7,3	7,5	7,7	7,9	8,1	8,3	8,5	8,6	Tajikistan
Турция	71,1	72,0	73,1	74,2	75,2	76,1	76,9	77,7	78,6	Turkey
Узбекистан	27,3	27,8	28,5	29,3	29,8	30,2	30,8	31,3	31,8	Uzbekistan
Филиппины	90,5	92,2	93,1	94,8	96,5	98,2	99,9	101,6	103,2	Philippines
Япония	128,1	128,0	128,1	127,8	127,6	127,3	127,1	127,0	127,0	Japan
Африка										Africa
Алжир	34,6	35,3	36,0	36,7	37,5	38,3	39,1	40,0	40,8	Algeria
Египет	75,2	76,9	78,7	80,5	82,5	84,6	86,8	89,0	90,1	Egypt
Южно-Африканская Республика	49,6	50,2	50,9	51,6	52,3	53,0	54,0	55,0	55,9	South Africa
Америка										America
Аргентина	39,7	40,1	40,8	41,3	41,7	42,2	42,7	43,1	43,6	Argentina
Бразилия	191,5	193,5	195,5	197,4	199,2	201,0	202,8	204,5	206,1	Brazil
Канада	33,2	33,6	34,0	34,3	34,8	35,2	35,5	35,8	36,3	Canada
Мексика	111,3	112,9	114,3	115,7	117,1	118,4	119,7	121,0	122,3	Mexico
США	304,1	306,8	309,3	311,7	314,1	316,4	318,9	321,4	323,1	USA
Чили	16,8	16,9	17,1	17,2	17,4	17,6	17,8	18,0	18,2	Chile
Австралия и Океания										Australia and Oceania
Австралия	21,2	21,7	22,0	22,3	22,7	23,1	23,5	23,8	...	Australia
Новая Зеландия	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,5	4,5	4,6	4,7	New Zealand

¹⁾ По большинству стран приведена численность постоянного населения.

The resident population size is presented for the majority of countries.

²⁾ Здесь и далее без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

Hereinafter excluding data for territory of the left bank of the river Dniester and the city of Bendery.

³⁾ Здесь и далее – исключая Гонконг, Макао и Тайвань.

Hereinafter – excluding Hong Kong, Macao, Taiwan.



**9.2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ МИРА НА 1 ЯНВАРЯ**

(миллионов человек)

Population by sex and age for selected countries of the world as of 1st January
(million persons)

Страны	Год Year	Все население Total population	в том числе including		Население в возрасте, лет Population at age, years				Countries
			мужчины males	женщины females	0-14	15-24	25-59	60 и более 60 and over	
Европа									Europe
Австрия	2015	8,6	4,2	4,4	1,2	1,0	4,3	2,1	Austria
Беларусь	2017	9,5	4,4	5,1	1,6	1,0	4,9	2,0	Belarus
Бельгия	2015	11,3	5,5	5,7	1,9	1,3	5,3	2,7	Belgium
Болгария	2015	7,2	3,5	3,7	1,0	0,7	3,5	1,9	Bulgaria
Венгрия	2015	9,9	4,7	5,2	1,4	1,1	4,8	2,5	Hungary
Германия	2015	81,2	39,8	41,4	10,7	8,7	39,6	22,2	Germany
Греция	2015	10,9	5,3	5,6	1,6	1,1	5,3	2,9	Greece
Дания ¹⁾	2015	5,7	2,8	2,9	1,0	0,7	2,6	1,4	Denmark ¹⁾
Ирландия ²⁾	2015	4,6	2,3	2,3	1,0	0,5	2,3	0,8	Ireland ²⁾
Испания	2015	46,4	22,8	23,6	7,0	4,5	23,8	11,1	Spain
Италия	2015	60,8	29,5	31,3	8,4	5,9	29,6	16,8	Italy
Латвия	2015	2,0	0,9	1,1	0,3	0,2	1,0	0,5	Latvia
Литва	2015	2,9	1,3	1,6	0,4	0,4	1,4	0,7	Lithuania
Нидерланды	2015	16,9	8,4	8,5	2,8	2,1	7,9	4,1	Netherlands
Норвегия	2015	5,2	2,6	2,6	0,9	0,7	2,4	1,1	Norway
Польша	2015	38,0	18,4	19,6	5,7	4,5	19,2	8,5	Poland
Португалия	2015	10,4	4,9	5,5	1,5	1,1	5,0	2,8	Portugal
Республика Молдова	2017	3,6	1,7	1,9	0,6	0,5	1,9	0,6	Republic of Moldova
Россия	2017	146,8	68,0	78,8	25,5	14,5	76,3	30,5	Russia
Румыния	2015	19,9	9,7	10,2	3,1	2,2	9,9	4,7	Romania
Словакия	2015	5,4	2,6	2,8	0,8	0,7	2,8	1,1	Slovakia
Словения	2015	2,1	1,0	1,0	0,3	0,2	1,0	0,5	Slovena
Соединенное Королевство (Великобритания)	2015	64,9	31,9	32,9	11,5	8,2	30,2	15,0	United Kingdom
Украина	2017	42,4	19,6	22,8	6,5	4,3	22,0	9,5	Ukraine
Финляндия	2015	5,5	2,7	2,8	0,9	0,6	2,5	1,5	Finland
Франция	2015	64,5	31,3	33,2	11,8	7,6	29,0	16,2	France
Чехия	2015	10,5	5,2	5,4	1,6	1,1	5,2	2,6	Czechia
Швеция	2015	9,7	4,9	4,9	1,7	1,2	4,4	2,5	Sweden



МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ
International Comparisons

Продолжение табл. 9.2
Continued table 9.2

Страны	Год Year	Все населе- ние Total popula- tion	в том числе including		Население в возрасте, лет Population at age, years				Countries
			мужчи- ны males	жен- щины females	0-14	15-24	25-59	60 и более 60 and over	
Азия									Asia
Азербайджан	2017	9,8	4,9	4,9	2,2	1,5	5,1	1,0	Azerbaijan
Армения	2017	3,0	1,4	1,6	0,6	0,4	1,5	0,5	Armenia
Израиль ¹⁾	2014	8,2	4,1	4,1	2,3	1,2	3,4	1,2	Israel ¹⁾
Индонезия ¹⁾	2015	255,5	128,4	127,1	70,8	42,1	120,7	21,6	Indonesia ¹⁾
Казахстан	2017	17,9	8,7	9,2	4,9	2,5	8,5	2,0	Kazakhstan
Киргизия	2017	6,1	3,0	3,1	2,0	1,1	2,7	0,4	Kyrgyzstan
Республика Корея ¹⁾	2015	50,6	25,3	25,3	7,0	6,7	27,5	9,4	Korea, Republic of ¹⁾
Таджикистан	2017	8,7	4,4	4,3	3,0	1,7	3,3	0,4	Tajikistan
Турция	2015	77,7	39,0	38,7	18,9	12,8	37,0	9,1	Turkey
Узбекистан	2017	32,1	16,1	16,0	9,7 ³⁾	5,3 ⁴⁾	14,8	2,2	Uzbekistan
Филиппины ²⁾	2015	101,6	51,2	50,4	32,3	19,8	41,9	7,6	Philippines ²⁾
Япония ²⁾	2015	127,0	61,7	65,2	16,1	12,2	56,3	42,3	Japan ²⁾
Африка									Africa
Алжир ¹⁾	2015	40,0	20,2	19,7	11,5	6,7	18,3	3,5	Algeria ¹⁾
Египет ¹⁾	2015	89,0	45,4	43,6	27,4	16,3	38,5	6,7	Egypt ¹⁾
Америка									America
Аргентина ¹⁾	2015	43,1	21,1	22,0	10,8	7,1	18,8	6,4	Argentina ¹⁾
Бразилия ¹⁾	2015	204,5	101,0	103,5	47,4	34,2	98,9	23,9	Brazil ¹⁾
Канада ¹⁾	2015	35,8	17,8	18,1	5,8	4,6	17,5	8,0	Canada ¹⁾
США ¹⁾	2015	321,4	158,2	163,2	61,0	43,8	149,7	66,8	USA ¹⁾
Чили ¹⁾	2015	18,0	8,9	9,1	3,7	2,8	8,9	2,7	Chile ¹⁾
Австралия и Океания									Australia and Oceania
Австралия ¹⁾	2014	23,5	11,8	11,7	4,4	3,1	11,2	4,7	Australia ¹⁾
Новая Зеландия ¹⁾	2015	4,6	2,3	2,3	0,9	0,7	2,1	0,9	New Zealand ¹⁾

¹⁾ На 1 июля.

As of 1st July.

²⁾ На 15 апреля.

As of 15th April.

³⁾ В возрасте 0-15 лет.

