



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФГБУ «Центр Агроаналитики»



ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ АПК

На 12.03.2021

СОДЕРЖАНИЕ

ИТОГИ УБОРОЧНОЙ КАМПАНИИ 2020

Зерновые и зернобобовые культуры.....	3
Пшеница озимая и яровая.....	4
Рожь озимая и яровая.....	5
Тритикале.....	6
Кукуруза.....	7
Ячмень озимый и яровой.....	8
Овес.....	9
Рис.....	10
Гречиха.....	11
Просо.....	12
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ УБОРОЧНОЙ КАМПАНИИ 2020	
Подсолнечник.....	13
Соя.....	14
Рапс озимый и яровой.....	15
Свекла сахарная.....	16
Лен-долгунец.....	17
Картофель.....	18
Овощи.....	19
ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕМЕНАМИ ЯРОВЫХ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР.....	20
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ.....	21
ОСВОЕНИЕ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ.....	23
ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ПИЩЕВОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.....	25

Итоги уборочной кампании 2020 (Зерновые и зернобобовые культуры)

Данные по состоянию
на 26.02.2021

Посевная площадь, тыс. га

47 899,8

2020 г. к 2019 г.

102,7%

Валовой сбор, тыс. тонн*

133 464,9

2020 г. к 2019 г.

110,1%

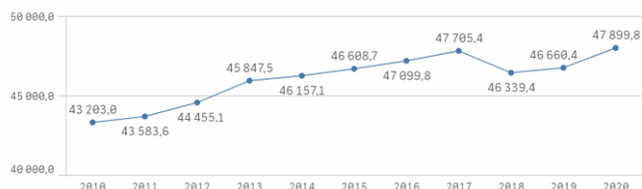
Урожайность, ц/га*

28,6

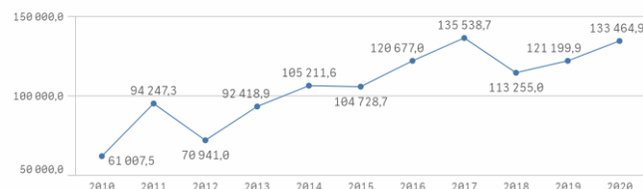
2020 г. к 2019 г.

107,1%

Динамика посевной площади, тыс. га



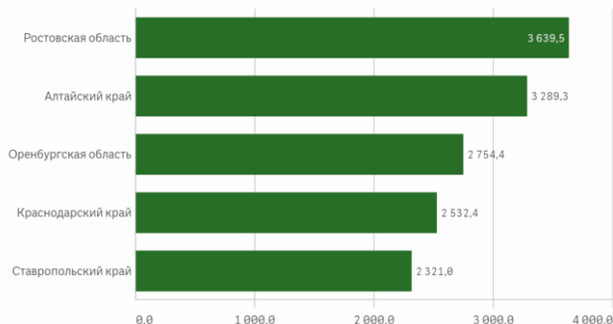
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



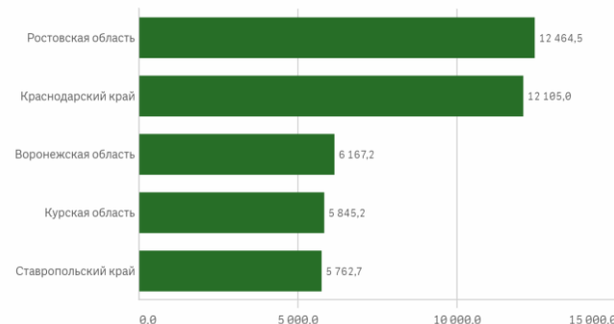
Динамика урожайности, ц/га*



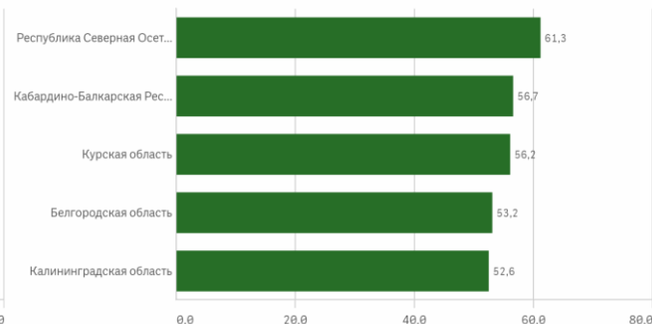
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



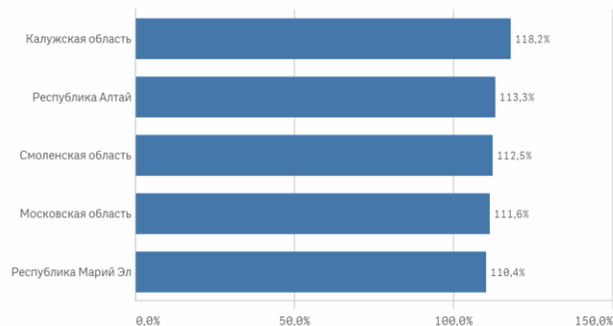
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



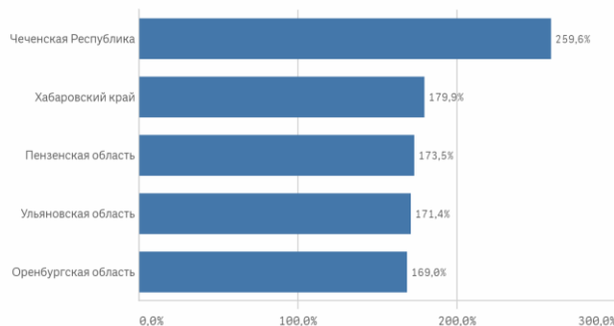
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



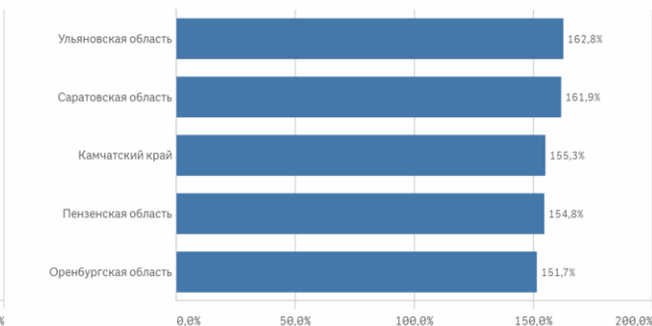
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Посевная площадь, тыс. га
29 444,0

2020 г. к 2019 г.
104,8%

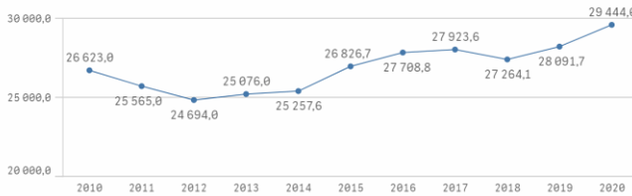
Валовой сбор, тыс. тонн*
85 896,3

2020 г. к 2019 г.
115,4%

Урожайность, ц/га*
29,8

2020 г. к 2019 г.
110,4%

Динамика посевной площади, тыс. га



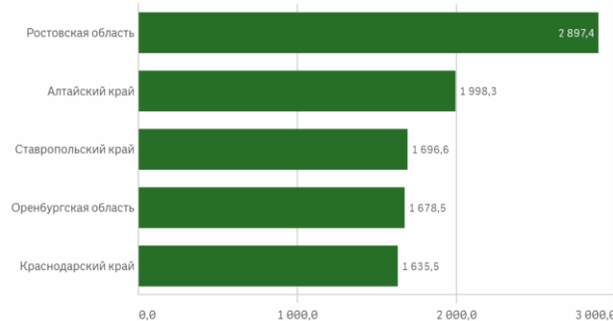
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



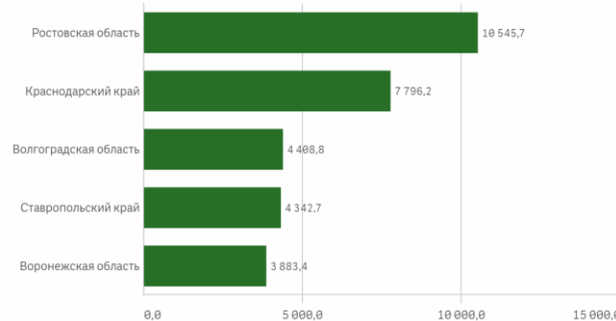
Динамика урожайности, ц/га*



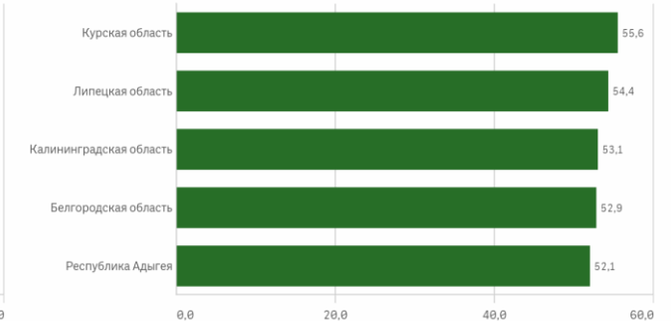
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



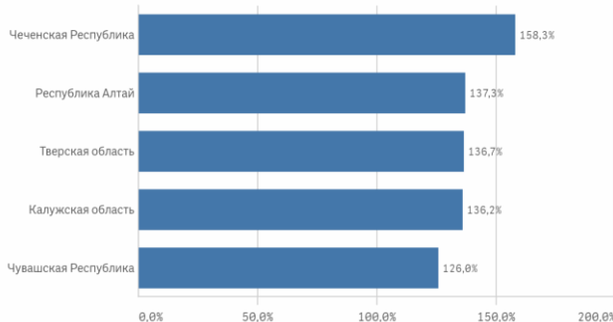
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



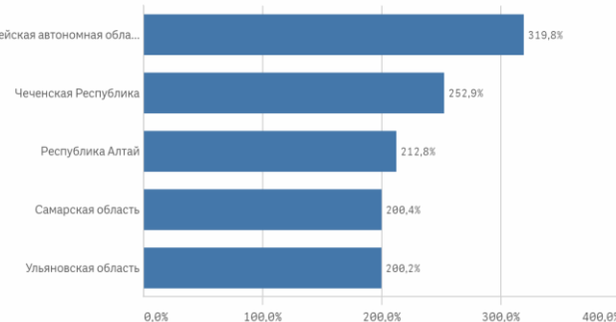
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



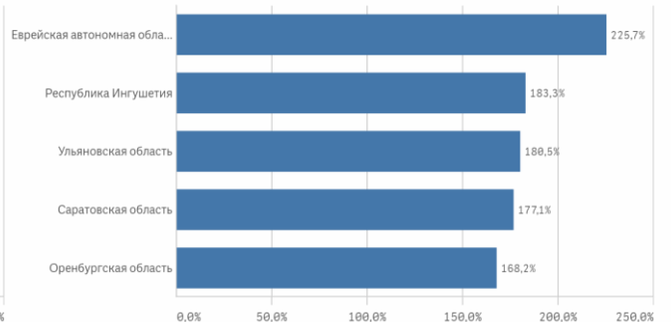
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Посевная площадь, тыс. га
981,6

2020 г. к 2019 г.
115,5%

Валовой сбор, тыс. тонн*
2 377,6

2020 г. к 2019 г.
166,5%

Урожайность, ц/га*
24,4

2020 г. к 2019 г.
141,0%

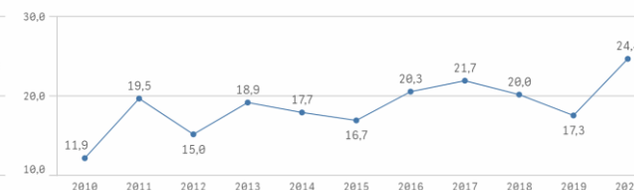
Динамика посевной площади, тыс. га



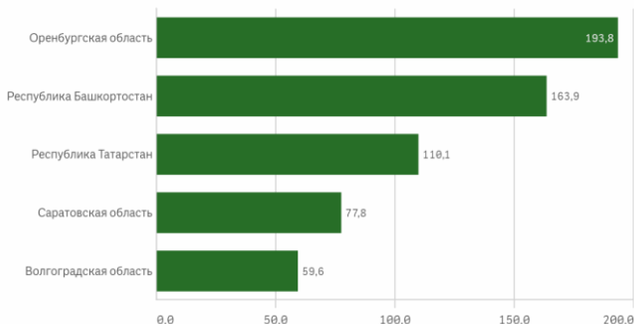
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



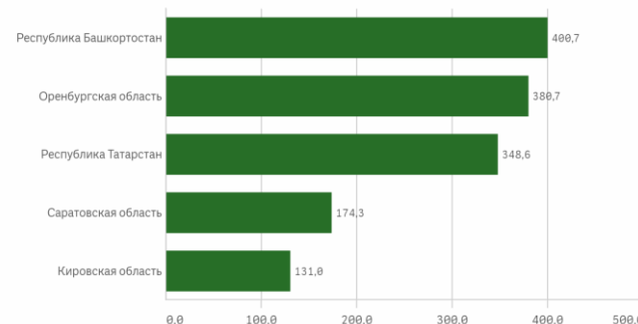
Динамика урожайности, ц/га*



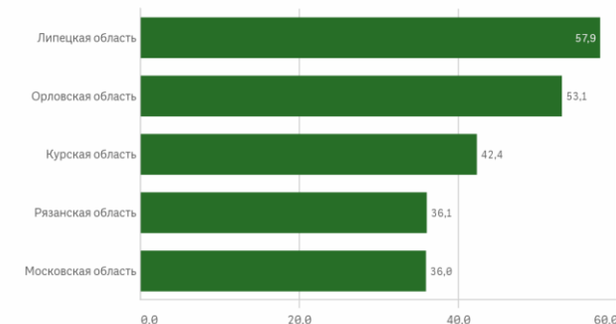
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



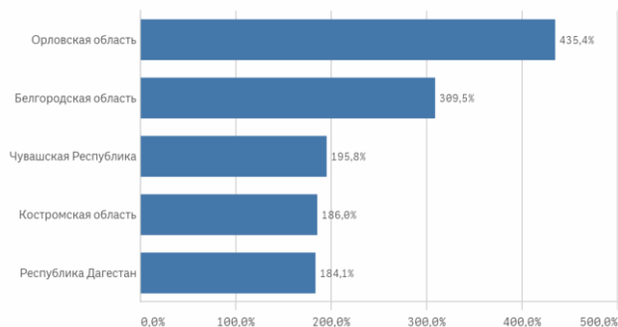
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



