



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФГБУ «Центр Агроаналитики»



ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ АПК

На 04.12.2020

СОДЕРЖАНИЕ

О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ

| | |
|--|----|
| Уборка зерновых и зернобобовых культур..... | 3 |
| Уборка пшеницы..... | 4 |
| Уборка ячменя..... | 5 |
| Уборка кукурузы..... | 6 |
| Уборка гречихи..... | 7 |
| Уборка риса..... | 8 |
| Уборка подсолнечника..... | 9 |
| Уборка рапса..... | 10 |
| Уборка сои..... | 11 |
| Уборка сахарной свеклы..... | 12 |
| Уборка льна-долгунца..... | 13 |
| Уборка картофеля..... | 14 |
| Уборка овощей открытого грунта..... | 15 |
| Сев озимых..... | 16 |
| ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕМЕНАМИ ЯРОВЫХ КУЛЬТУР..... | 17 |
| ИЗВЕСТКОВАНИЕ КИСЛЫХ ПОЧВ..... | 18 |
| ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ..... | 19 |
| ОСВОЕНИЕ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ..... | 21 |
| ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ПИЩЕВОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ..... | 23 |

О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ (Уборка зерновых и зернобобовых культур*)

Данные по состоянию
на 04.12.2020

Посевная площадь, тыс. га

46 861,4

Убрано, %

99,0

Обмолочено, тыс. га

46 370,0

в 2019 г., тыс. га

45 253,6

Намолочено, тыс. т**

137 998,2

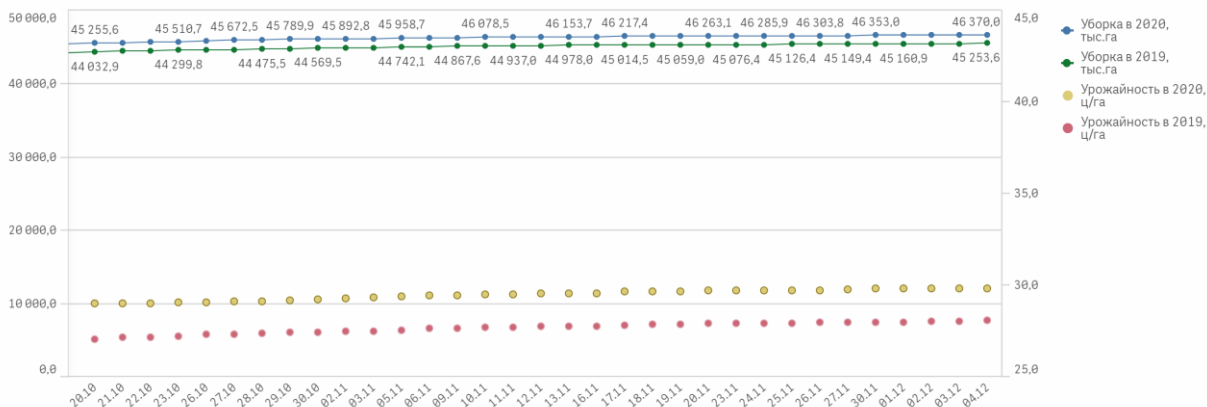
в 2019 г., тыс. т

126 672,0

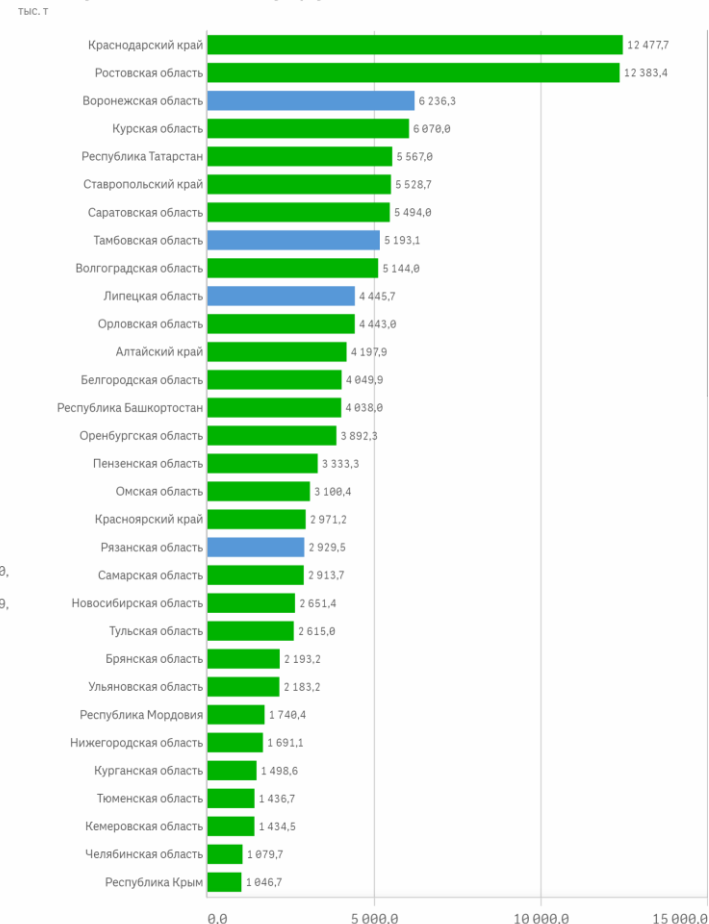
Средняя урожайность зерновых в 2020 г., ц/га: **29,8**

Изменение урожайности зерновых по отношению к 2019 г., ц/га: **▲ 1,8**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Рейтинг субъектов по намолоченному зерну***



*данные по хозяйствам всех категорий

**в первоначально оприходованном весе

***субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет, субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ (Уборка пшеницы*)

Данные по состоянию
на 04.12.2020

Посевная площадь, тыс. га

28 954,5

Убрано, %
99,8

Обмолочено с площади, тыс. га

28 897,3

в 2019 г., тыс. га
27 526,2

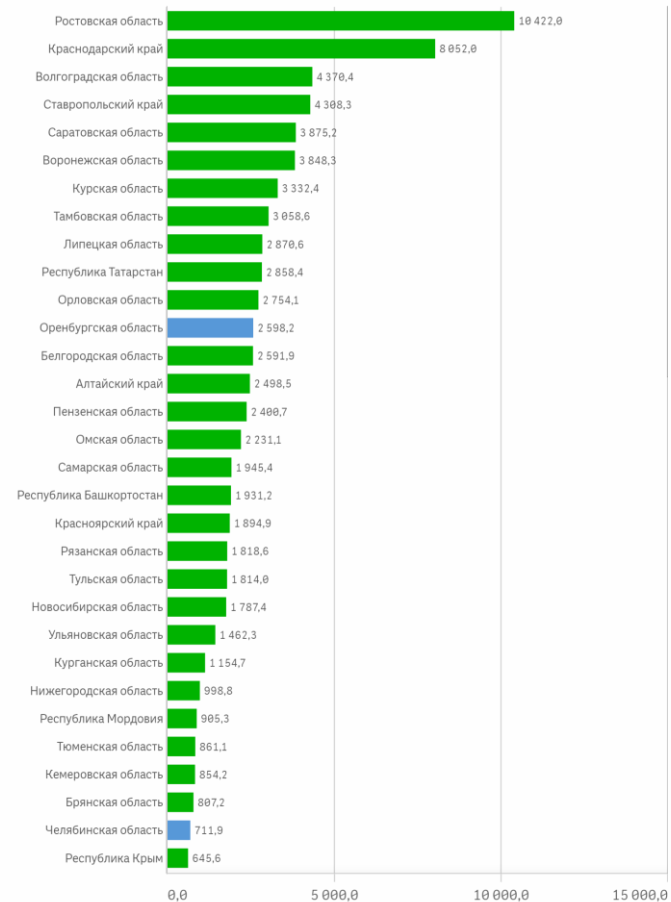
Намолочено, тыс. т**

88 144,4

в 2019 г., тыс. т
77 915,9

Рейтинг субъектов по намолоченной пшенице***

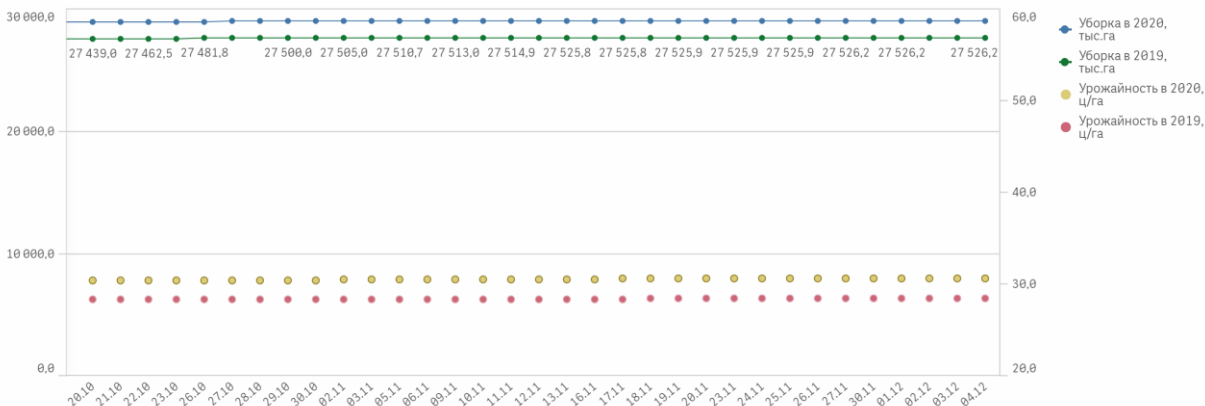
тыс. т



Средняя урожайность пшеницы в 2020 г., ц/га: **30,5**

Изменение урожайности пшеницы по отношению к 2019 г., ц/га: **▲ 2,2**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