At age 0-15.

⁴⁾ В возрасте 16-24 лет.

At age 16-24.



**9.3. ОБЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ, СМЕРТНОСТИ
И ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ МИРА**
(на 1000 человек населения)

Crude birth, death and natural increase rates for selected countries of the world
(per 1000 population)

Страны	Год Year	Родившиеся живыми Live births	Умершие Deaths		Естест- венный прирост Natural increase	Countries
			всего total	в возрасте до 1 года ¹⁾ under one year of age ¹⁾		
Европа						Europe
Австрия	2015	9,8	9,7	3,1	0,2	Austria
Беларусь	2016	12,4	12,6	3,2	-0,2	Belarus
Бельгия	2015	10,9	9,8	3,3	1,0	Belgium
Болгария	2015	9,2	15,3	6,6	-6,1	Bulgaria
Венгрия	2015	9,4	13,4	4,2	-4,0	Hungary
Германия	2015	9,1	11,4	3,3	-2,3	Germany
Греция	2015	8,5	11,1	4,0	-2,7	Greece
Дания	2015	10,3	9,3	3,7	1,0	Denmark
Ирландия	2015	14,2	6,4	3,4	7,7	Ireland
Испания	2015	9,0	9,0	2,7	-0,1	Spain
Италия	2015	8,0	10,7	2,9	-2,7	Italy
Латвия	2015	11,1	14,3	4,1	-3,3	Latvia
Литва	2015	10,8	14,4	4,2	-3,6	Lithuania
Нидерланды	2015	10,0	8,7	3,3	1,4	Netherlands
Норвегия	2015	11,4	7,9	2,3	3,5	Norway
Польша	2015	9,7	10,4	4,0	-0,7	Poland
Португалия	2015	8,2	10,5	2,9	-2,2	Portugal
Республика Молдова	2016	10,5	10,8	9,4	-0,3	Republic of Moldova
Россия	2016	12,9	12,9	6,0	-0,01	Russia
Румыния	2015	9,3	13,1	7,6	-3,8	Romania
Словакия	2015	10,2	9,9	5,1	0,3	Slovakia
Словения	2015	10,0	9,6	1,6	0,4	Slovena
Соединенное Королевство (Великобритания)	2015	12,0	9,3	3,9	2,7	United Kingdom
Украина	2016	10,3	14,7	7,4	-4,4	Ukraine
Финляндия	2015	10,1	9,5	1,7	0,5	Finland
Франция	2015	11,8	9,1	3,5	2,7	France
Чехия	2015	10,5	10,5	2,5	0,0	Czechia
Швеция	2015	11,8	9,3	2,5	2,5	Sweden
Эстония	2015	10,6	11,6	2,5	-1,0	Estonia



Страны	Год Year	Родившиеся живыми Live births	Умершие Deaths		Естественный прирост Natural increase	Countries
			всего total	в возрасте до 1 года ¹⁾ under one year of age ¹⁾		
Азия						Asia
Азербайджан	2016	16,5	5,9	11,4	10,6	Azerbaijan
Армения	2016	13,5	9,4	8,6	4,1	Armenia
Вьетнам	2013	17,0	7,1	15,3	9,9	Viet Nam
Израиль	2014	21,3	5,3	3,1	16,0	Israel
Индия	2015	20,8	6,5	37,0	14,3	India
Индонезия	2010	18,2	7,0	25,8 ²⁾	11,2	Indonesia
Казахстан	2016	22,5	7,4	8,6 ³⁾	15,1	Kazakhstan
Киргизия	2016	26,0	5,5	16,6 ³⁾	20,5	Kyrgyzstan
Китай	2016	13,0	7,1	8,1 ⁴⁾	5,9	China
Республика Корея	2015	8,6	5,4	2,7	3,2	Korea, Republic of
Таджикистан	2016	26,6	3,9	10,7	22,7	Tajikistan
Турция	2015	17,1	5,2	10,7	11,8	Turkey
Узбекистан	2016	22,8	4,9	...	17,9	Uzbekistan
Филиппины	2015	17,2	5,4	11,9	11,8	Philippines
Япония	2015	7,9	10,2	1,9	-2,2	Japan
Африка						Africa
Алжир	2015	26,0	...	22,0 ⁵⁾	...	Algeria
Египет	2015	30,3	6,4	14,6 ⁵⁾	23,9	Egypt
Америка						America
Аргентина	2015	17,9	7,7	9,7	10,2	Argentina
Канада	2014	10,9	7,5	...	3,4	Canada
США	2015	12,4	8,5	5,9	3,9	USA
Чили	2015	13,6	5,7	7,5	7,9	Chile
Австралия и Океания						Australia and Oceania
Австралия	2015	12,8	6,7	3,2	6,1	Australia
Новая Зеландия	2015	13,3	6,9	4,1	6,4	New Zealand

¹⁾ Дети, умершие в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся живыми.
Infant deaths under one year of age per 1000 live births.