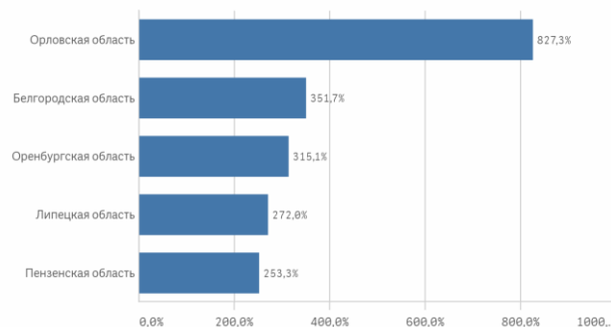
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



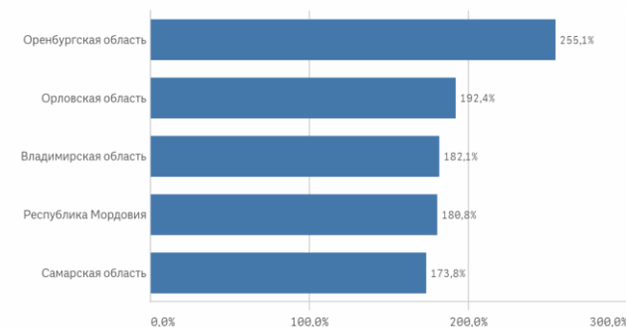
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Посевная площадь, тыс. га
111,4

2020 г. к 2019 г.
79,7%

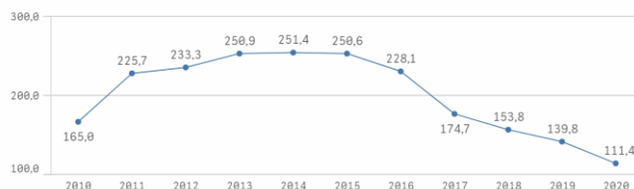
Валовой сбор, тыс. тонн*
310,5

2020 г. к 2019 г.
87,2%

Урожайность, ц/га*
28,1

2020 г. к 2019 г.
107,3%

Динамика посевной площади, тыс. га



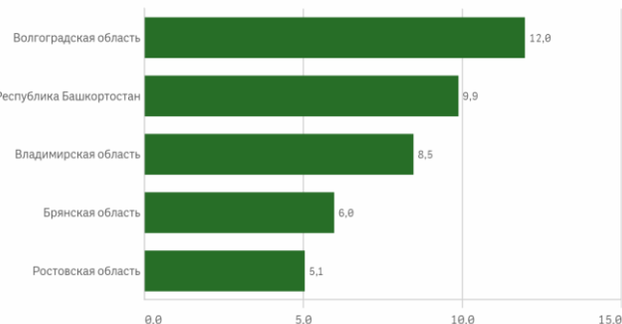
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



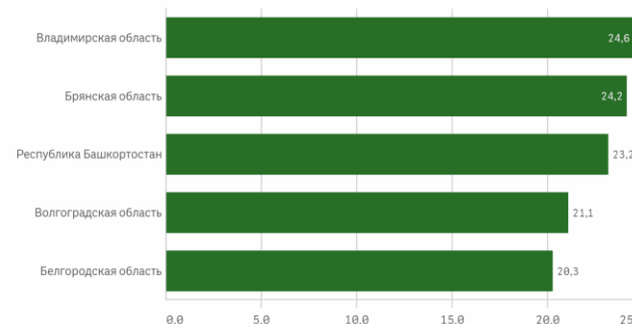
Динамика урожайности, ц/га*



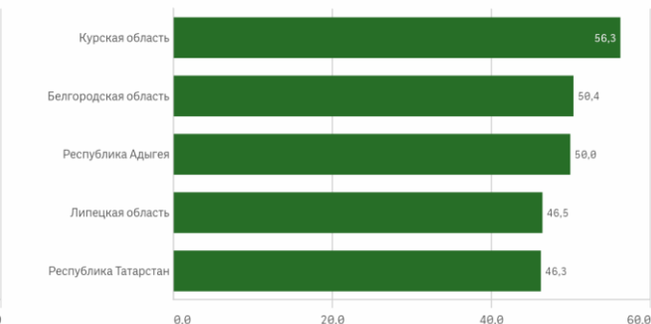
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



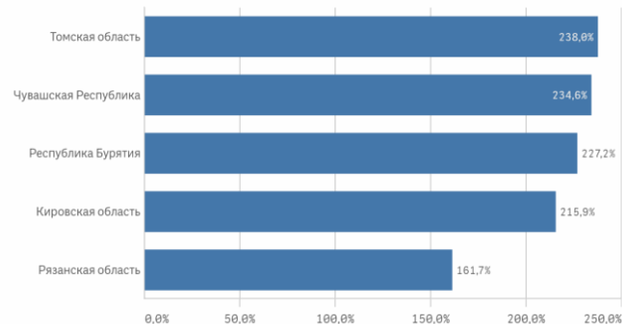
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



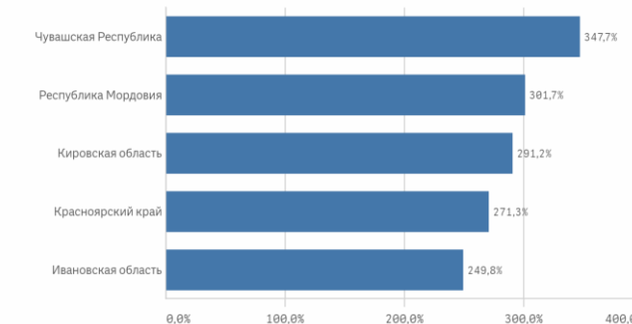
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



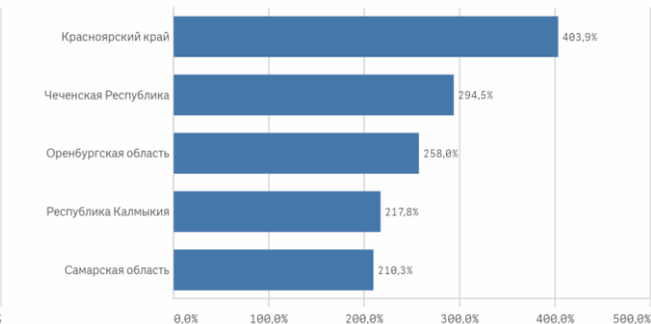
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Посевная площадь, тыс. га
2 854,7

2020 г. к 2019 г.
110,1%

Валовой сбор, тыс. тонн*
13 879,2

2020 г. к 2019 г.
97,2%

Урожайность, ц/га*
50,8

2020 г. к 2019 г.
89,1%

Динамика посевной площади, тыс. га



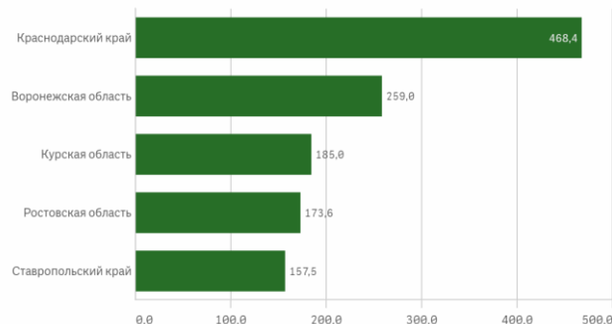
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



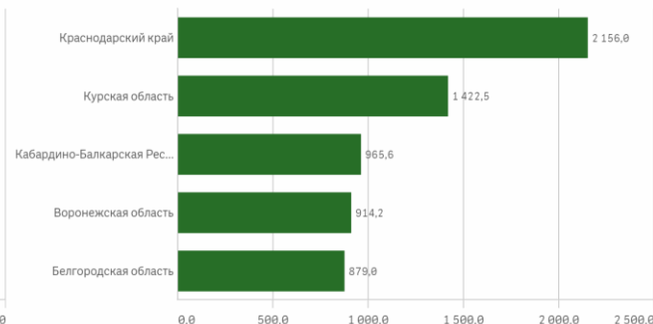
Динамика урожайности, ц/га*



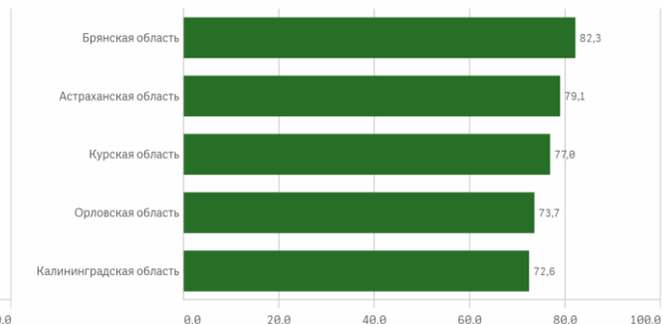
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



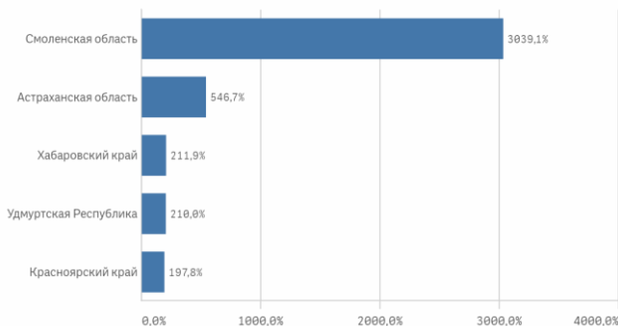
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



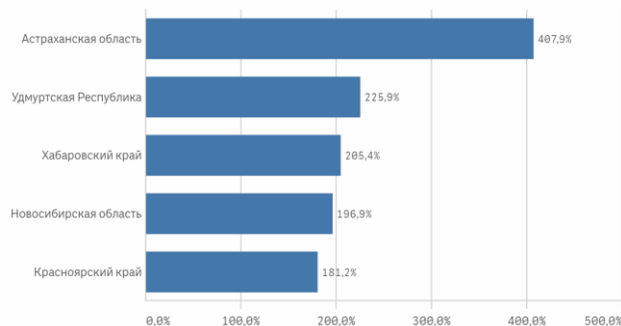
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



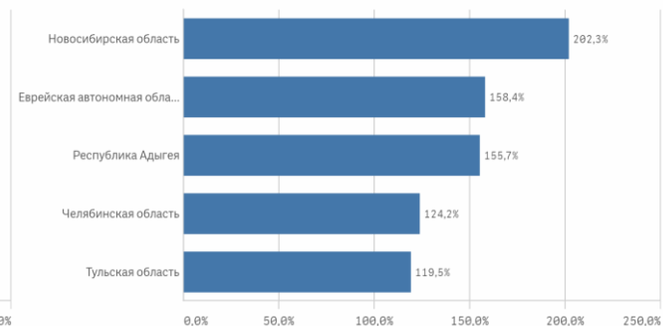
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Посевная площадь, тыс. га
8 530,2

2020 г. к 2019 г.
97,0%

Валовой сбор, тыс. тонн*
20 939,0

2020 г. к 2019 г.
102,2%

Урожайность, ц/га*
25,3

2020 г. к 2019 г.
105,4%

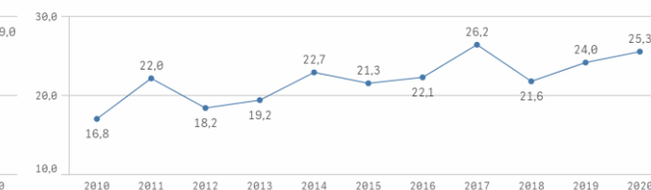
Динамика посевной площади, тыс. га



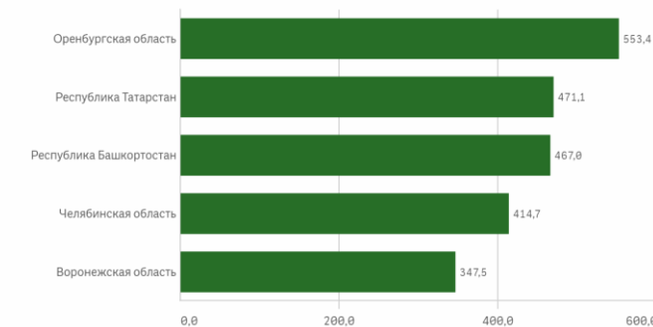
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



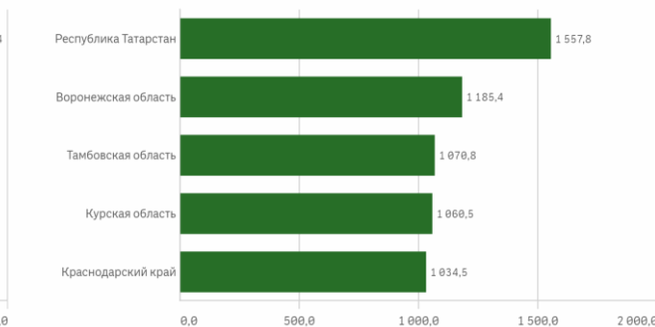
Динамика урожайности, ц/га*



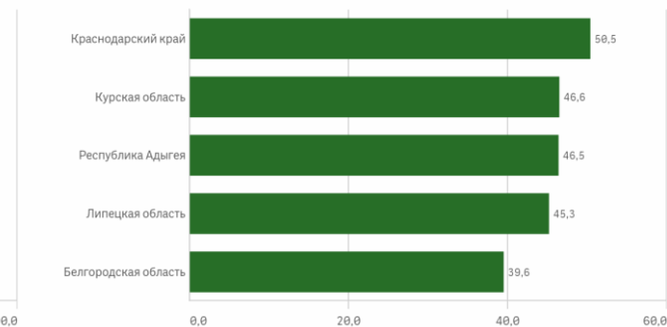
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



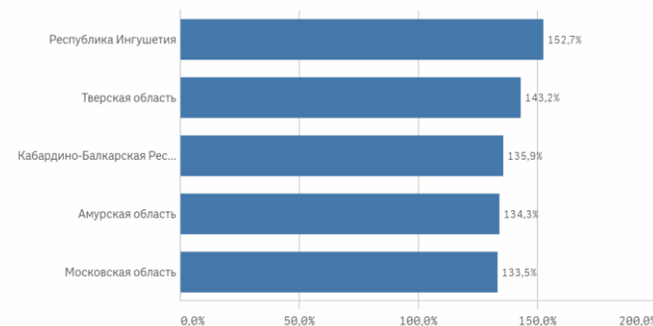
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



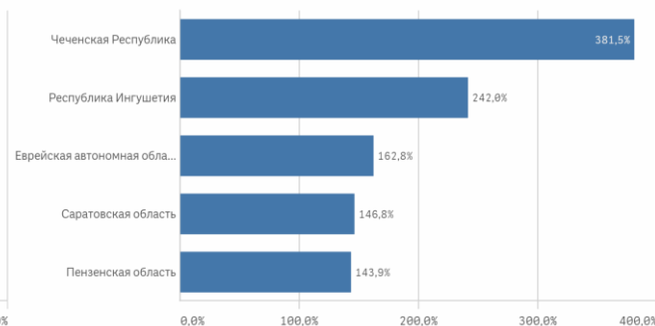
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



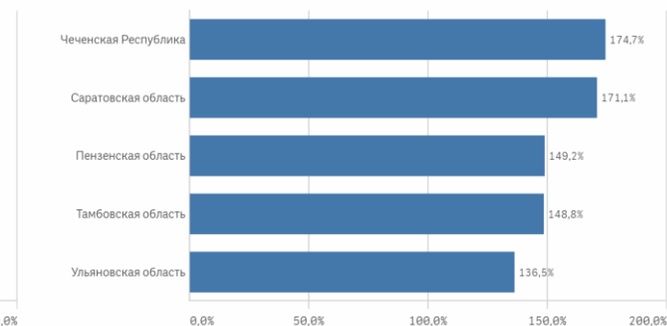
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Посевная площадь, тыс. га

2 421,2

2020 г. к 2019 г.