*данные по хозяйствам всех категорий

**в первоначально оприходованном весе

***субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет, субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ (Уборка ячменя*)

Данные по состоянию
на 04.12.2020

Посевная площадь, тыс. га

8 304,4

Убрано, %

99,4

Обмолочено с площади, тыс. га

8 252,2

в 2019 г., тыс. га

8 502,8

Намолочено, тыс. т**

22 224,6

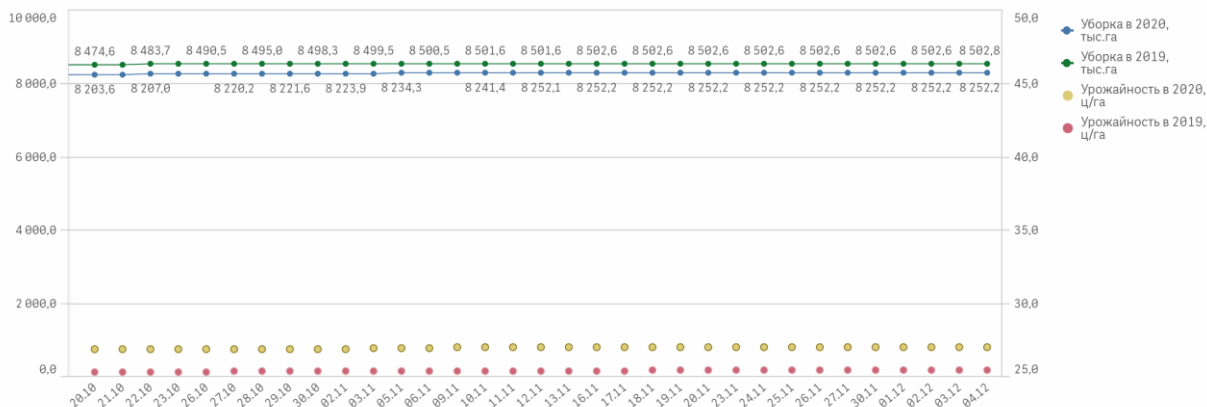
в 2019 г., тыс. т

21 574,6

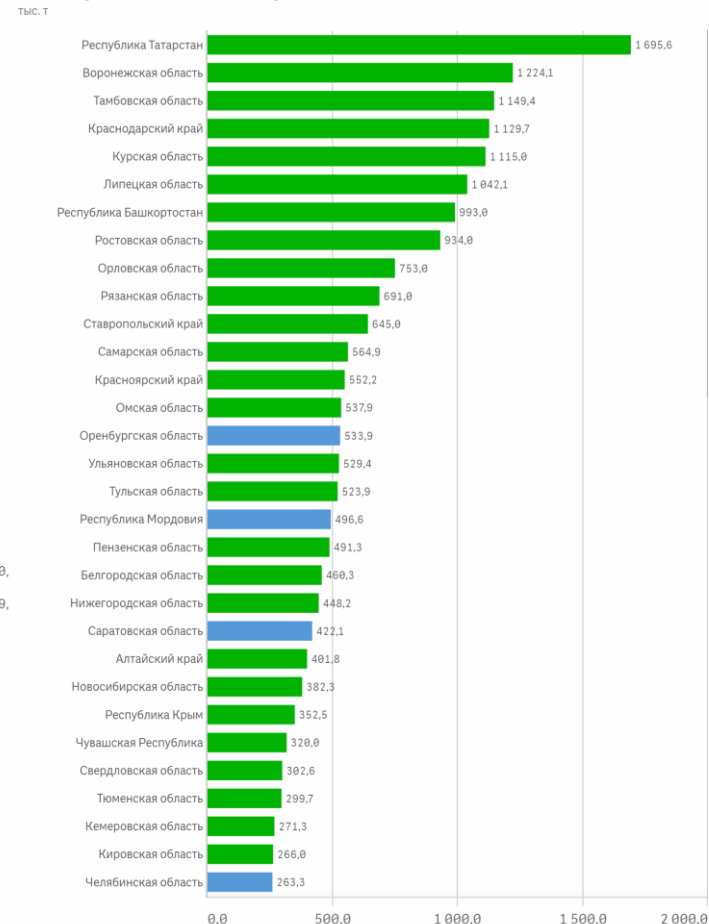
Средняя урожайность ячменя в 2020 г., ц/га: 26,9

Изменение урожайности ячменя по отношению к 2019 г., ц/га: ▲ 1,6

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Рейтинг субъектов по намолоченному ячменю***



*данные по хозяйствам всех категорий

**в первоначально оприходованном весе

***субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет, субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ (Уборка кукурузы*)

Данные по состоянию
на 04.12.2020

Посевная площадь, тыс. га

2 716,1
Убрано, %
95,8

Обмолочено с площади, тыс. га

2 602,3
в 2019 г., тыс. га
2 390,6

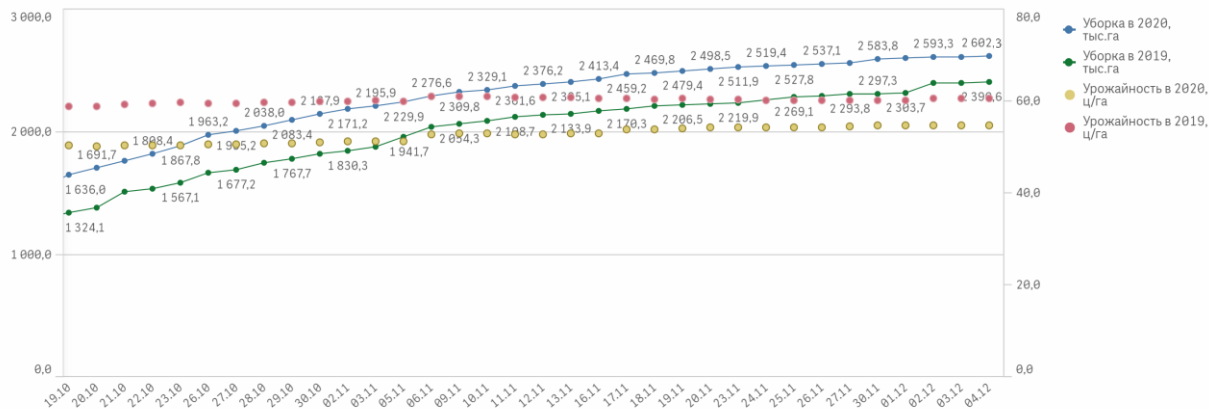
Намолочено, тыс. т**

14 182,7
в 2019 г., тыс. т
14 429,2

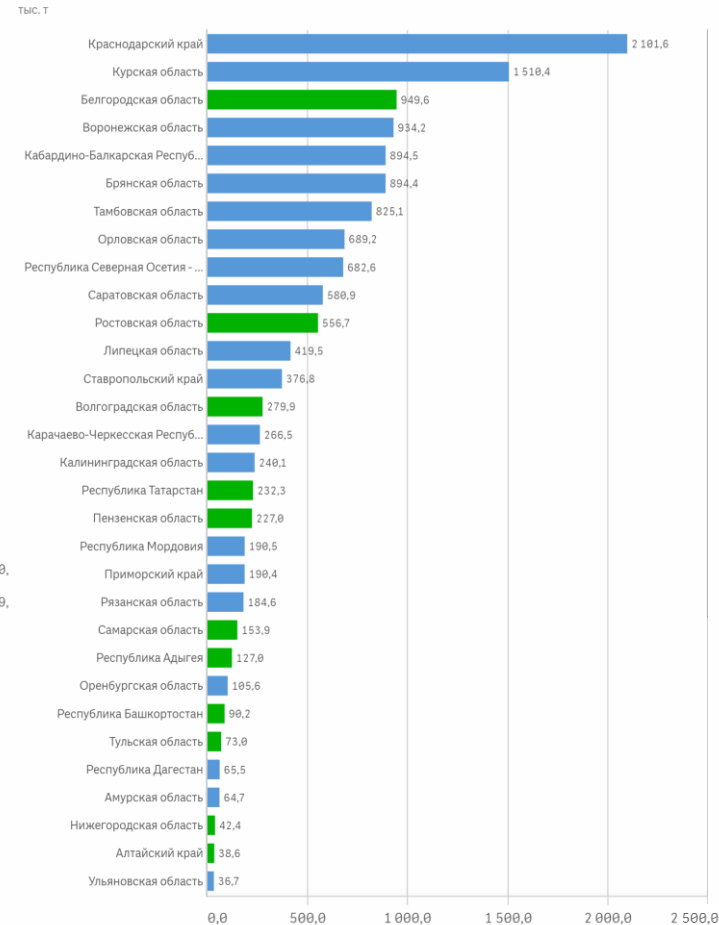
Средняя урожайность кукурузы в 2020 г., ц/га: **54,5**