²⁾ 2012 г.

³⁾ В органах ЗАГС регистрация смерти новорожденных осуществляется в соответствии с рекомендациями ВОЗ, т.е. включая родившихся с очень низкой массой тела (от 500 до 1000 граммов).
The registration of newborn deaths in registry offices is performed in accordance with recommendations of WHO, i.e. including births with very low mass of body (from 500 to 1000 grams).

⁴⁾ 2015 г.

⁵⁾ 2014 г.

**9.4. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ МИРА**

Total fertility rate for selected countries of the world

Страны Countries	Год Year	Суммарный коэффициент рождаемости Total fertility rate	Страны Countries	Год Year	Суммарный коэффициент рождаемости Total fertility rate
Европа <i>Europe</i>			Португалия <i>Portugal</i>	2015	1,3
Австрия <i>Austria</i>	2015	1,5	Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	2016	1,3
Беларусь <i>Belarus</i>	2016	1,7	Россия <i>Russia</i>	2016	1,8
Болгария <i>Bulgaria</i>	2015	1,5	Румыния <i>Romania</i>	2015	1,6
Венгрия <i>Hungary</i>	2015	1,5	Словакия <i>Slovakia</i>	2015	1,4
Германия <i>Germany</i>	2015	1,5	Словения <i>Slovenia</i>	2015	1,6
Греция <i>Greece</i>	2015	1,3	Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	2015	1,8
Дания <i>Denmark</i>	2015	1,7	Украина <i>Ukraine</i>	2016	1,5
Испания <i>Spain</i>	2015	1,3	Финляндия <i>Finland</i>	2015	1,7
Италия <i>Italy</i>	2015	1,4	Франция <i>France</i>	2015	2,0
Латвия <i>Latvia</i>	2015	1,7	Чехия <i>Czechia</i>	2015	1,6
Литва <i>Lithuania</i>	2015	1,7	Швеция <i>Sweden</i>	2015	1,9
Нидерланды <i>Netherlands</i>	2015	1,7	Эстония <i>Estonia</i>	2015	1,6
Норвегия <i>Norway</i>	2015	1,7	Азия Asia		
Польша <i>Poland</i>	2015	1,3	Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2016	2,0



Страны Countries	Год Year	Суммарный коэффициент рождаемости Total fertility rate	Страны Countries	Год Year	Суммарный коэффициент рождаемости Total fertility rate
Армения <i>Armenia</i>	2016	1,6	Япония <i>Japan</i>	2014	1,4
Вьетнам <i>Viet Nam</i>	2015	2,1	Африка Africa		
Израиль <i>Israel</i>	2014	3,1	Алжир <i>Algeria</i>	2014	3,0
Индия <i>India</i>	2015	2,3	Египет <i>Egypt</i>	2014	3,5
Индонезия <i>Indonesia</i>	2012	2,6	Америка America		
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	2016	2,8	Аргентина <i>Argentina</i>	2011	2,4
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	2016	3,1	Бразилия <i>Brazil</i>	2015	1,7
Китай <i>China</i>	2013	2,3	Канада <i>Canada</i>	2012	1,6
Республика Корея <i>Korea, Republic of</i>	2014	1,2	Мексика <i>Mexico</i>	2012	2,2
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2012	3,4	США <i>USA</i>	2015	1,8
Туркменистан <i>Turkmenistan</i>	2012	2,1	Чили <i>Chile</i>	2013	1,8
Турция <i>Turkey</i>	2015	2,1	Австралия и Океания Australia and Oceania		
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	2016	2,5	Австралия <i>Australia</i>	2014	1,8
Филиппины <i>Philippines</i>	2008	3,1	Новая Зеландия <i>New Zealand</i>	2014	1,9