95,1%

Валовой сбор, тыс. тонн*

4 132,1

2020 г. к 2019 г.

93,4%

Урожайность, ц/га*

17,7

2020 г. к 2019 г.

97,3%

Динамика посевной площади, тыс. га



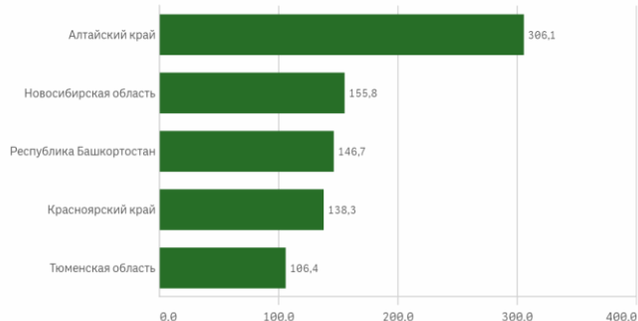
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



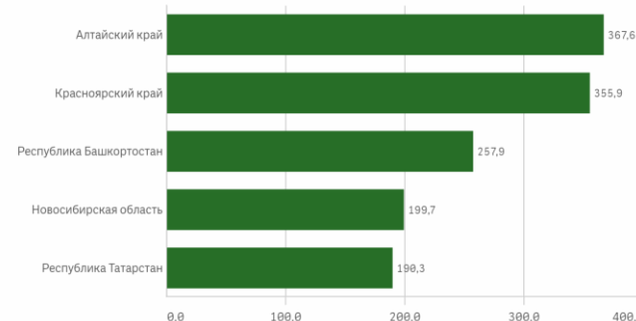
Динамика урожайности, ц/га*



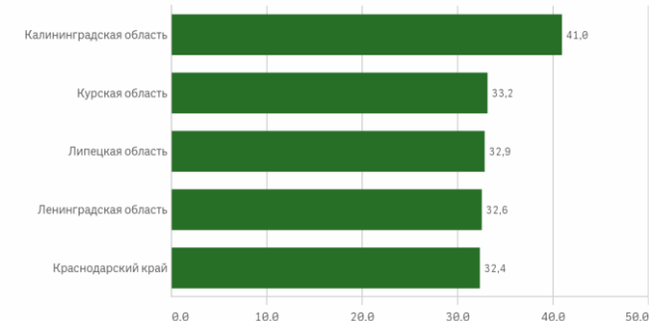
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



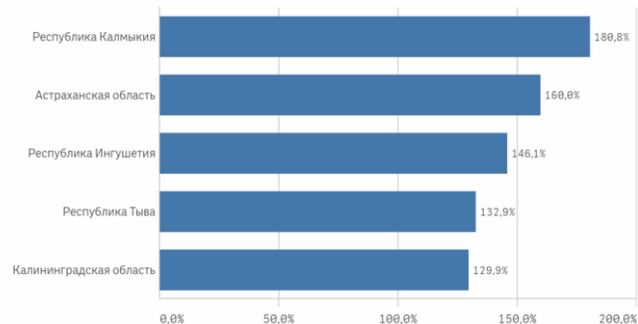
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



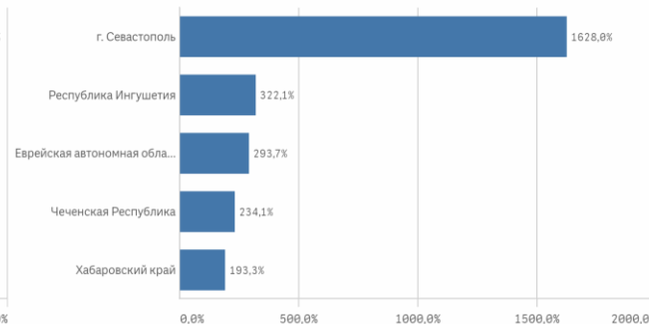
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



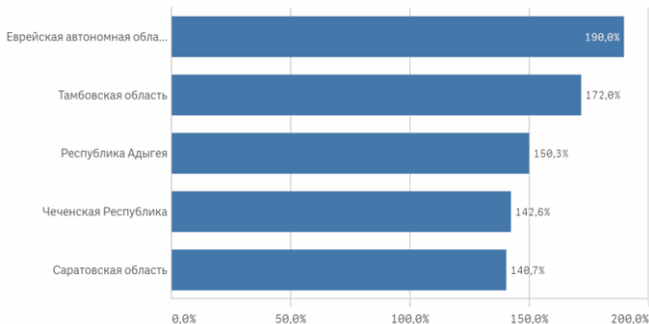
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Посевная площадь, тыс. га

197,2

2020 г. к 2019 г.

101,6%

Валовой сбор, тыс. тонн*

1 141,8

2020 г. к 2019 г.

103,9%

Урожайность, ц/га*

58,3

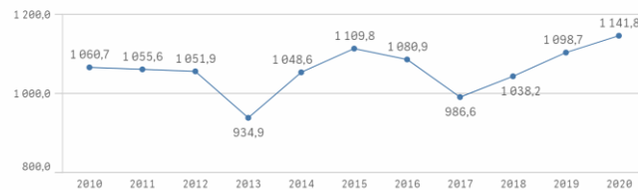
2020 г. к 2019 г.

101,2%

Динамика посевной площади, тыс. га



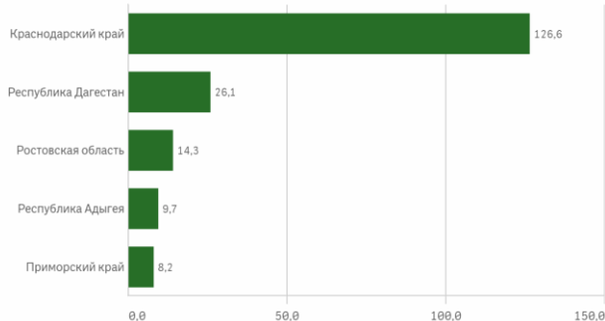
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



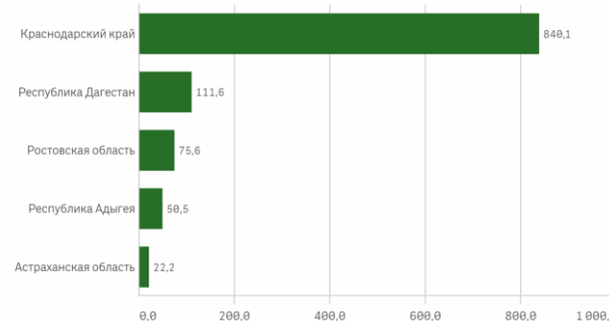
Динамика урожайности, ц/га*



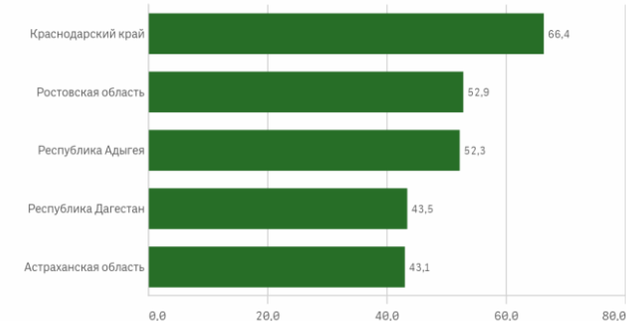
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



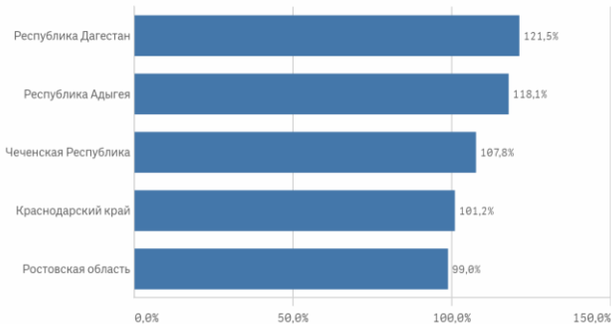
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



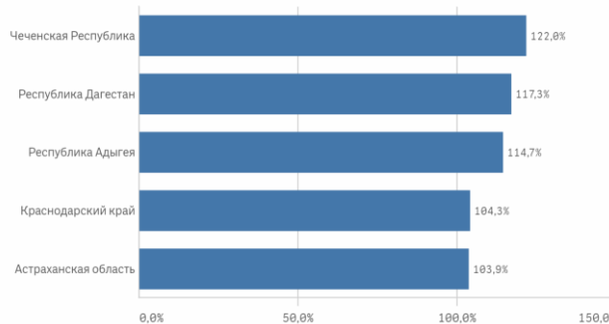
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



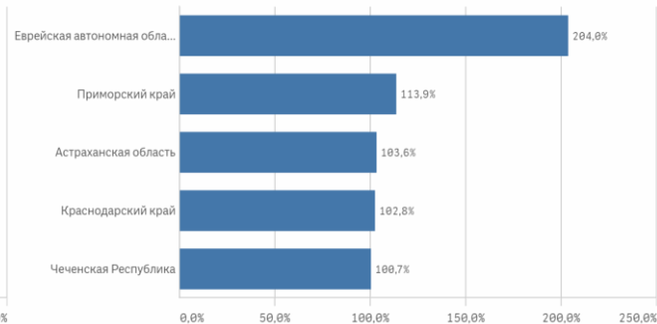
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Посевная площадь, тыс. га
873,3

2020 г. к 2019 г.
107,6%

Валовой сбор, тыс. тонн*
892,2

2020 г. к 2019 г.
113,6%

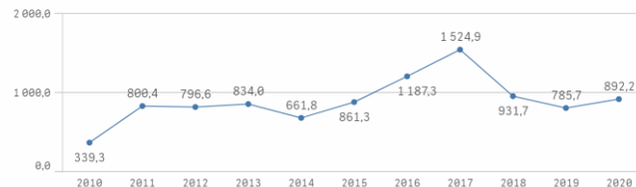
Урожайность, ц/га*
10,9

2020 г. к 2019 г.
109,0%

Динамика посевной площади, тыс. га



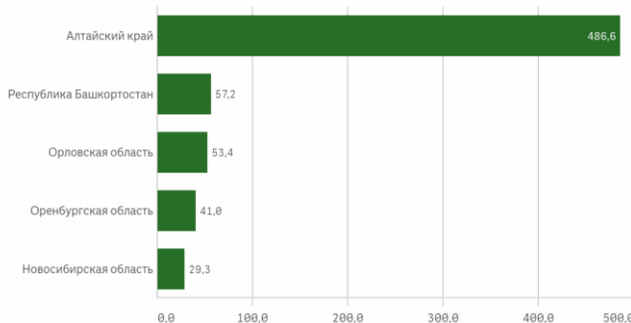
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



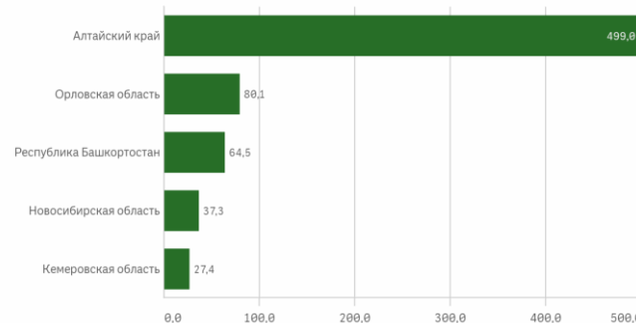
Динамика урожайности, ц/га*



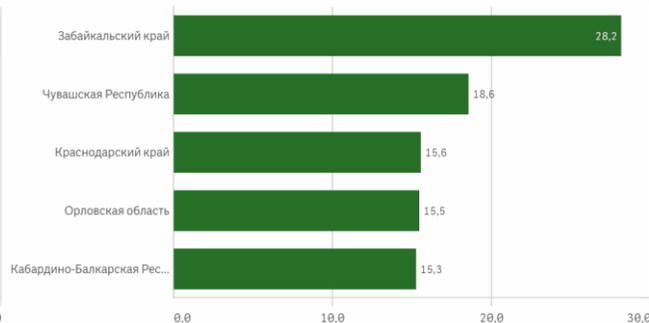
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



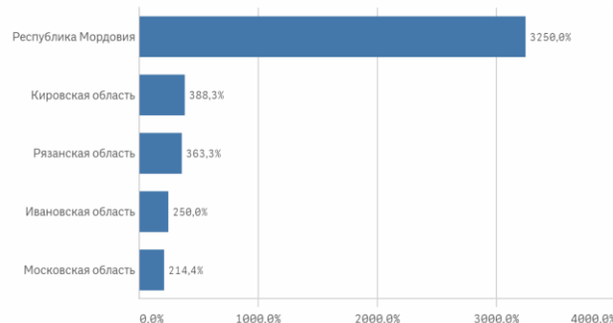
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



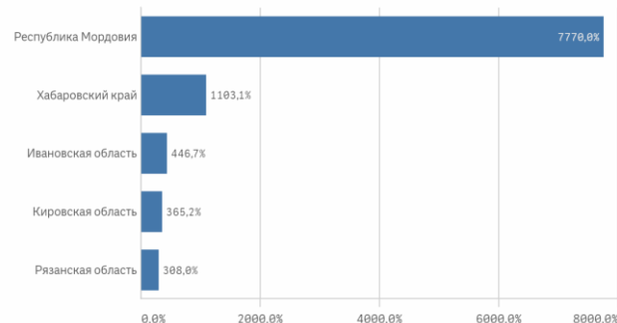
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



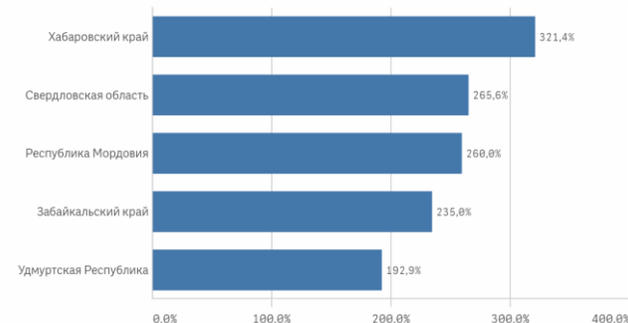
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Посевная площадь, тыс. га

445,7

2020 г. к 2019 г.