Изменение урожайности кукурузы по отношению к 2019 г., ц/га: **▼ -5,9**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Рейтинг субъектов по намолоченной кукурузе***



*данные по хозяйствам всех категорий
**в первоначально оприходованном весе
***субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет, субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



Посевная площадь, тыс. га

837,6
Убрано, %
98,5

Обмолочено с площади, тыс. га

824,9
в 2019 г., тыс. га
780,0

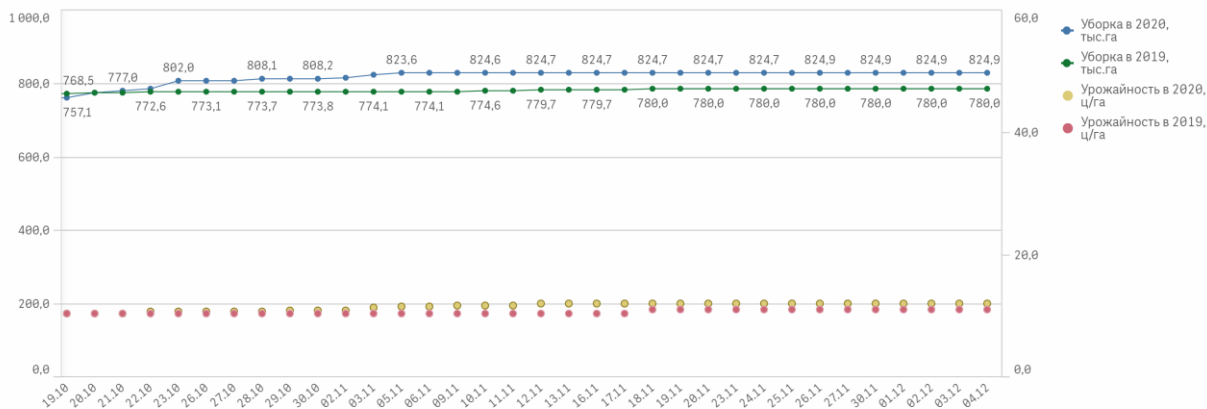
Намолочено, тыс. т**

973,0
в 2019 г., тыс. т
843,5

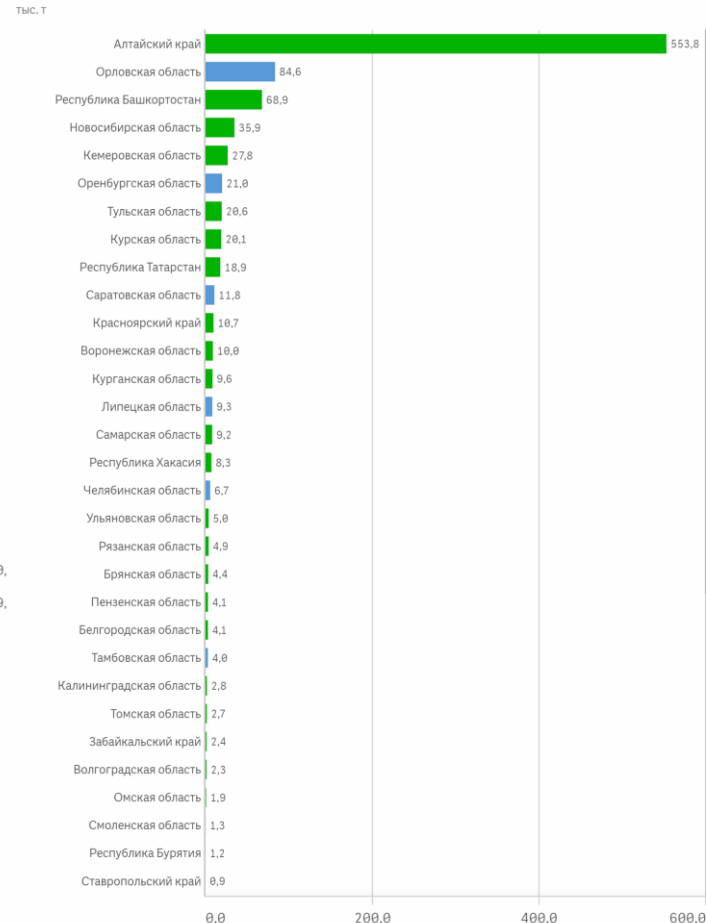
Средняя урожайность гречихи в 2020 г., ц/га: **11,8**

Изменение урожайности гречихи по отношению к 2019 г., ц/га: **▲ 1,0**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Рейтинг субъектов по намолоченной гречихе***



*данные по хозяйствам всех категорий

**в первоначально оприходованном весе

***субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет, субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



Посевная площадь, тыс. га

195,9
Убрано, %
99,8

Обмолочено с площади, тыс. га

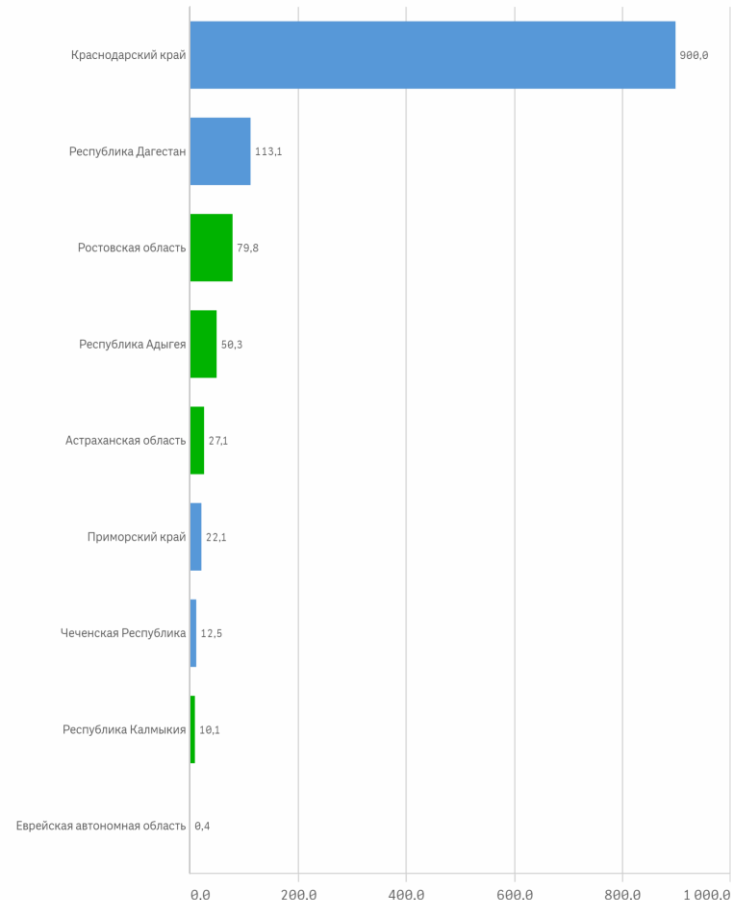
195,5
в 2019 г., тыс. га
191,7

Намолочено, тыс. т**

1 215,4
в 2019 г., тыс. т
1 244,0

Рейтинг субъектов по намолоченному рису***

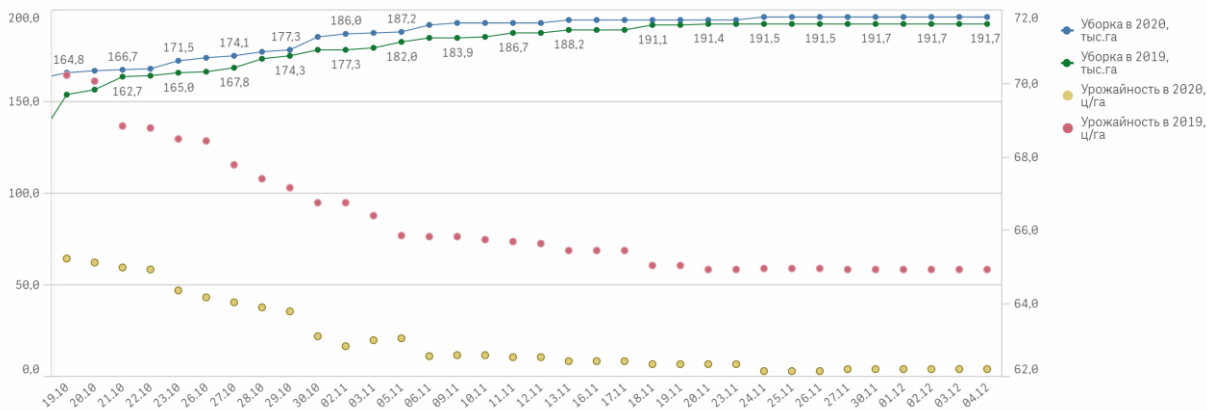
тыс. т



Средняя урожайность риса в 2020 г., ц/га: **62,2**

Изменение урожайности риса по отношению к 2019 г., ц/га: **▼ -2,7**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