**9.5. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ МИРА**

Life expectancy for selected countries of the world

Страны Countries	Год Year	Ожидаемая продолжительность жизни, лет Life expectancy, years							
		мужчин в возрасте, лет males at age, years				женщин в возрасте, лет females at age, years			
		0	15	45	65	0	15	45	65
Европа Europe									
Австрия <i>Austria</i>	2013	78,6	64,1	35,1	18,2	83,8	69,1	39,7	21,5
Беларусь <i>Belarus</i>	2016	68,9	54,4	26,8	12,9	79,0	64,3	35,4	18,0
Бельгия <i>Belgium</i>	2013	78,1	63,5	34,7	17,8	83,2	68,6	39,3	21,4
Болгария <i>Bulgaria</i>	2013	71,3	57,2	29,0	14,2	78,6	64,3	35,3	17,9
Венгрия <i>Hungary</i>	2014	72,1	57,6	28,9	14,4	78,9	64,3	35,0	18,0
Германия <i>Germany</i>	2013	78,4	63,8	34,8	18,0	83,1	68,5	39,0	21,0
Ирландия <i>Ireland</i>	2013	79,0	64,4	35,6	18,1	83,1	68,5	39,0	20,8
Латвия <i>Latvia</i>	2014	69,3	54,8	27,8	13,7	79,5	65,0	36,1	18,9
Литва <i>Lithuania</i>	2014	69,1	54,6	28,0	14,2	79,9	65,4	36,5	19,2
Португалия <i>Portugal</i>	2012-2014	77,2	62,6	33,8	17,2	83,0	68,4	39,0	20,6
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	2016	68,1	54,2	26,6	13,1	76,2	62,1	33,1	16,3
Россия <i>Russia</i>	2016	66,5	52,2	26,5	13,4	77,1	62,7	34,5	17,7
Словакия <i>Slovakia</i>	2014	73,2	58,8	30,3	14,9	80,0	65,6	36,2	18,5
Словения <i>Slovenia</i>	2014	78,0	63,2	34,2	17,5	83,7	68,9	39,4	21,2
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	2013	79,2	64,7	35,8	18,6	82,9	68,3	39,0	20,9



Страны Countries	Год Year	Ожидаемая продолжительность жизни, лет Life expectancy, years							
		мужчин в возрасте, лет males at age, years				женщин в возрасте, лет females at age, years			
		0	15	45	65	0	15	45	65
Украина Ukraine	2016	66,7	76,5
Финляндия Finland	2014	78,2	63,4	34,8	18,0	83,9	69,1	39,8	21,4
Франция France	2012	78,7	64,2	35,5	19,1	85,4	70,8	41,4	23,4
Чехия Czechia	2014	75,8	61,1	32,4	16,0	81,7	67,0	37,5	19,5
Швеция Sweden	2013	80,2	65,5	36,5	18,8	83,8	69,1	39,6	21,3
Эстония Estonia	2014	72,3	57,7	30,0	15,1	81,5	66,9	37,8	20,0
Азия									
Asia									
Азербайджан Azerbaijan	2016	72,8	59,1	30,7	15,0	77,6	63,6	34,4	16,7
Армения Armenia	2016	71,6	57,5	29,4	14,3	78,3	64,1	34,8	17,1
Вьетнам Viet Nam	2015	70,7	58,1	30,1	15,0	76,1	62,3	33,5	16,9
Израиль Israel	2010-2014	80,0	65,4	36,4	18,9	83,7	69,1	39,6	21,2
Индия India	2002-2006	62,6	54,6	28,0	13,6	64,2	58,2	31,3	15,4
Индонезия Indonesia	2001	64,4	53,3	26,8	12,5	67,4	55,7	28,9	14,0
Казахстан Kazakhstan	2016	68,1	76,6
Киргизия Kyrgyzstan	2016	67,0	53,7	26,2	10,9	75,1	61,6	33,0	15,8
Китай China	2001	69,8	57,6	29,6	13,8	72,7	61,0	32,4	15,5
Республика Корея Korea, Republic of	2014	79,0	64,4	35,5	18,3	85,5	70,8	41,5	22,8