113,4%

Валовой сбор, тыс. тонн*

396,4

2020 г. к 2019 г.

90,2%

Урожайность, ц/га*

11,0

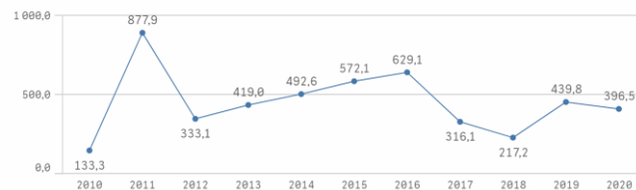
2020 г. к 2019 г.

88,0%

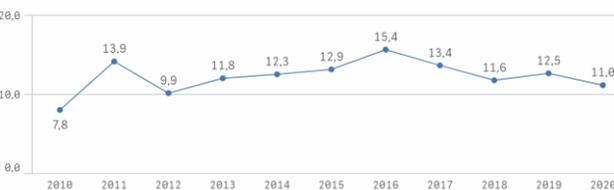
Динамика посевной площади, тыс. га



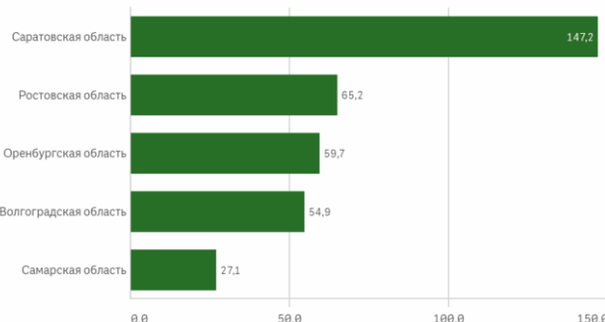
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



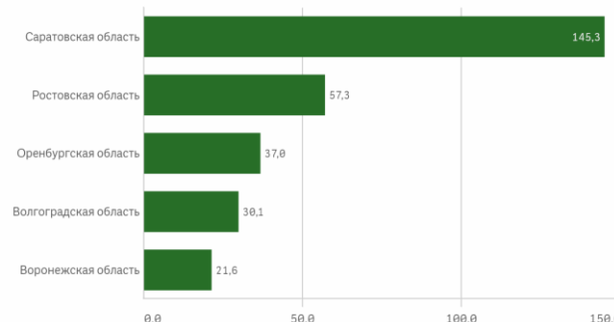
Динамика урожайности, ц/га*



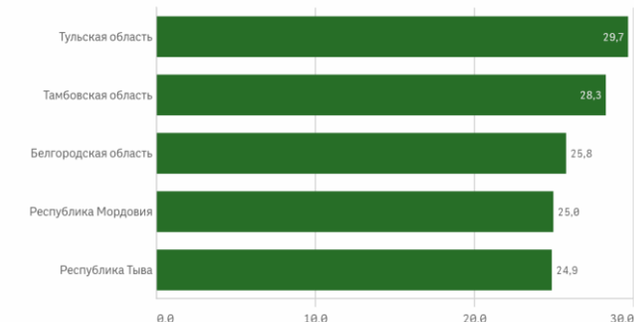
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



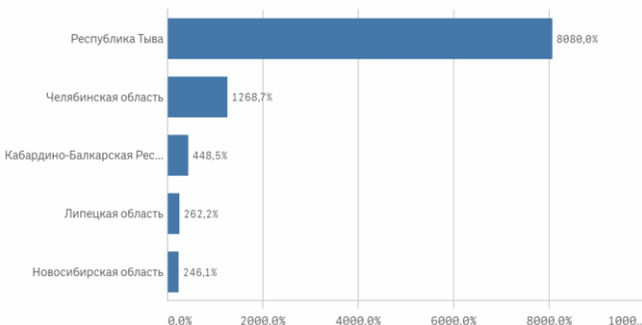
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



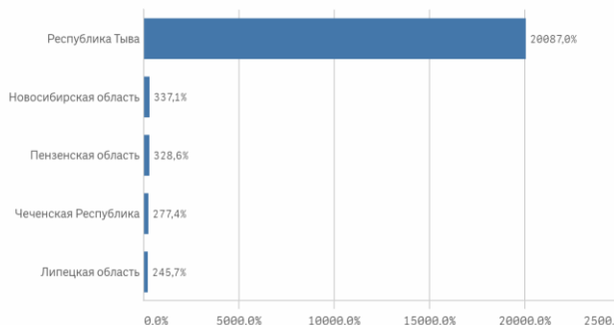
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



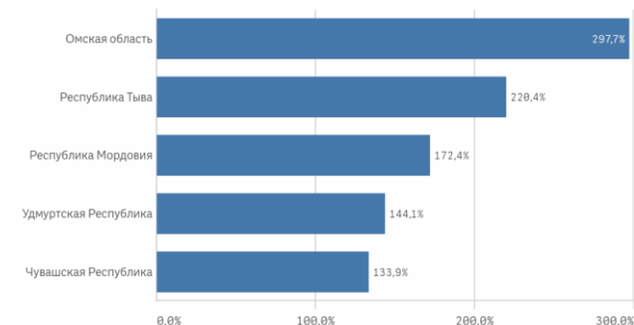
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Предварительные итоги уборочной кампании 2020 (Подсолнечник)

Данные по состоянию
на 25.12.2020

Посевная площадь, тыс. га
8 545,3

2020 г. к 2019 г.
99,6%

Валовой сбор, тыс. тонн*
13 277,6

2020 г. к 2019 г.
86,3%

Урожайность, ц/га*
15,9

2020 г. к 2019 г.
86,9%

Динамика посевной площади, тыс. га



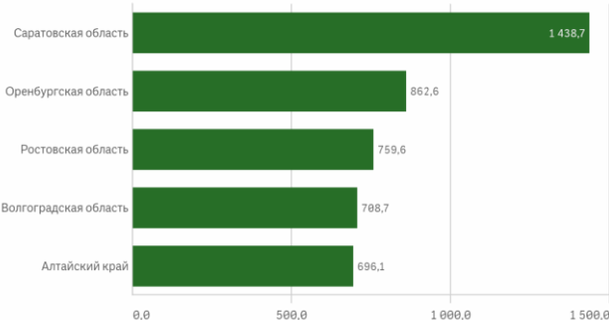
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



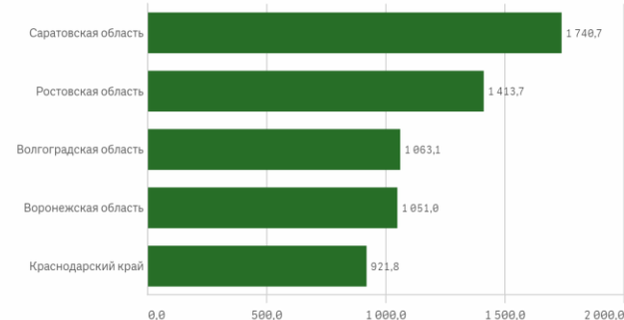
Динамика урожайности, ц/га*



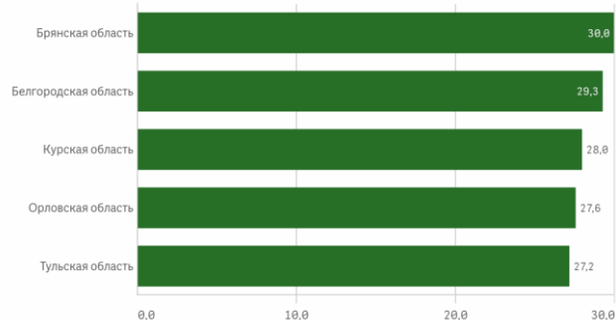
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



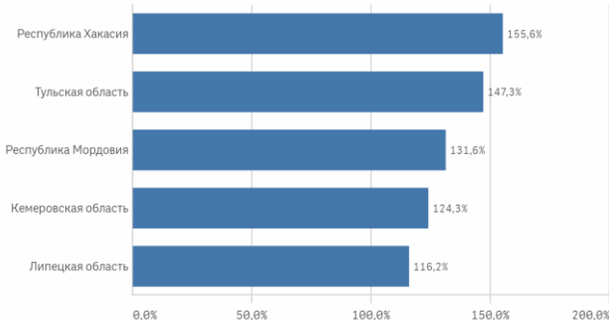
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



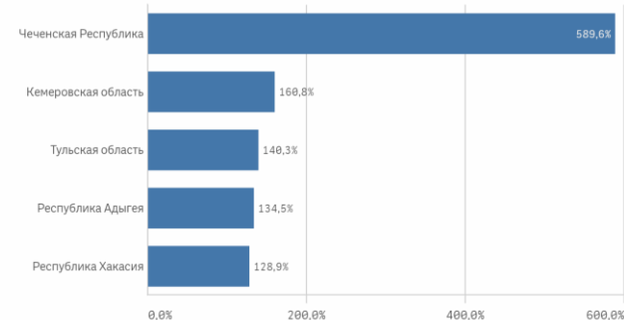
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



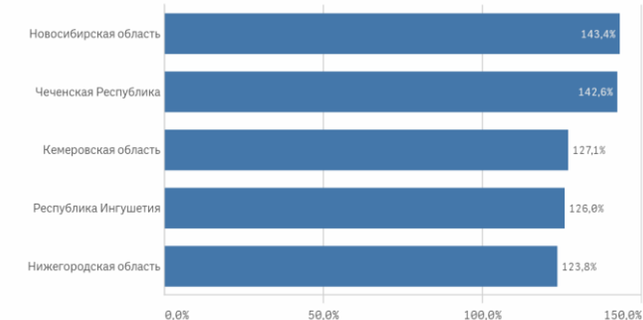
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Предварительные итоги уборочной кампании 2020 (Соя)

Данные по состоянию на 25.12.2020

Посевная площадь, тыс. га
2 859,5

2020 г. к 2019 г.
92,9%

Валовой сбор, тыс. тонн*
4 282,6

2020 г. к 2019 г.
98,2%

Урожайность, ц/га*
15,9

2020 г. к 2019 г.
101,3%

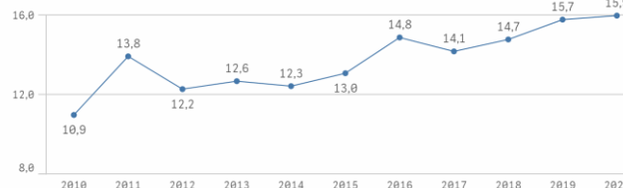
Динамика посевной площади, тыс. га



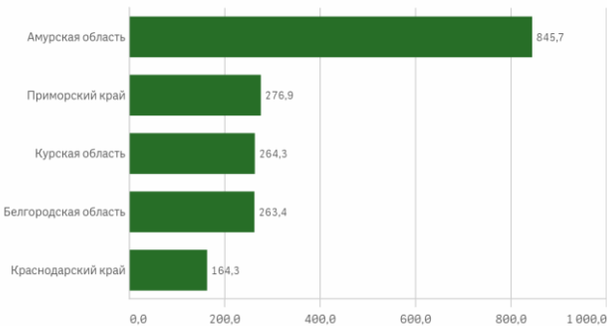
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



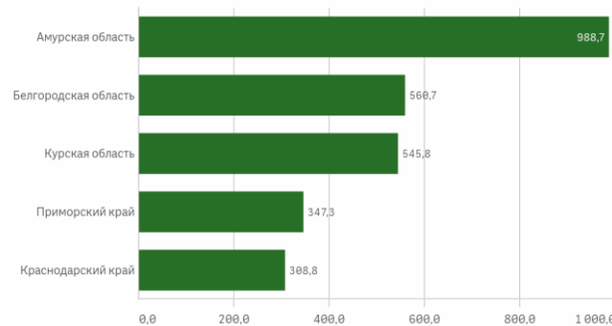
Динамика урожайности, ц/га*



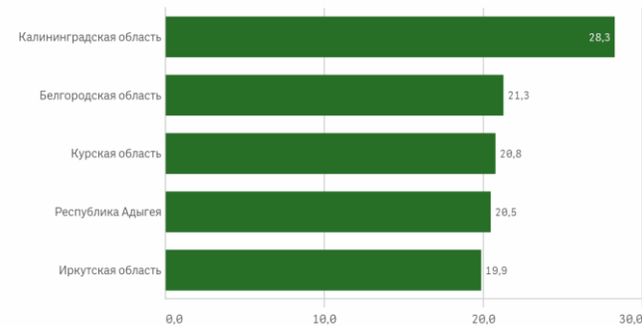
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



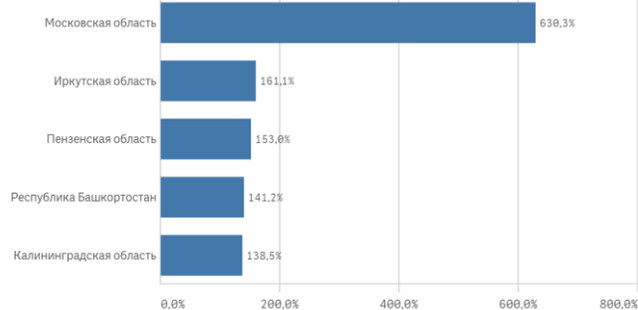
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



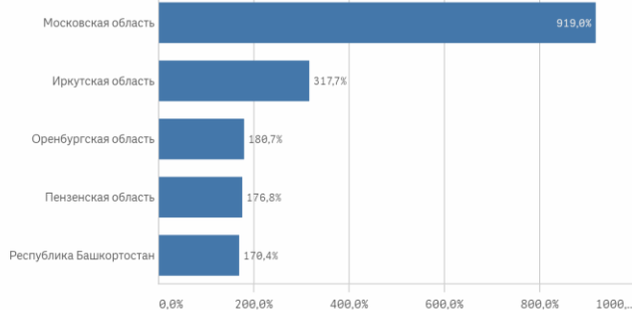
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



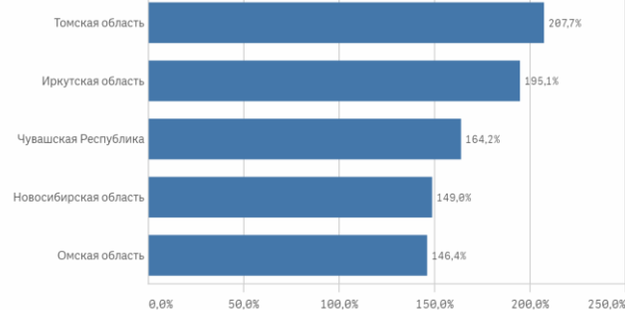
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Предварительные итоги уборочной кампании 2020 (Рапс озимый и яровой)