*данные по хозяйствам всех категорий
**в первоначально оприходованном весе
***субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет, субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ (Уборка подсолнечника*)

Данные по состоянию
на 04.12.2020

Посевная площадь, тыс. га

8 355,1

Убрано, %

99,2

Обмолочено с площади, тыс. га

8 287,1

в 2019 г., тыс. га

8 263,9

Намолочено, тыс. т**

13 242,3

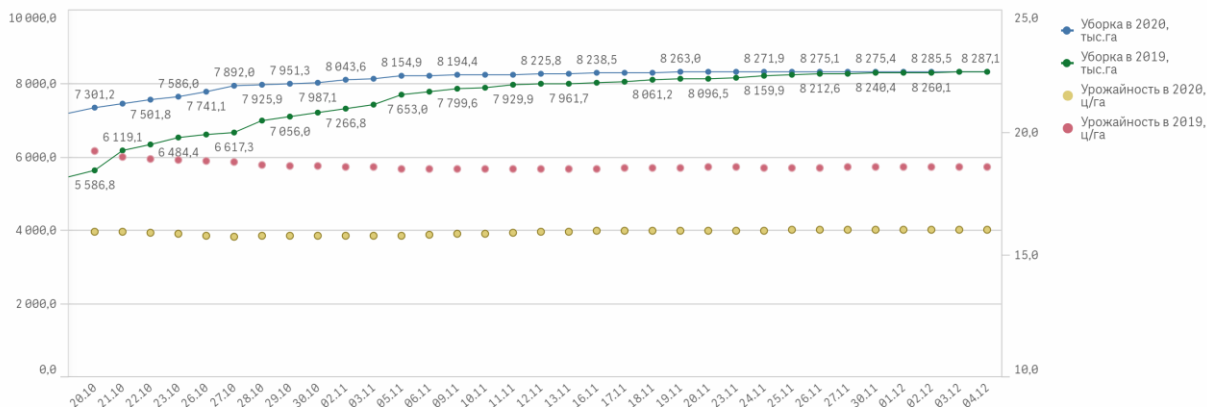
в 2019 г., тыс. т

15 327,4

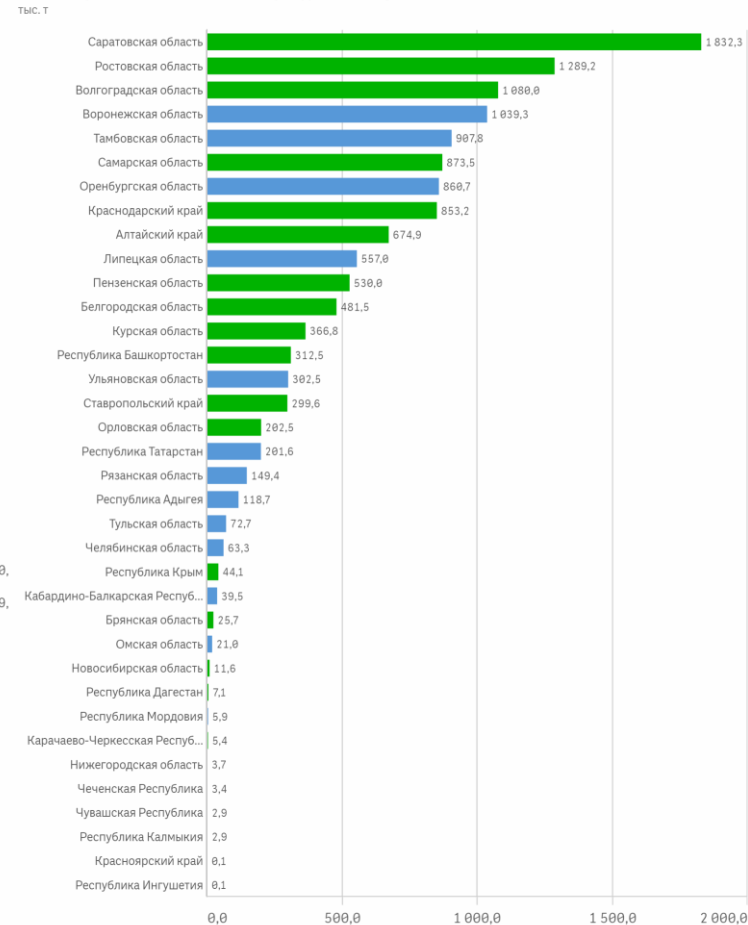
Средняя урожайность подсолнечника в 2020 г., ц/га: 16,0

Изменение урожайности подсолнечника по отношению к 2019 г., ц/га: ▼ -2,6

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Рейтинг субъектов по намолоченному подсолнечнику***



*данные по хозяйствам всех категорий
**в первоначально оприходованном весе
***субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет, субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ (Уборка рапса*)

Данные по состоянию
на 04.12.2020

Посевная площадь, тыс. га

1 460,6
Убрано, %
99,1

Обмолочено с площади, тыс. га

1 447,3
в 2019 г., тыс. га
1 438,3

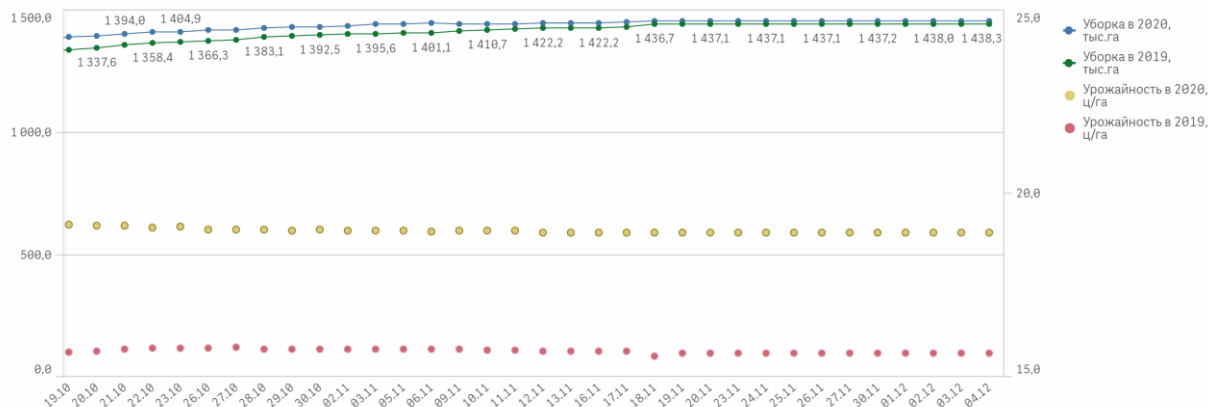
Намолочено, тыс. т**

2 734,7
в 2019 г., тыс. т
2 245,5

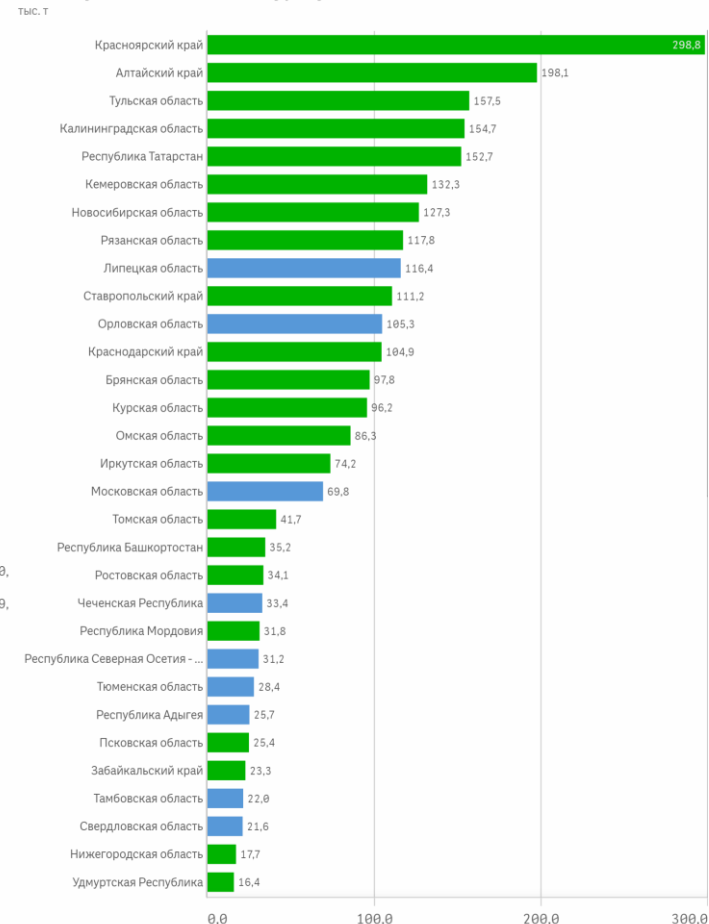
Средняя урожайность рапса в 2020 г., ц/га: **18,9**