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ
International Comparisons

Продолжение табл. 9.5
Continued table 9.5

Страны Countries	Год Year	Ожидаемая продолжительность жизни, лет Life expectancy, years							
		мужчин в возрасте, лет males at age, years				женщин в возрасте, лет females at age, years			
		0	15	45	65	0	15	45	65
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2016	71,9	75,7
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	2016	71,4	76,2
Филиппины <i>Philippines</i>	2001	64,2	52,7	26,6	13,0	71,5	59,3	31,4	15,2
Япония <i>Japan</i>	2014	80,5	65,8	36,8	19,3	86,8	72,1	42,7	24,2
Африка									
Africa									
Алжир <i>Algeria</i>	2015	76,4	63,8	35,5	18,4	77,8	64,9	36,1	18,5
Египет <i>Egypt</i>	2011	68,6	55,7	27,3	12,2	71,4	58,2	29,1	12,3
Америка									
America									
Аргентина <i>Argentina</i>	2008-2010	72,1	58,4	30,7	15,0	78,8	65,0	36,2	19,0
Бразилия <i>Brazil</i>	2014	71,6	58,2	31,8	16,6	78,8	65,2	36,6	19,7
Канада <i>Canada</i>	2006-2008	78,5	64,1	35,5	18,3	83,2	68,7	39,4	21,5
Мексика <i>Mexico</i>	2008	72,8	59,4	32,1	16,8	77,5	63,9	35,1	18,3
США <i>USA</i>	2014	76,4	62,1	34,2	18,0	81,2	66,8	37,9	20,5
Чили <i>Chile</i>	2013	76,2	62,1	33,7	16,7	81,4	67,2	37,9	19,9
Австралия и Океания									
Australia and Oceania									
Австралия <i>Australia</i>	2012-2014	80,3	65,7	37,0	19,4	84,4	69,8	40,5	22,2
Новая Зеландия <i>New Zealand</i>	2012-2014	79,5	65,1	36,4	18,9	83,2	68,7	39,5	21,3



**9.6. КОЭФФИЦИЕНТ МИГРАЦИОННОГО ПРИРОСТА
ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ МИРА**
(на 1000 человек населения)

Net migration rates for selected countries of the world
(per 1000 population)

Страны Countries	Год Year	Коэффициент миграционного прироста Net migration rate	Страны Countries	Год Year	Коэффициент миграционного прироста Net migration rate
Европа Europe			Финляндия <i>Finland</i>	2015	2,3
Австрия <i>Austria</i>	2015	13,0	Франция <i>France</i>	2012	1,4
Беларусь <i>Belarus</i>	2016	0,8	Чехия <i>Czechia</i>	2015	1,5
Венгрия <i>Hungary</i>	2015	1,5	Швеция <i>Sweden</i>	2015	8,1
Германия <i>Germany</i>	2015	14,3	Азия Asia		
Греция <i>Greece</i>	2015	-4,1	Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2016	0,2
Дания <i>Denmark</i>	2015	7,4	Армения <i>Armenia</i>	2016	-8,3
Ирландия <i>Ireland</i>	2015	12,9	Израиль <i>Israel</i>	2008	1,8
Латвия <i>Latvia</i>	2015	-5,4	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	2016	-1,2
Литва <i>Lithuania</i>	2015	-7,7	Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	2016	-0,7
Норвегия <i>Norway</i>	2015	5,0	Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2016	-0,5
Польша <i>Poland</i>	2015	-0,3	Турция <i>Turkey</i>	2015	1,6
Португалия <i>Portugal</i>	2015	-1,0	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	2016	-0,8
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	2016	-0,3	Япония <i>Japan</i>	2011	-0,6
Россия <i>Russia</i>	2016	1,8	Америка America		
Румыния <i>Romania</i>	2015	-2,3	Канада <i>Canada</i>	2011	7,1
Словакия <i>Slovakia</i>	2015	0,6	США <i>USA</i>	2011	2,2
Словения <i>Slovenia</i>	2015	0,2	Австралия и Океания Australia and Oceania		
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	2015	5,1	Австралия <i>Australia</i>	2013	10,0
Украина <i>Ukraine</i>	2016	0,2	Новая Зеландия <i>New Zealand</i>	2014	11,3

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК РОССИИ. 2017

Статистический сборник

The Demographic Yearbook of Russia. 2017

Statistical Handbook

Ответственные за выпуск:

Н.С. Бугакова

И.В. Воронина

О.И. Калачева

Тел.: (495) 607-4071, 632-9224, 632-9221

Responsible for the issue:

N.S./ Bugakova

I.V. Voronina

O.I. Kalacheva

Tel.: (495) 607-4071, 632-9224, 632-9221

Компьютерная верстка и перевод Информационно-издательского центра
«Статистика России»

*Translation and make up Information and Publishing Center
«Statistics of Russia»*

Подписано 25.12.2017 г.

Signed 25.12.2017