Данные по состоянию
на 25.12.2020

Посевная площадь, тыс. га
1 490,0

2020 г. к 2019 г.
96,3%

Валовой сбор, тыс. тонн*
2 573,1

2020 г. к 2019 г.
124,9%

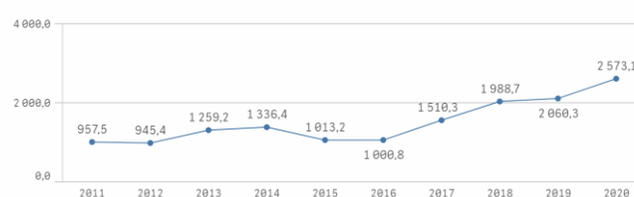
Урожайность, ц/га*
17,7

2020 г. к 2019 г.
122,9%

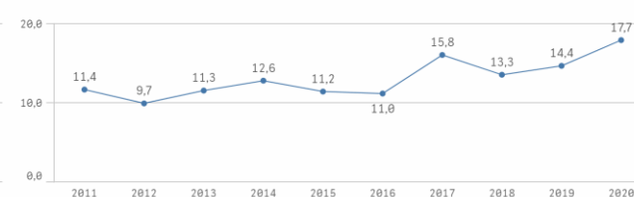
Динамика посевной площади, тыс. га



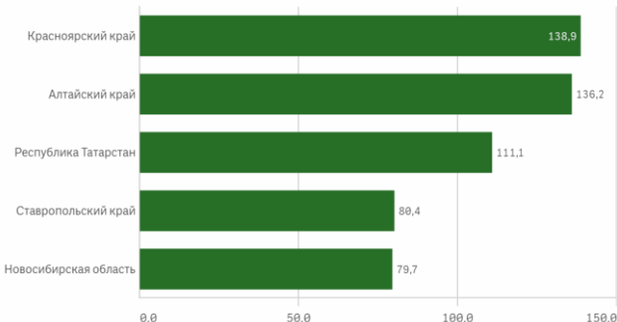
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



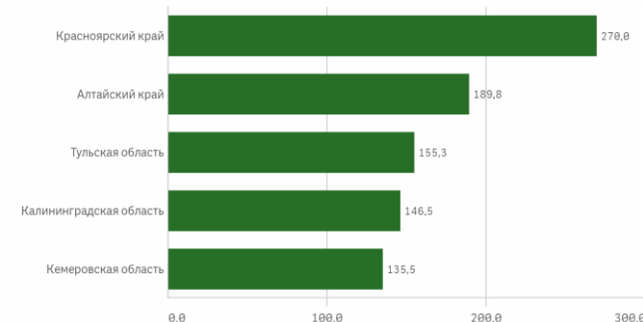
Динамика урожайности, ц/га*



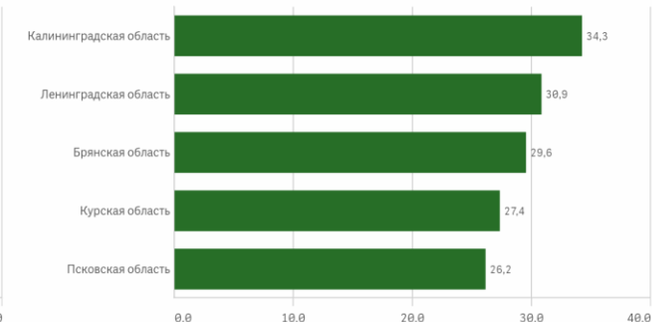
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



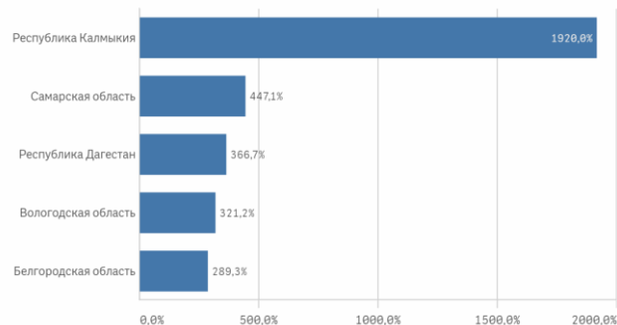
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



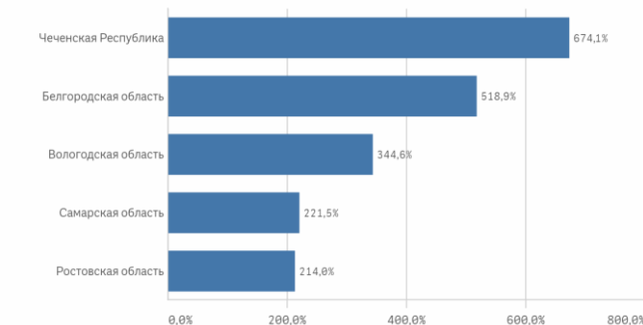
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



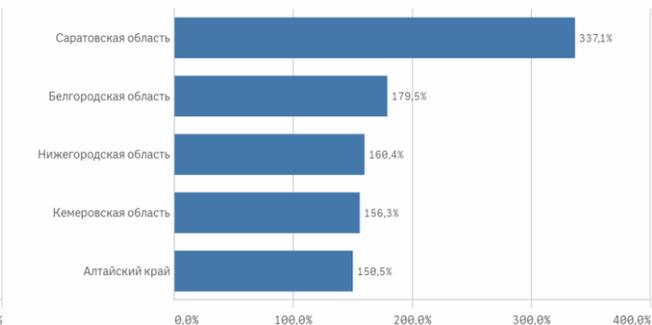
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Предварительные итоги уборочной кампании 2020 (Свекла сахарная)

Данные по состоянию
на 25.12.2020

Посевная площадь, тыс. га
926,6

2020 г. к 2019 г.
80,9%

Валовой сбор, тыс. тонн
32 395,1

2020 г. к 2019 г.
59,6%

Урожайность, ц/га
362,0

2020 г. к 2019 г.
75,5%

Динамика посевной площади, тыс. га



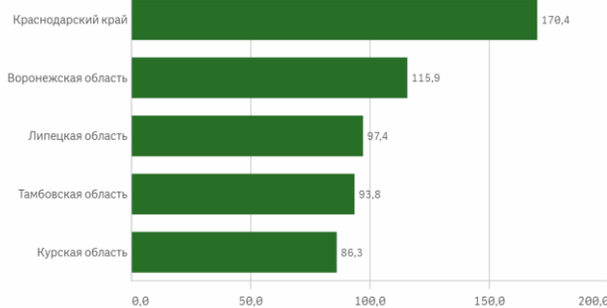
Динамика валового сбора, тыс. тонн



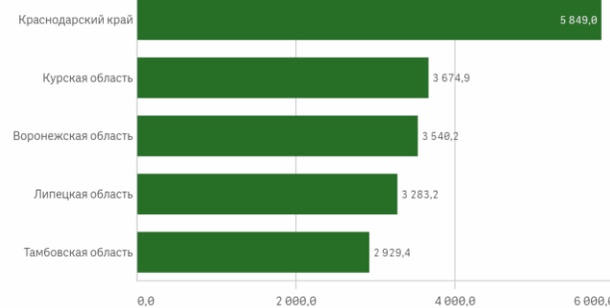
Динамика урожайности, ц/га



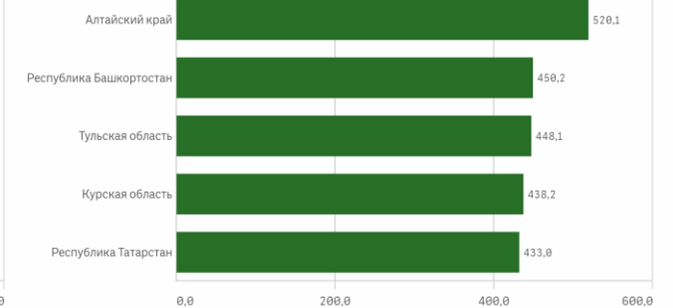
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



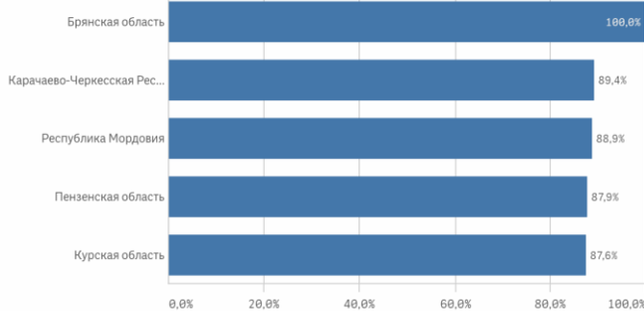
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн



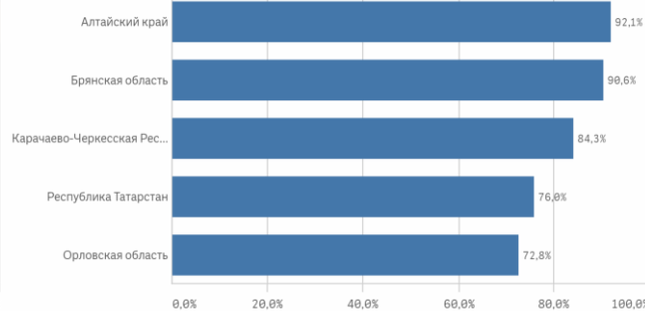
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га



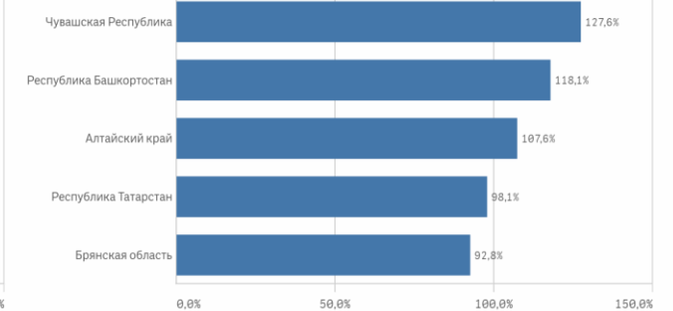
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га



Предварительные итоги уборочной кампании 2020 (Лен-долгунец)

Данные по состоянию
на 25.12.2020

Посевная площадь, тыс. га
52,9
2020 г. к 2019 г.
106,6%

Валовой сбор, тыс. тонн*
39,1
2020 г. к 2019 г.
101,7%

Урожайность, ц/га*
8,6
2020 г. к 2019 г.
98,9%

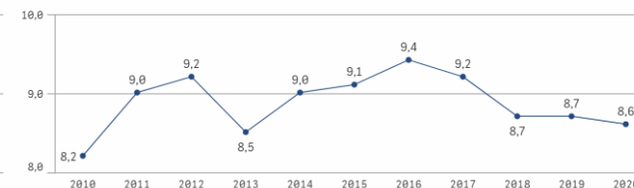
Динамика посевной площади, тыс. га



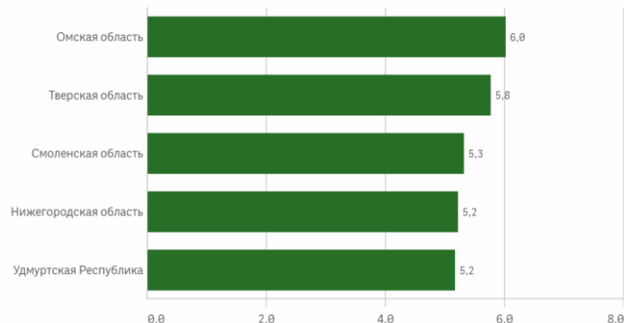
Динамика валового сбора, тыс. тонн*



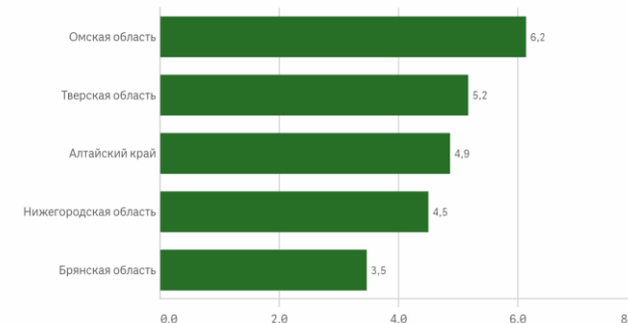
Динамика урожайности, ц/га*



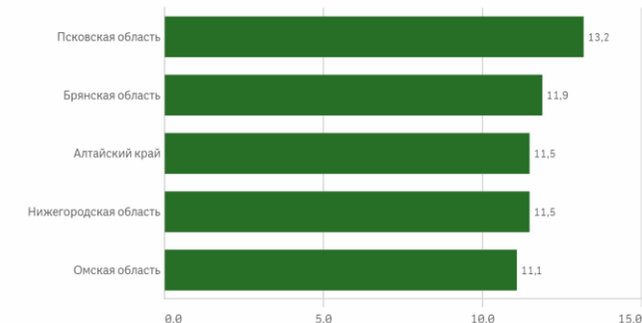
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



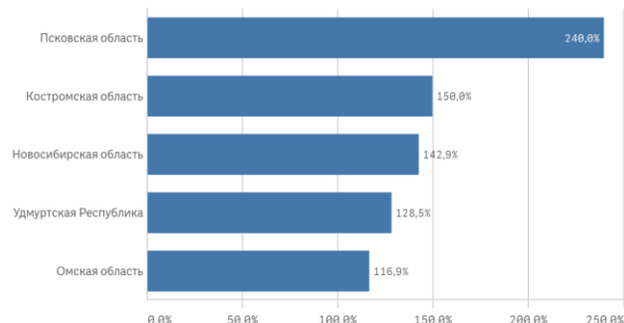
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн*



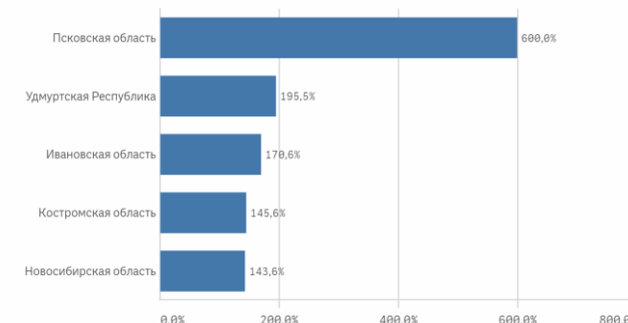
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га*