Изменение урожайности рапса по отношению к 2019 г., ц/га: **▲ 3,3**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Рейтинг субъектов по намолоченному рапсу***



*данные по хозяйствам всех категорий
**в первоначально оприходованном весе
***субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет, субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



Посевная площадь, тыс. га

2 773,8

Убрано, %
97,1

Обмолочено с площади, тыс. га

2 694,3

в 2019 г., тыс. га
2 741,8

Намолочено, тыс. т**

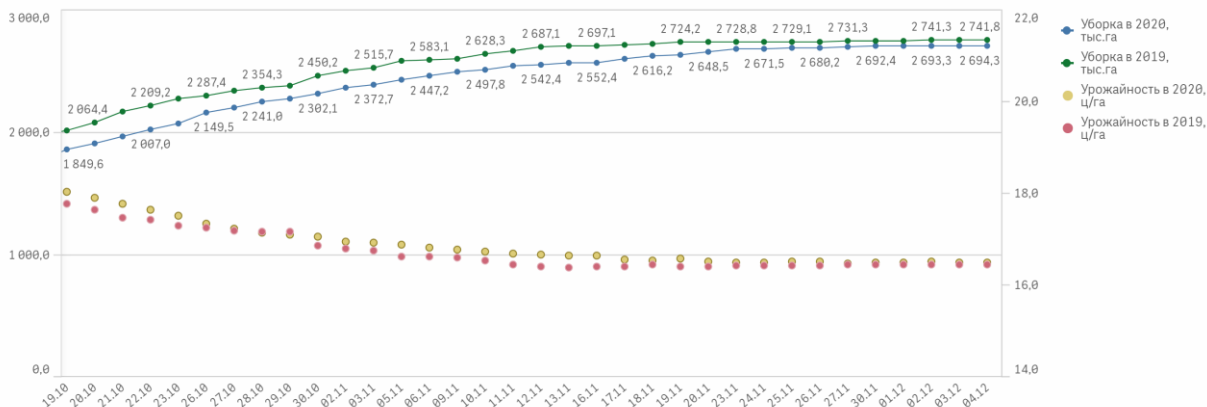
4 439,3

в 2019 г., тыс. т
4 504,1

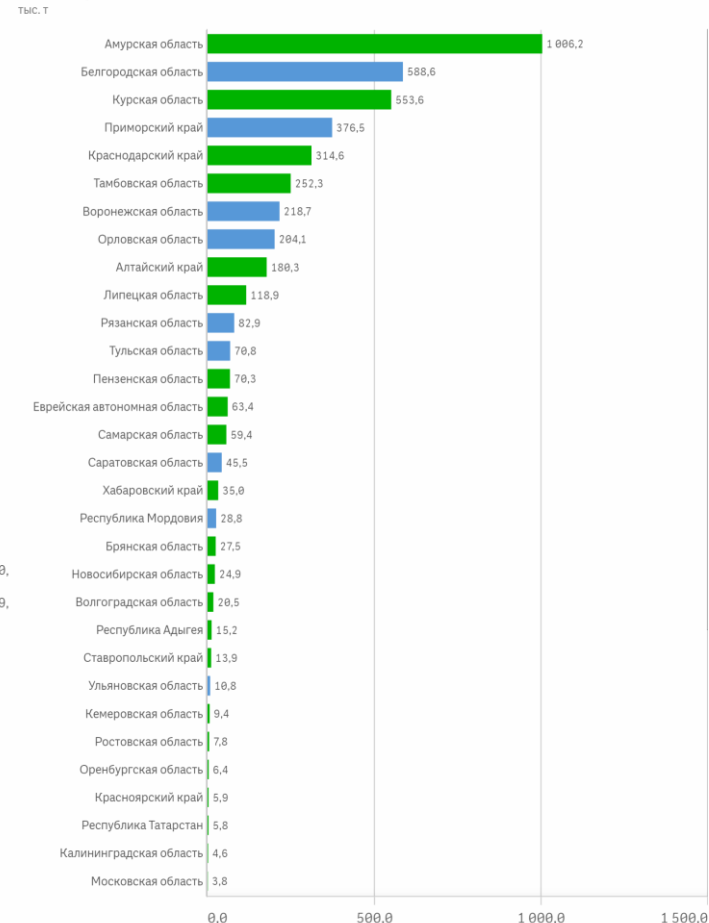
Средняя урожайность сои в 2020 г., ц/га: **16,5**

Изменение урожайности сои по отношению к 2019 г., ц/га: **▲ 0,0**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Рейтинг субъектов по намолоченной сое***



*данные по хозяйствам всех категорий
**в первоначально оприходованном весе
***субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет, субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ (Уборка сахарной свеклы*)