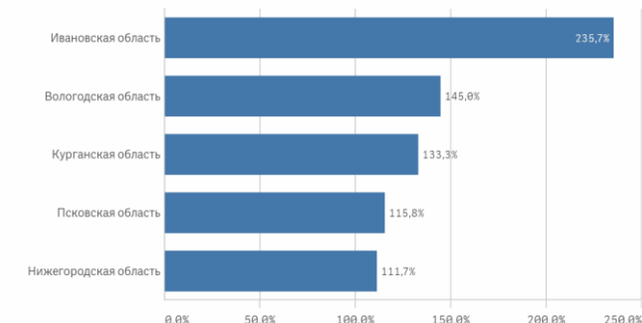
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн*



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га*



*В весе после доработки; по данным Росстат



Предварительные итоги уборочной кампании 2020 (Картофель)

Данные по состоянию на 25.12.2020

Посевная площадь, тыс. га
1 188,4

2020 г. к 2019 г.
94,7%

Валовой сбор, тыс. тонн
19 576,7

2020 г. к 2019 г.
88,7%

Урожайность, ц/га
166,0

2020 г. к 2019 г.
93,2%

Динамика посевной площади, тыс. га



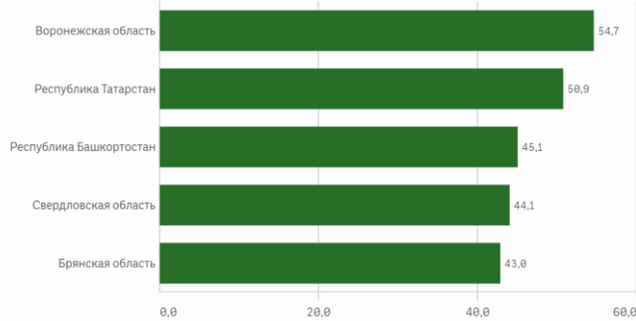
Динамика валового сбора, тыс. тонн



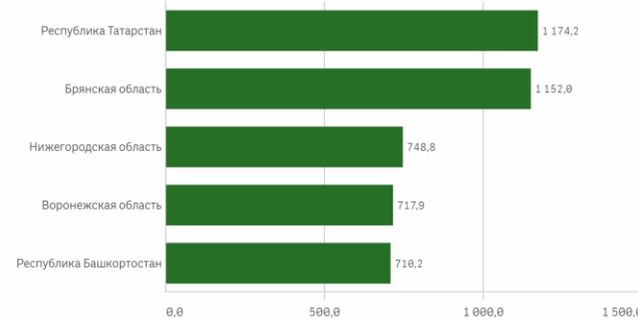
Динамика урожайности, ц/га



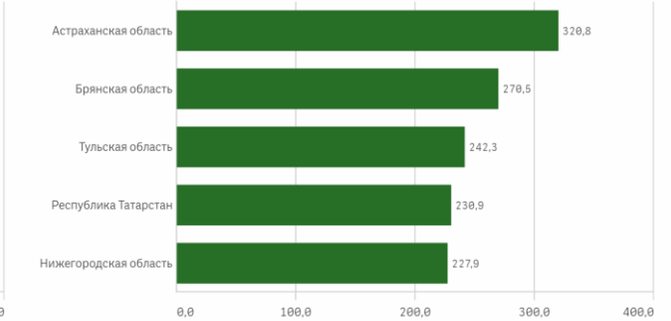
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



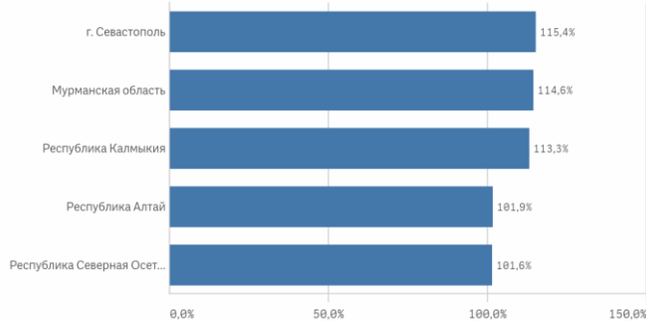
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн



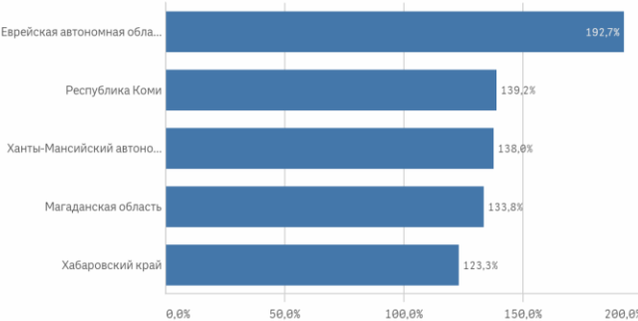
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га



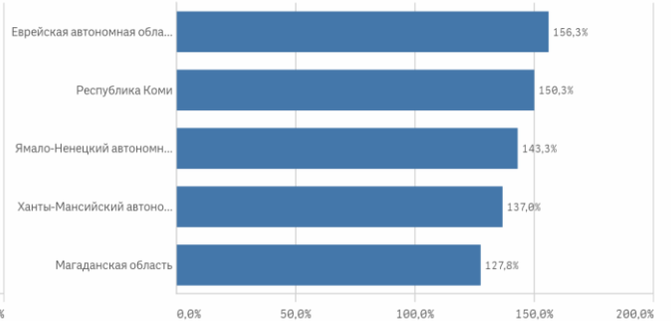
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га



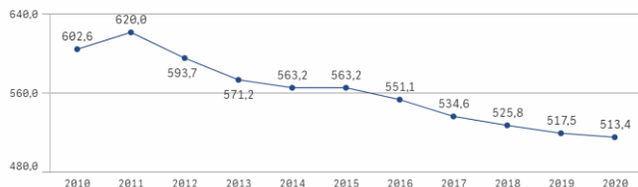
Предварительные итоги уборочной кампании 2020 (Овощи)

Данные по состоянию на 25.12.2020

Посевная площадь, тыс. га
513,4

2020 г. к 2019 г.
99,2%

Динамика посевной площади, тыс. га



Валовой сбор, тыс. тонн
13 777,0

2020 г. к 2019 г.
97,7%

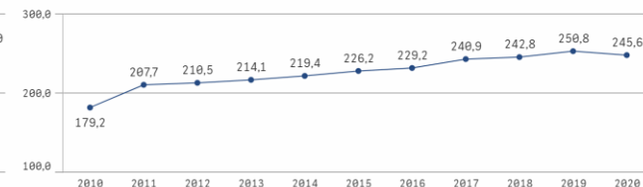
Динамика валового сбора, тыс. тонн



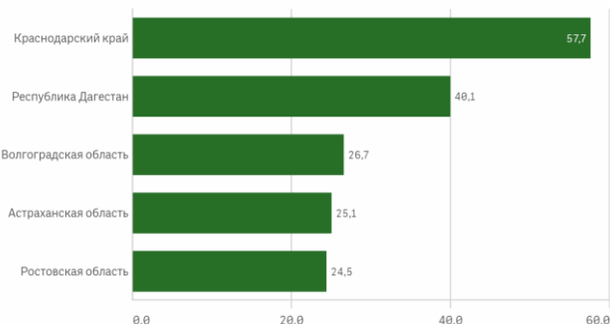
Урожайность, ц/га
245,6

2020 г. к 2019 г.
97,9%

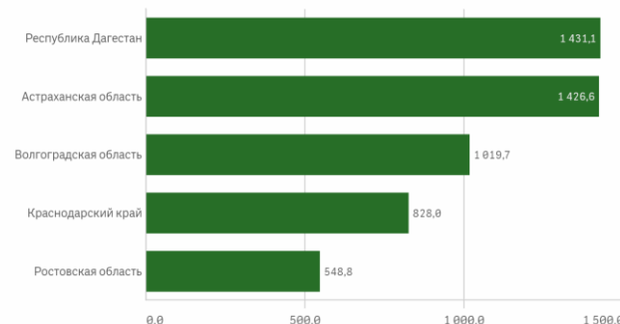
Динамика урожайности, ц/га



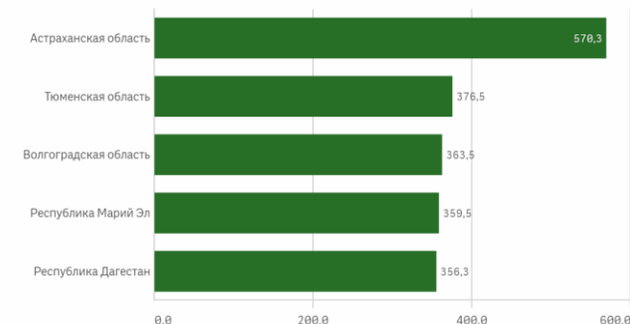
Топ-5 регионов по посевной площади, тыс. га



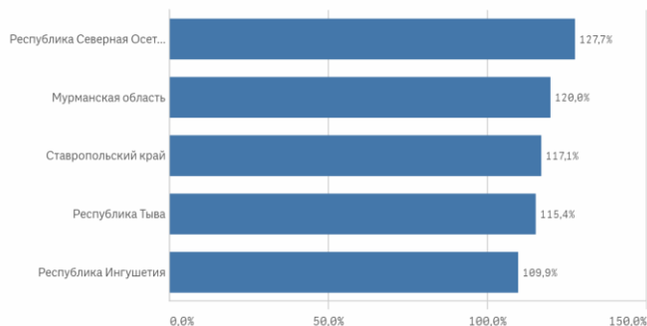
Топ-5 регионов по валовому сбору, тыс. тонн



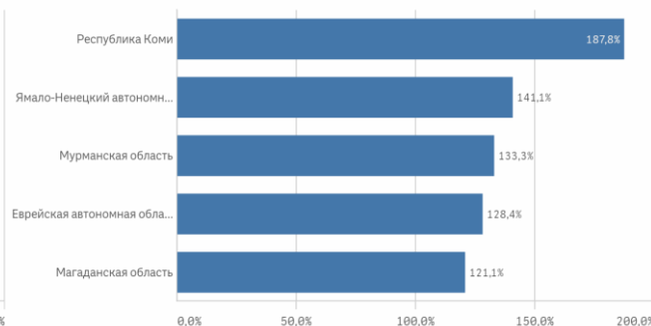
Топ-5 регионов по урожайности, ц/га



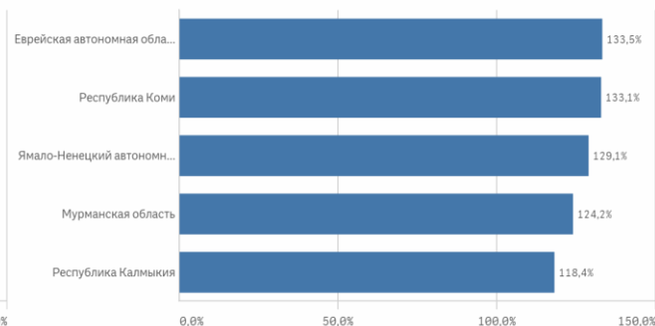
Топ-5 регионов по увеличению посевной площади, тыс. га



Топ-5 регионов по увеличению валового сбора, тыс. тонн



Топ-5 регионов по увеличению урожайности, ц/га



Наличие, тыс.тонн
5 545,9

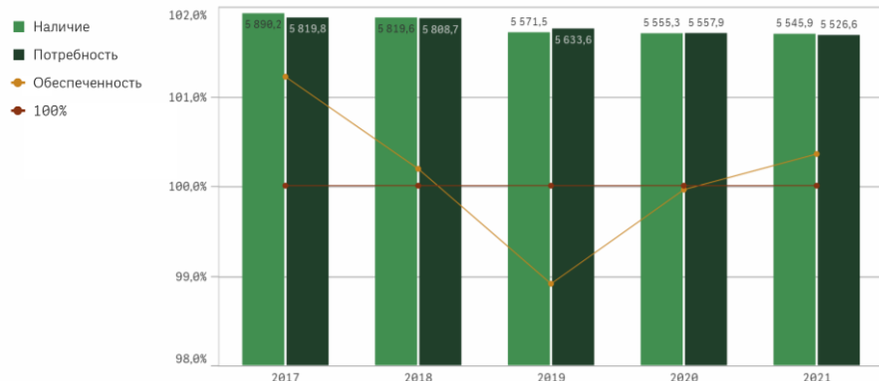
Потребность, тыс.тонн
5 526,6

Обеспеченность, %
100,4

Обеспеченность семенами в разрезе субъектов Российской Федерации, %



Динамика обеспеченности семенами (%), наличия и потребности в семенах (тыс. тонн)***



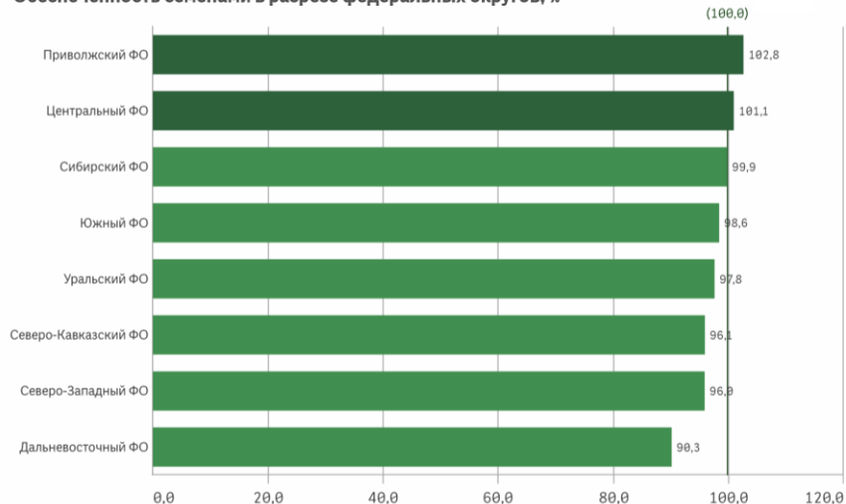
***оперативная информация на текущую дату каждого года

Наличие, потребность и обеспеченность семенами в разрезе субъектов Российской Федерации

Субъект	Наличие, тыс.тонн	Потребность, тыс. тонн	Обеспеченность, %
Алтайский край	513,4	511,7	100,3
Республика Татарстан	371,4	350,6	105,9
Омская область	364,1	364,1	100,0
Оренбургская область	304,3	300,9	101,1
Новосибирская область	296,1	297,4	99,5
Республика Башкортостан	289,3	289,3	100,0
Челябинская область	249,3	256,8	97,1
Красноярский край	216,3	222,9	97,0
Курганская область	203,9	197,1	103,5
Тюменская область	184,3	184,3	100,0
Иркутская область	142,3	132,1	107,7
Саратовская область	136,3	135,5	100,6
Тамбовская область	122,0	121,3	100,6
Воронежская область	120,8	101,7	118,8
Кемеровская область	120,2	120,2	100,0
Самарская область	98,7	98,4	100,3
Ульяновская область	89,9	77,1	116,5
Рязанская область	88,9	85,1	104,5
Нижегородская область	87,4	84,6	103,3
Свердловская область	85,9	101,8	84,4
Ростовская область	85,0	86,4	98,4