Данные по состоянию
на 04.12.2020

Посевная площадь, тыс. га

924,0
Убрано, %
99,4

Убрано с площади, тыс. га

918,2
в 2019 г., тыс. га
1 125,7

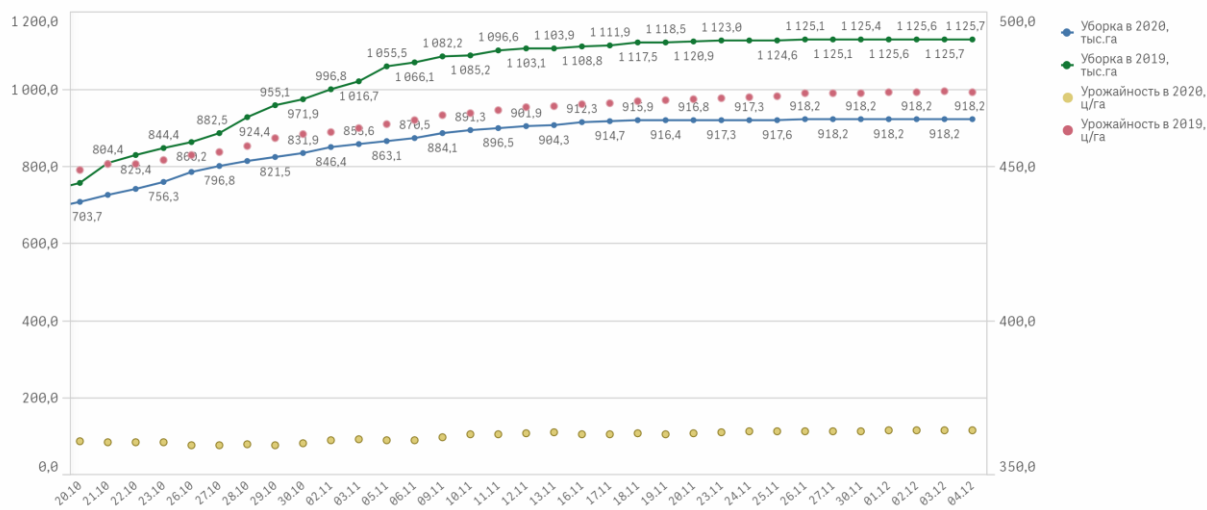
Накормано, тыс. т

33 419,5
в 2019 г., тыс. т
53 312,3

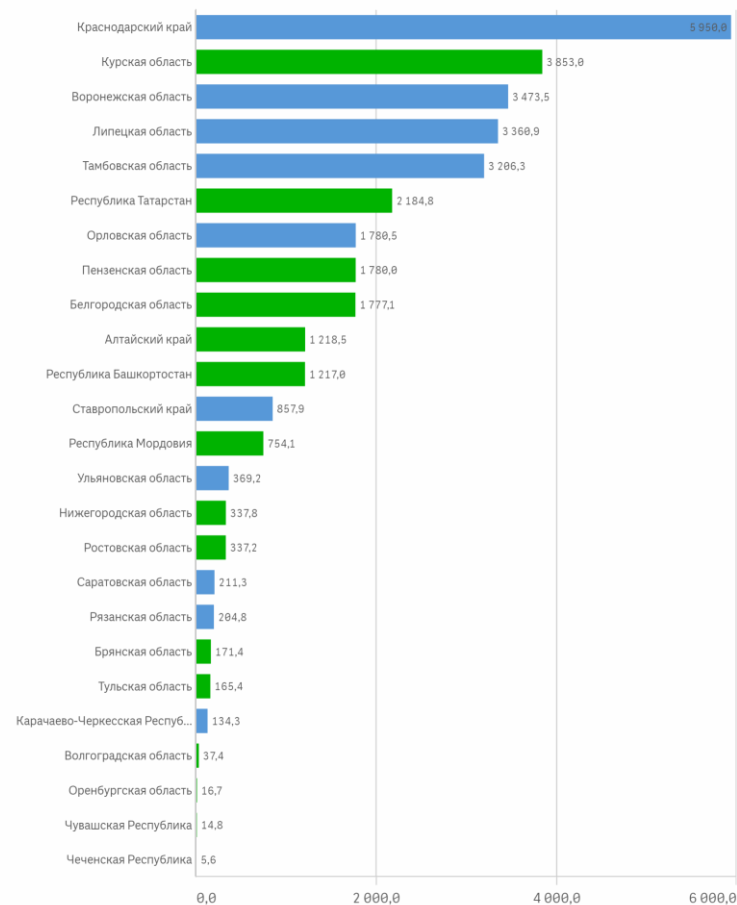
Средняя урожайность сахарной свеклы в 2020 г., ц/га: **364,0**

Изменение урожайности сахарной свеклы по отношению к 2019 г., ц/га: **▼ -109,6**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Рейтинг субъектов по валовому сбору сахарной свеклы**
тыс. т



*данные по хозяйствам всех категорий

**субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет
субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



Посевная площадь, тыс. га

49,9

Убрано, %

97,0

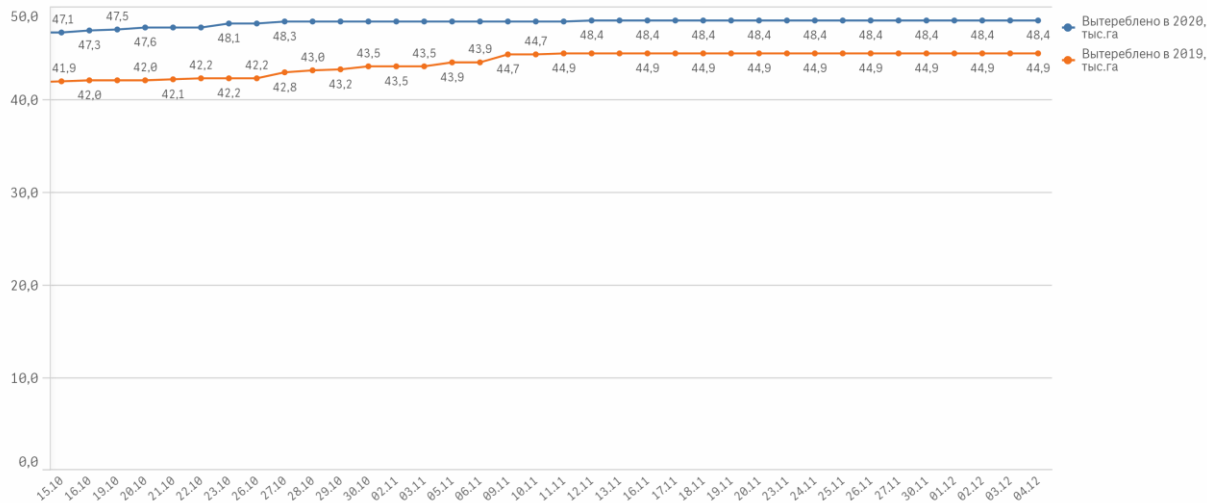
Вытерблено с площади, тыс. га

48,4

в 2019 г., тыс. га

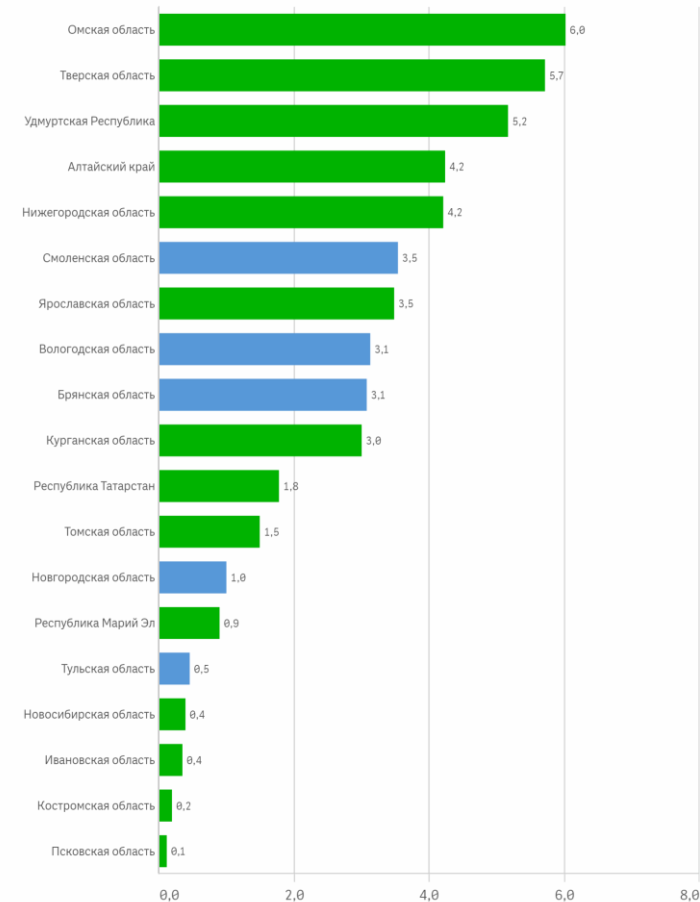
44,9

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га



Вытерблено льна-долгунца по субъектам**

тыс. га



*данные по хозяйствам всех категорий

**субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет
субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ (Уборка картофеля*)