С полными данными таблицы можно ознакомиться в соответствующем приложении ЦИАС СГИО СХ в потоке "ОЗ.Дефрагментация"

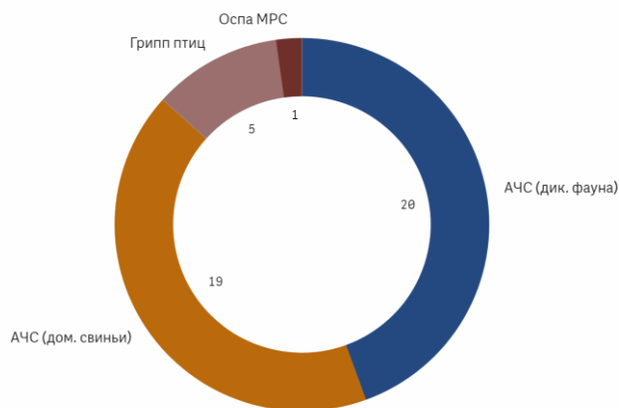
Обеспеченность семенами в разрезе федеральных округов, %



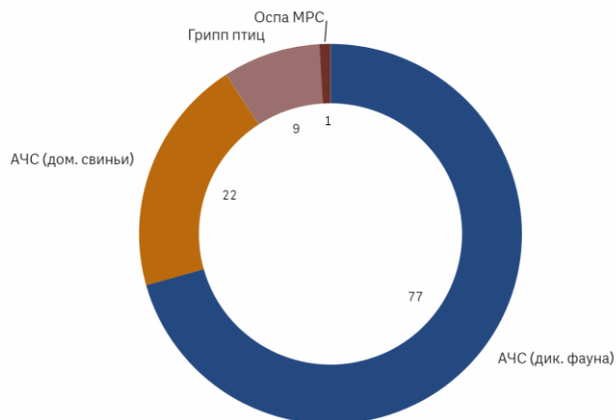
*Данные по всем категориям хозяйств без ЛПХ яровые культуры: пшеница, ячмень, овес, горох



Выявлено случаев болезней 45



Ликвидировано случаев болезней* 109

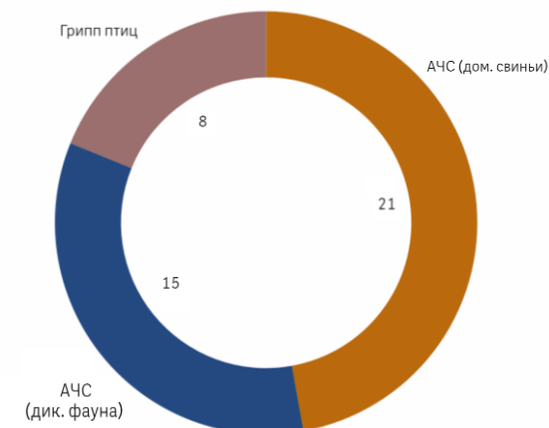


Оперативная информация Выявлено случаев на 12.03.2021

0

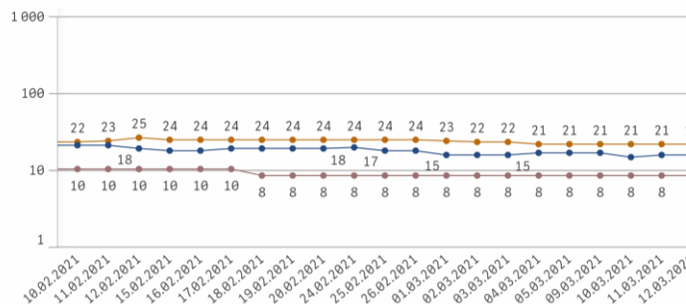
Изменений не произошло

Находятся на карантине* 44



*С учетом перешедших болезней с 2020 г.

Динамика числа случаев болезней, находящихся в режиме карантина*



Выявлено случаев болезней

Тип болезни	На текущую дату	За неделю (7 дней)	С начала года
АЧС (дик. фауна)	0	2	20
АЧС (дом. свиньи)	0	0	19
Грипп птиц	0	0	5
Оспа МРС	0	0	1
Итого	0	2	45

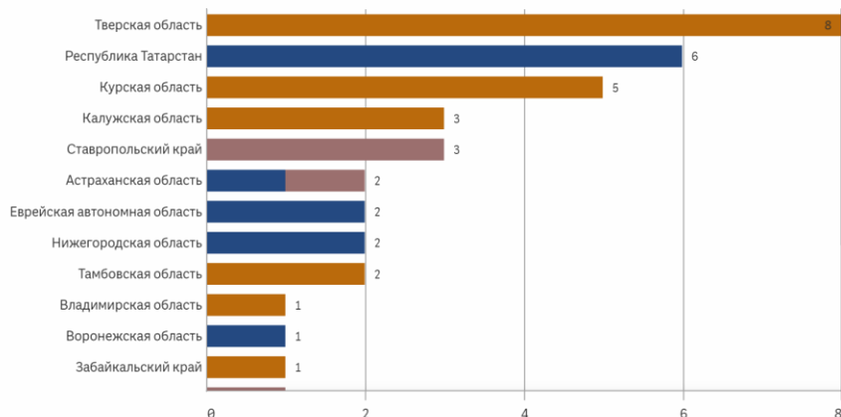
- Оспа МРС
- АЧС (дик. фауна)
- АЧС (дом. свиньи)
- Грипп птиц

АЧС - африканская чума свиней
КЧС - классическая чума свиней
Оспа МРС - оспа овец и коз
ЗУД - заразный узелковый дерматит

Особо опасные болезни: АЧС,
грипп птиц, оспа МРС, сибирская
язва, ящур



Находятся на карантине* **44**



Ликвидировано случаев с начала года на 12.03.2021* **109**

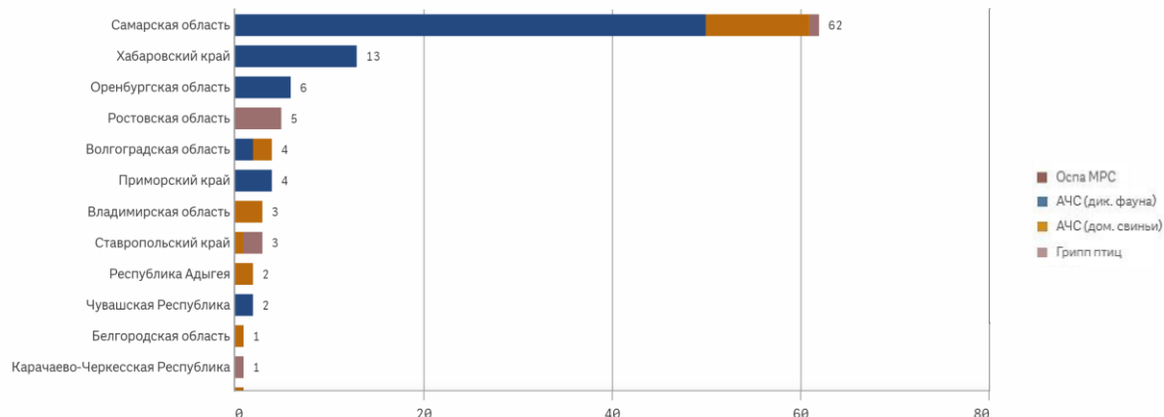
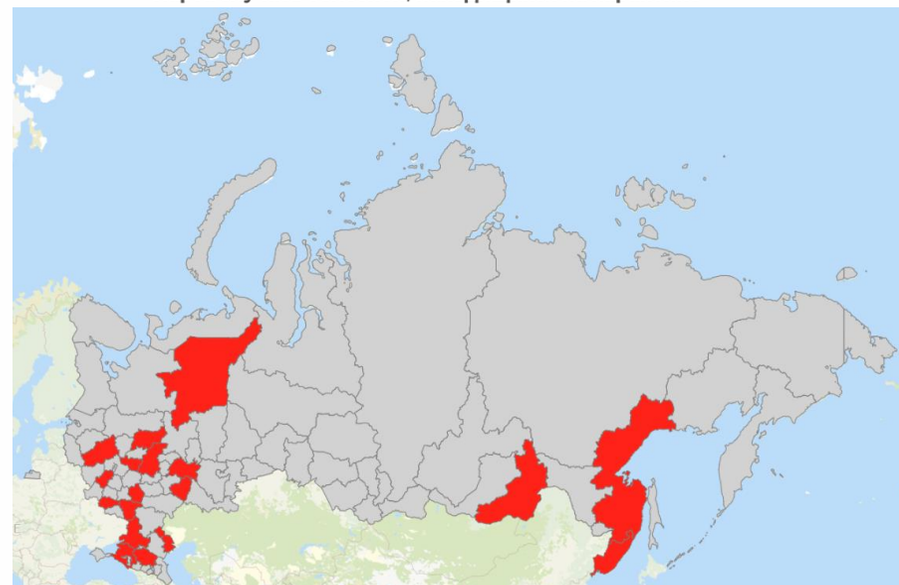


Таблица выявленных, находящихся на карантине и ликвидированных случаев болезней в разрезе муниципальных образований*

Наименование заболевания	Субъект Российской Федерации	Муниципальное образование	Выявлено на 12.03.2021	На карантине на 12.03.2021	Ликвидировано на 12.03.2021
АЧС (дом. свиньи)	Тверская область	Бежецкий район	8	8	0
АЧС (дик. фауна)	Республика Татарстан	Елабужский район	4	4	0
АЧС (дом. свиньи)	Калужская область	Ферзиковский район	3	3	0
АЧС (дом. свиньи)	Курская область	Фатежский район	3	3	0
АЧС (дик. фауна)	Еврейская автономная область	Октябрьский район	2	2	0
АЧС (дом. свиньи)	Курская область	Железногорский район	2	2	0
АЧС (дом. свиньи)	Тамбовская область	Бондарский район	2	2	0
Грипп птиц	Ставропольский край	Георгиевский район	2	2	0
АЧС (дик. фауна)	Астраханская область	Камызякский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Воронежская область	Грибановский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Нижегородская область	Бутурлинский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Нижегородская область	Пильнинский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Приморский край	Михайловский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Республика Татарстан	Альметьевский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Республика Татарстан	Зайнский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Самарская область	Кинельский район	2	1	1
АЧС (дик. фауна)	Хабаровский край	г. Хабаровск	2	1	1
АЧС (дом. свиньи)	Владимирская область	г. Владимир	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Забайкальский край	г. Чита	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Республика Коми	г. Сыктывкар	1	1	0
Грипп птиц	Астраханская область	Ахтубинский район	1	1	0
Грипп птиц	Костромская область	Буйский район	1	1	0
Итого			153	44	109

Карта случаев болезней, находящихся на карантине*



*С полными данными таблицы можно ознакомиться в соответствующем приложении ЦИАС СГИО СХ в потоке "04.Депветеринария"

*С учетом перешедших болезней с 2020 г.



Фактический вылов ВБР* по всем бассейнам, тыс. тонн

887,4

Изменение к прошлому году:

▼-15,2%

Дальневосточный бассейн

Западный бассейн

Северный бассейн

Азово-Черноморский бассейн

Фактический вылов ВБР, тыс. тонн

654,3

Изменение к прошлому году:

▼-18,0%

Фактический вылов ВБР, тыс. тонн

25,1

Изменение к прошлому году:

▲28,0%

Фактический вылов ВБР, тыс. тонн

90,2

Изменение к прошлому году:

▼-12,2%

Фактический вылов ВБР, тыс. тонн

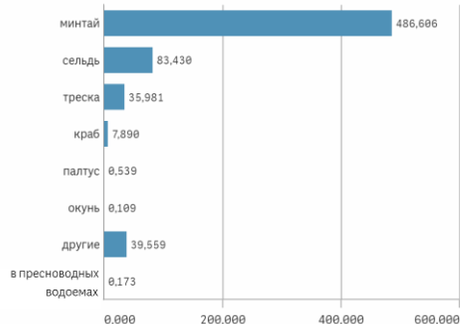
11,3

Изменение к прошлому году:

▼-40,0%

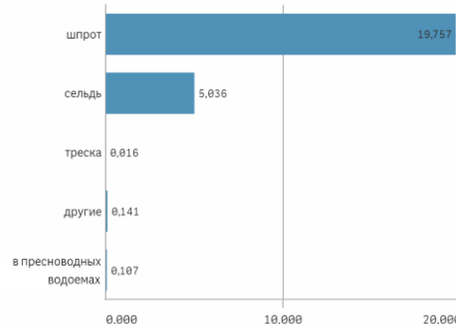
Дальневосточный бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. тонн



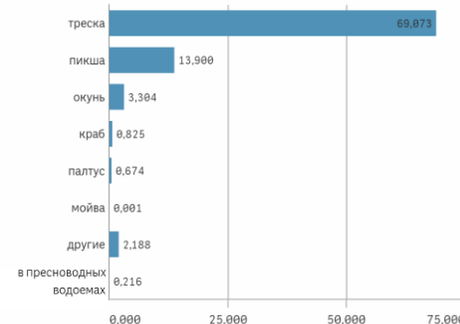
Западный бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. тонн



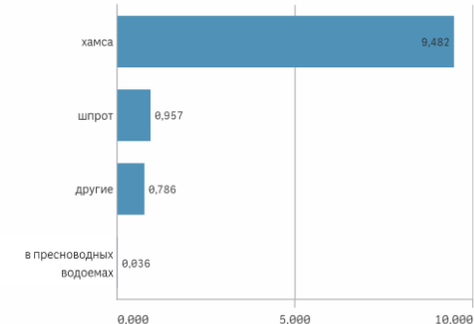
Северный бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. тонн

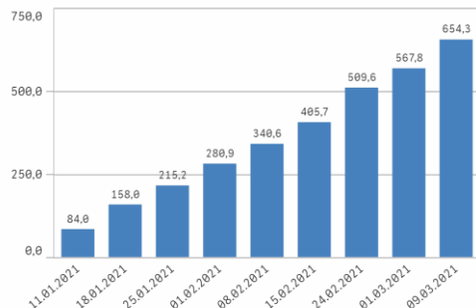


Азово-Черноморский бассейн**

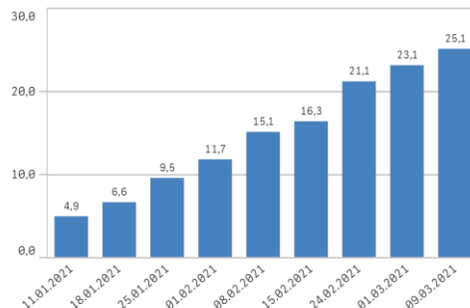
фактический вылов ВБР, тыс. тонн



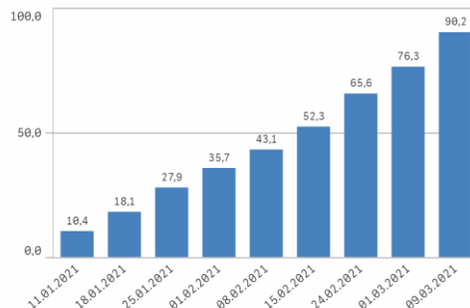
Фактический вылов ВБР нарастающим итогом, тыс. тонн