Данные по состоянию
на 04.12.2020

Посевная площадь, тыс. га

280,9
Убрано, %
96,2

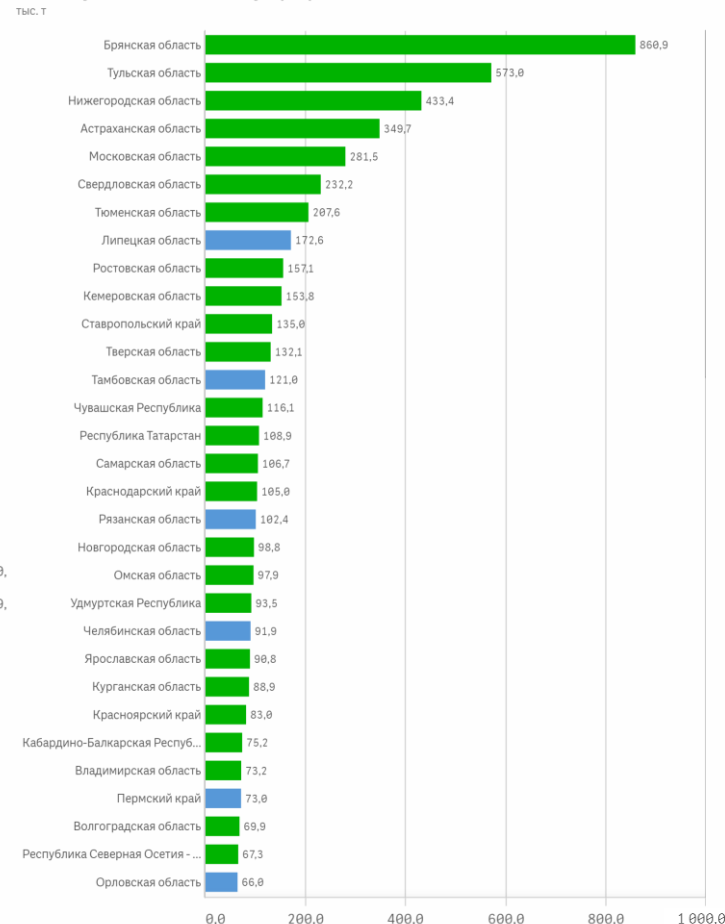
Выкопано, тыс. га

270,3
в 2019 г., тыс. га
283,8

Накопано, тыс. т

6 648,3
в 2019 г., тыс. т
7 285,4

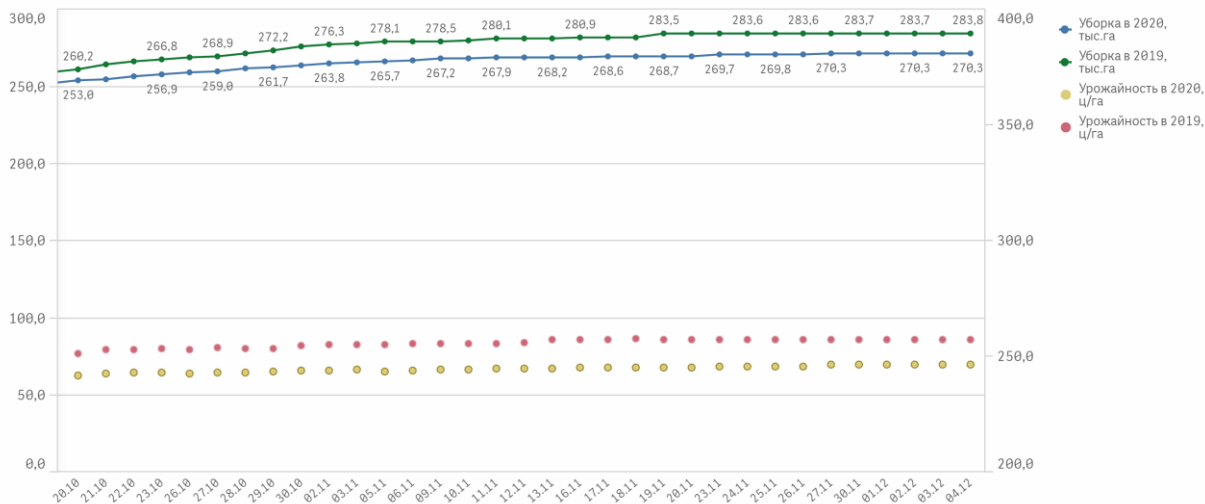
Рейтинг субъектов по накопанному картофелю**



Средняя урожайность картофеля в 2020 г., ц/га: **246,0**

Изменение урожайности картофеля по отношению к 2019 г., ц/га: **▼ -10,8**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



*данные по сельскохозяйственным предприятиям и крестьянским (фермерским) хозяйствам
**субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет
субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ (Уборка овощей открытого грунта*)

Данные по состоянию
на 04.12.2020

Посевная площадь, тыс. га

188,5
Убрано, %
96,1

Убрано с площади, тыс. га

181,2
в 2019 г., тыс. га
181,0

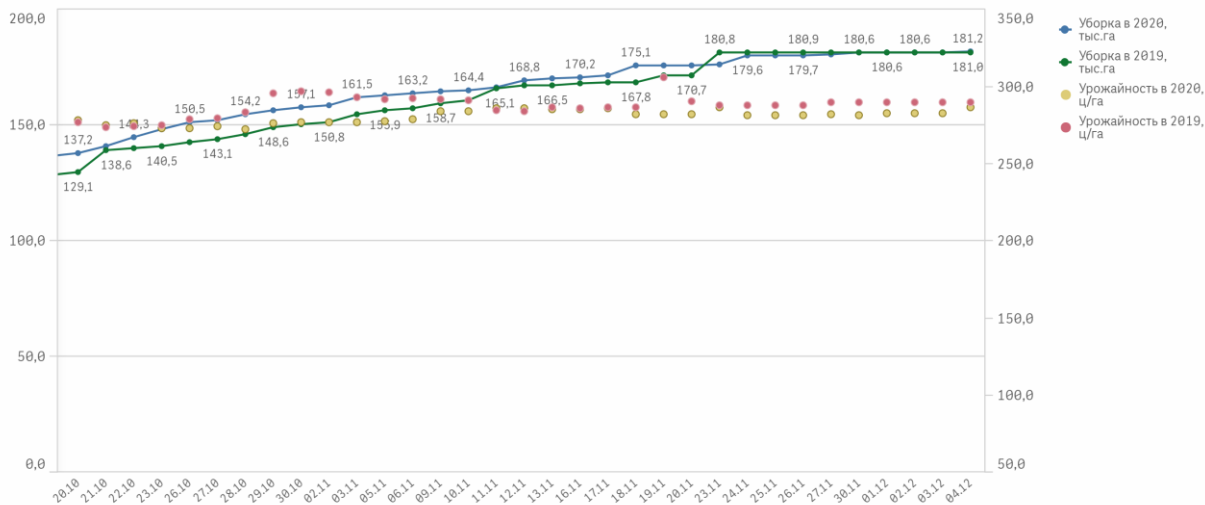
Собрано, тыс. т

5 175,6
в 2019 г., тыс. т
5 229,7

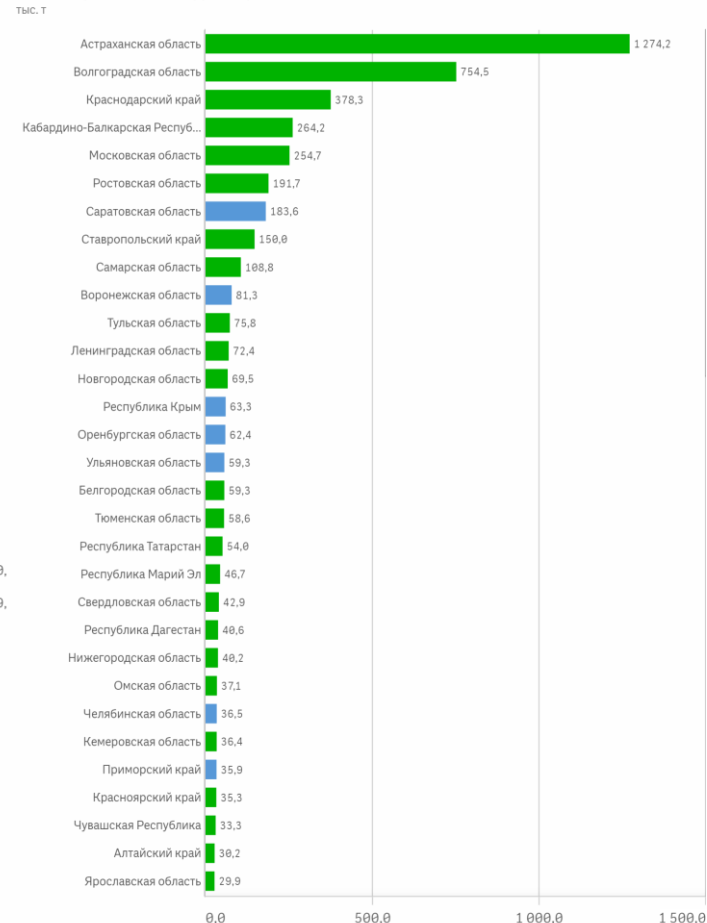
Средняя урожайность овощей в 2020 г., ц/га: **285,7**

Изменение урожайности овощей по отношению к 2019 г., ц/га: **▼ -3,3**

Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Рейтинг субъектов по сбору овощей**



*данные по сельскохозяйственным предприятиям и крестьянским (фермерским) хозяйствам
**субъекты, в которых уборка завершена, окрашиваются в зеленый цвет
субъекты, в которых уборка не завершена, окрашиваются в синий цвет