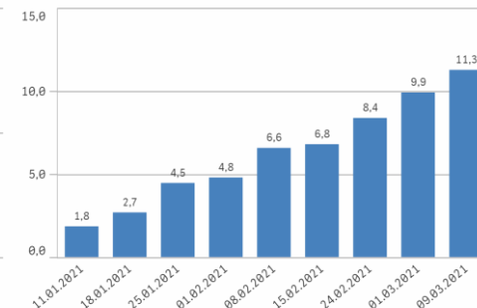
Фактический вылов ВБР нарастающим итогом, тыс. тонн



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом, тыс. тонн



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом, тыс. тонн



*ВБР – водные биологические ресурсы
**Данные по шпроту включают только



Фактический вылов ВБР* по всем бассейнам, тыс. тонн

887,4

Изменение к прошлому году:

▼-15,2%

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана

Зоны иностранных государств

Волжско-Каспийский бассейн

Фактический вылов ВБР, тыс. тонн

36,3

Изменение к прошлому году:

▼-10,7%

Фактический вылов ВБР, тыс. тонн

55,1

Изменение к прошлому году:

▼-10,3%

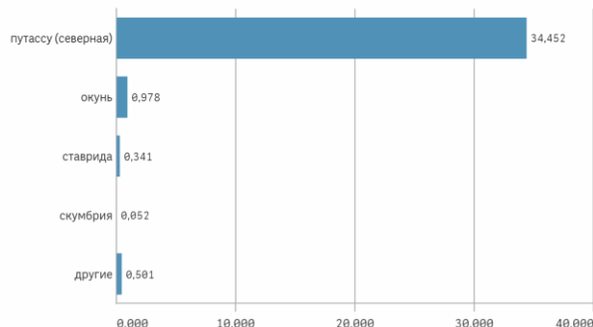
Фактический вылов ВБР, тыс. тонн

14,0

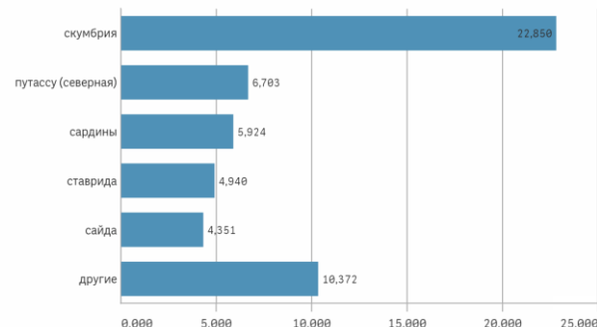
Изменение к прошлому году:

▲183,6%

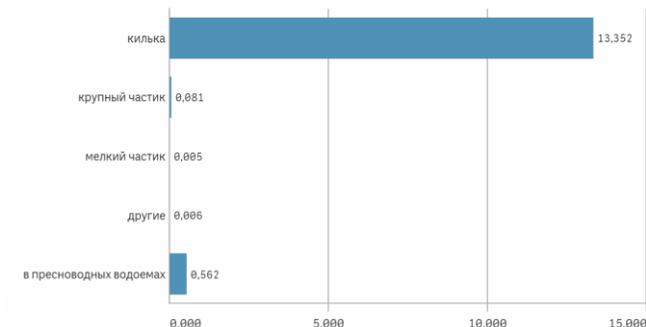
Конвенционные районы и Открытая часть Мирового океана
фактический вылов ВБР, тыс. тонн



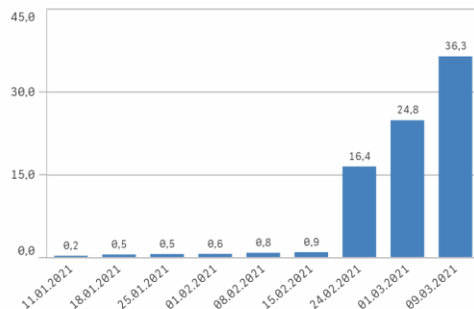
Зоны иностранных государств
фактический вылов ВБР, тыс. тонн



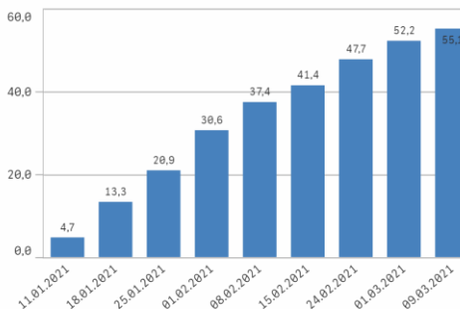
Волжско-Каспийский бассейн
фактический вылов ВБР, тыс. тонн



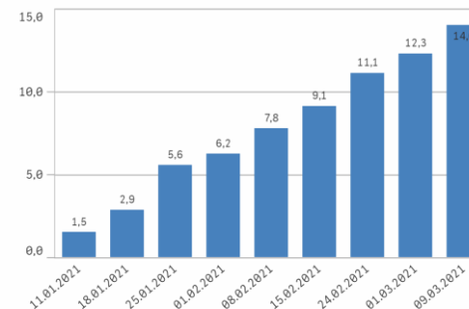
Фактический вылов ВБР нарастающим итогом, тыс. тонн



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом, тыс. тонн



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом, тыс. тонн



*ВБР – водные биологические ресурсы



ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ПИЩЕВОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Данные по состоянию на 01.02.2021

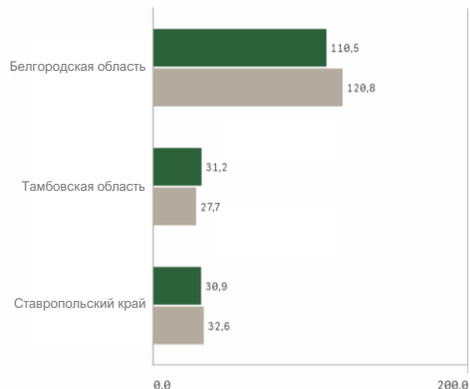
МЯСО И СУБПРОДУКТЫ*, тыс. тонн

655,0

Темп роста к прошлому году., %

▼96,9%

Топ-3 регионов по производству мяса и субпродуктов



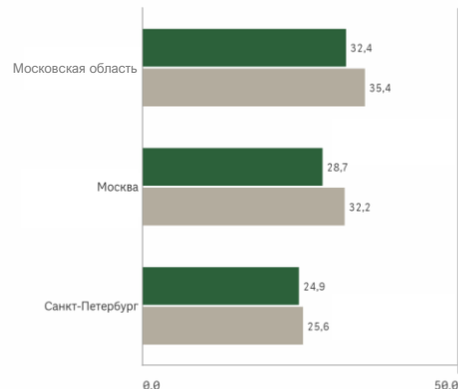
ХЛЕБ И ХЛЕБОБУЛОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ*, тыс. тонн

484,9

Темп роста к прошлому году., %

▼95,9%

Топ-3 регионов по производству хлеба и хлебобулочных изделий, включая полуфабрикаты



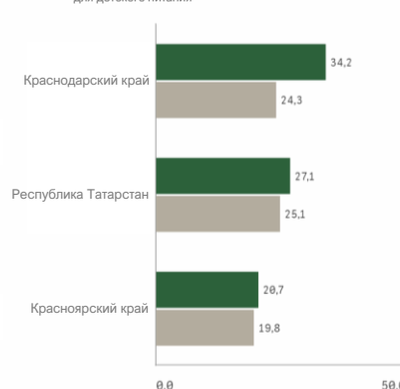
МОЛОКО ПИТЬЕВОЕ*, тыс. тонн

477,2

Темп роста к прошлому году., %

▲104,4%

Топ-3 регионов по производству молока жидкого обработанного, включая молоко для детского питания



Карта производства пищевой продукции по регионам Российской Федерации, тыс. тонн
Хлеб и хлебобулочные изделия, включая полуфабрикаты**



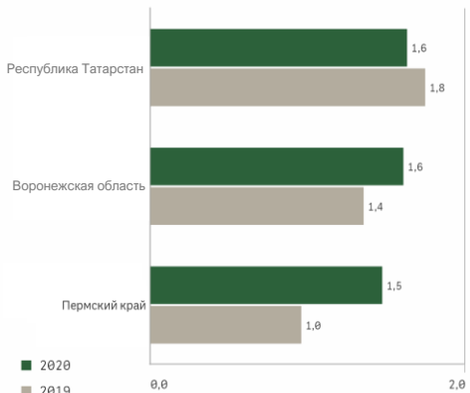
МАСЛО СЛИВОЧНОЕ*, тыс. тонн

21,3

Темп роста к прошлому году., %

▼98,8%

Топ-3 регионов по производству масла сливочного



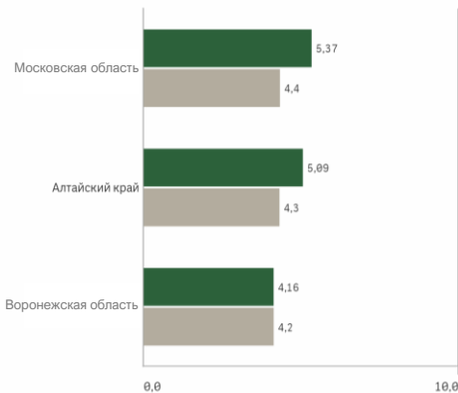
СЫРЫ*, тыс. тонн

41,7

Темп роста к прошлому году., %

▼97,5%

Топ-3 регионов по производству сыров



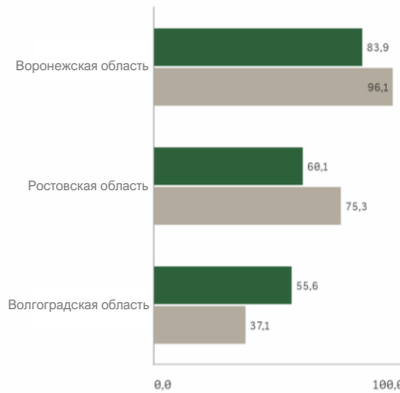
МАСЛО ПОДСОЛНЕЧНОЕ*, тыс. тонн

493,7

Темп роста к прошлому году., %

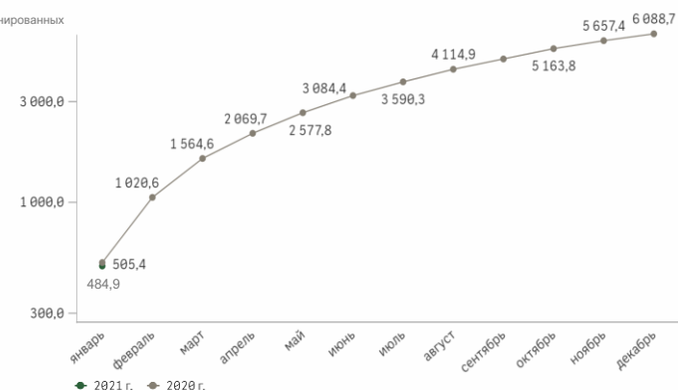
▼89,6%

Топ-3 регионов по производству масла подсолнечного и его фракций нерафинированных



Производство продукции за 2020-2021 год*

Хлеб и хлебобулочные изделия, включая полуфабрикаты, тыс. тонн



**С информацией по важнейшим видам продукции пищевой и перерабатывающей промышленности можно ознакомиться в соответствующем приложении ЦИАС СГИО СХ в потоке "14.Деппищепром"

*Нарастающим итогом



Приложение размещено в ЦИАС СГИО СХ
Источник: Росстат

[Содержание](#)

25

Таблица . Производство важнейших видов продукции пищевой и перерабатывающей промышленности в Российской Федерации

Продукция	Код ОКПД2	январь 2020 г.	январь 2021 г.	Изменение 2021 г. к 2020 г.	Темп прироста, % 2021 г. к 2020 г.
Мясо и субпродукты, тыс. тонн	10.11.12.003.АГ	675,7	655,0	-20,6▼	-3,1%▼
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, тыс. тонн	10.13.14.002.АГ	170,2	178,0	+7,9▲	+4,6%▲
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные, тыс. тонн	10.13.14.700	302,5	331,7	+29,2▲	+9,7%▲
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания, муб	10.13.15.002.АГ	36,9	37,7	+0,8▲	+2,1%▲
Картофель переработанный и консервированный, тыс. тонн	10.31.1	26,7	30,2	+3,5▲	+13,1%▲
Флодоовощные консервы, муб	10.32.39.001.АГ	316,8	348,1	+31,3▲	+9,9%▲
Масла растительные и их фракции нерафинированные, тыс. тонн	10.41.2	671,0	616,9	-54,2▼	-8,1%▼
Маргарин, тыс. тонн	10.42.10.110	33,9	28,0	-5,9▼	-17,4%▼
Молоко и сливки сухие, сублимированные, тыс. тонн	10.51.2	9,8	10,4	+0,6▲	+6,3%▲
Масло сливочное, тыс. тонн	10.51.30.100	21,6	21,3	-0,3▼	-1,2%▼
Сыры, тыс. тонн	10.51.40.100	42,8	41,7	-1,1▼	-2,5%▼
Продукты молочные сгущенные, муб	10.51.51.002.АГ	50,2	45,6	-4,6▼	-9,2%▼
Крупа, тыс. тонн	10.61.31.001.АГ	106,3	106,1	-0,2▼	-0,2%▼
Хлеб и хлебобулочные изделия, включая полуфабрикаты, тыс. тонн	10.71.11.003.АГ	505,4	484,9	-20,6▼	-4,1%▼
Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия, тыс. тонн	10.73.1	99,4	99,1	-0,4▼	-0,4%▼
Сахар белый свекловичный или тростниковый и химически чистая сахароза в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок, тыс. тонн	10.81.12	537,8	200,8	-337,0▼	-62,7%▼
Кондитерские изделия, тыс. тонн	10.82.71.001.АГ	275,1	274,0	-1,1▼	-0,4%▼
Майонезы, тыс. тонн	10.84.12.130	45,0	45,8	+0,8▲	+1,7%▲

С полными данными таблицы можно ознакомиться в соответствующем приложении ЦИАС СГИО СХ в потоке "14.Деппищепром"