Прогнозируемая площадь к посеву в 2020 г., тыс. га

19 180,0

Посеяно, %

100,6

Посеяно в 2020 г., тыс. га

19 293,7

в 2019 г., тыс. га

18 242,5

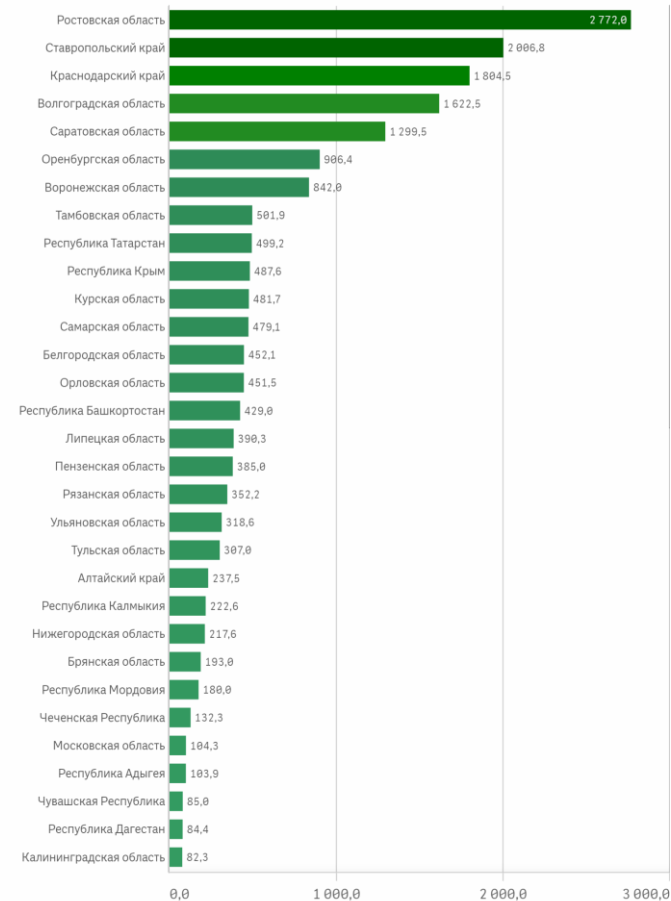
Изменение к прошлому году, тыс. га

▲1 051,2

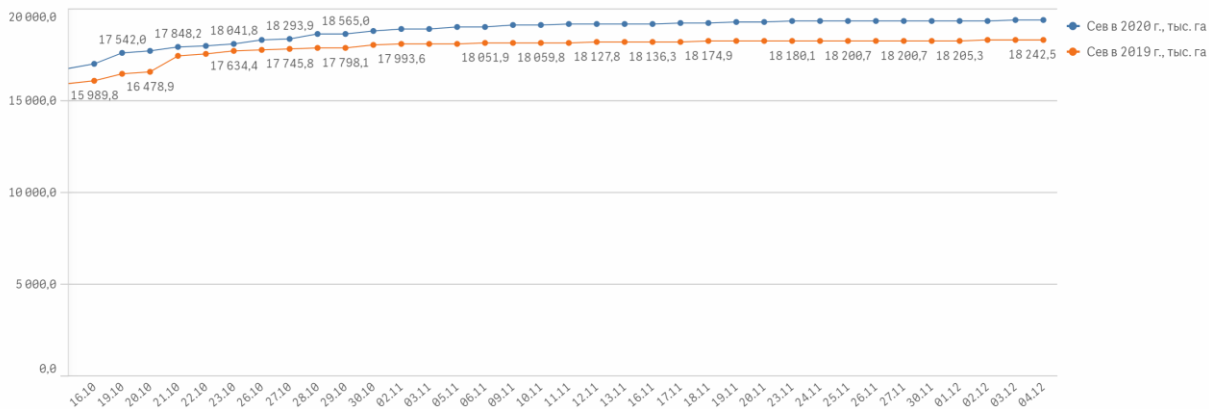
▲5,8%

Рейтинг субъектов по севу озимых

тыс. га



Динамика сева (нарастающим итогом), тыс. га



*данные по хозяйствам всех категорий

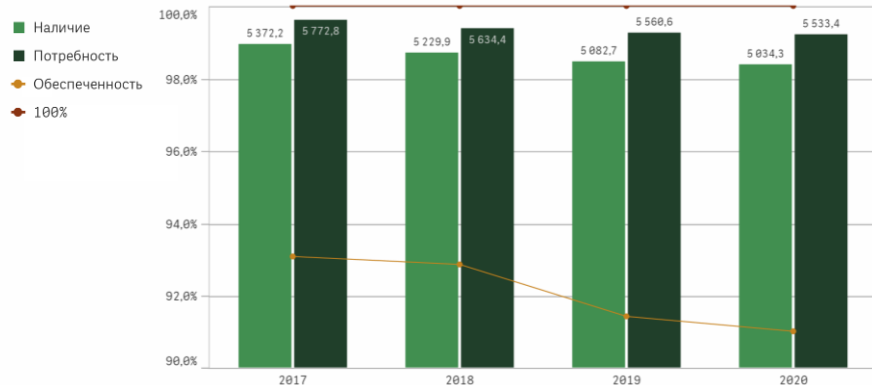


Наличие в РФ, тыс. тонн
5 034,3

Потребность в РФ, тыс. тонн
5 533,4

Обеспеченность в РФ, %
91,0

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



Обеспеченность семенами в разрезе субъектов Российской Федерации, %, 2020 г.



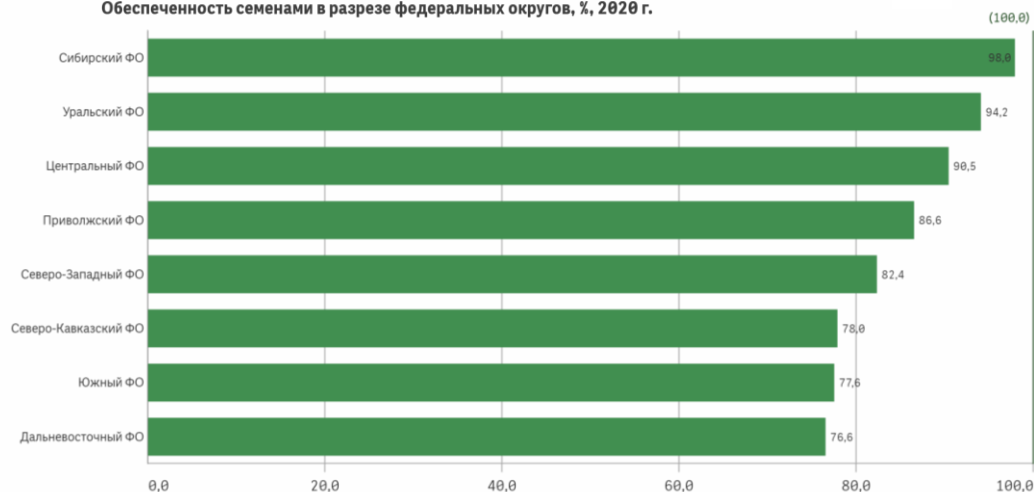
**оперативная информация на текущую дату каждого года

Наличие, потребность и обеспеченность семенами в разрезе субъектов Российской Федерации, 2020 г.

| Субъект | Наличие, тыс. тонн | Потребность, тыс. тонн | Обеспеченность, % |
|---------------------------------|--------------------|------------------------|-------------------|
| Алтайский край | 507,3 | 511,7 | 99,1 |
| Амурская область | 56,8 | 55,8 | 101,8 |
| Архангельская область | 0,3 | 2,5 | 10,7 |
| Астраханская область | 1,4 | 2,8 | 50,2 |
| Белгородская область | 24,3 | 48,9 | 49,6 |
| Брянская область | 25,3 | 27,3 | 92,6 |
| Владимирская область | 13,0 | 11,6 | 111,3 |
| Волгоградская область | 41,1 | 56,6 | 72,6 |
| Вологодская область | 28,1 | 28,6 | 98,3 |
| Воронежская область | 107,2 | 101,4 | 105,7 |
| Еврейская автономная область | 1,0 | 1,8 | 54,2 |
| Забайкальский край | 13,2 | 25,7 | 51,3 |
| Ивановская область | 9,0 | 13,9 | 64,9 |
| Иркутская область | 132,1 | 132,1 | 100,0 |
| Кабардино-Балкарская Республика | 3,4 | 3,8 | 88,0 |
| Калининградская область | 5,2 | 6,6 | 79,8 |
| Калужская область | 9,8 | 12,1 | 80,9 |
| Камчатский край | 0,0 | 0,8 | 0,0 |
| Карачаево-Черкесская Республика | 0,8 | 1,7 | 46,7 |
| Кемеровская область | 116,7 | 120,2 | 97,0 |
| Кировская область | 52,9 | 63,8 | 82,8 |

С полными данными таблицы можно ознакомиться в соответствующем приложении ЦИАС СГИО СХ в потоке "03.Депрастеневодство"

Обеспеченность семенами в разрезе федеральных округов, %, 2020 г.



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



Планируемая площадь известкования, тыс. га
420,3
Планируемая площадь известкования с участием
господдержки*, тыс. га
300,1

Произвесткованная площадь, тыс. га
308,1
Произвесткованная площадь с участием
господдержки, тыс. га**
207,8

Остаток площади, запланированной к известкованию
с участием господдержки, тыс. га

92,3

Выполнение плана по известкованию с участием
господдержки, %**

69,2

Карта регионов РФ по выполнению плана по известкованию кислых почв с участием господдержки**
%



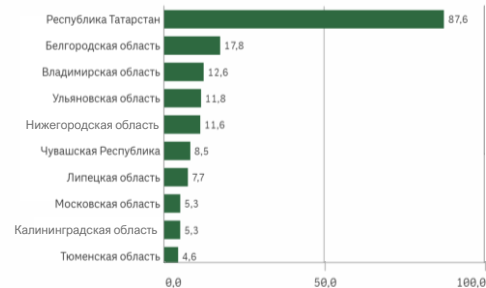
Выполнение плана, %

- более 60%
- от 40 до 60%
- от 20 до 40%
- более 0 до 20%
- 0%
- нет плана по известкованию

Динамика известкования кислых почв***
тыс. га



Рейтинг регионов по произвесткованной площади
с участием господдержки**
тыс. га



Рейтинг регионов по выполнению плана по известкованию почв
с участием господдержки**
%



*в соответствии с заявками на субсидии от регионов (19/4615 от 03.09.2020)

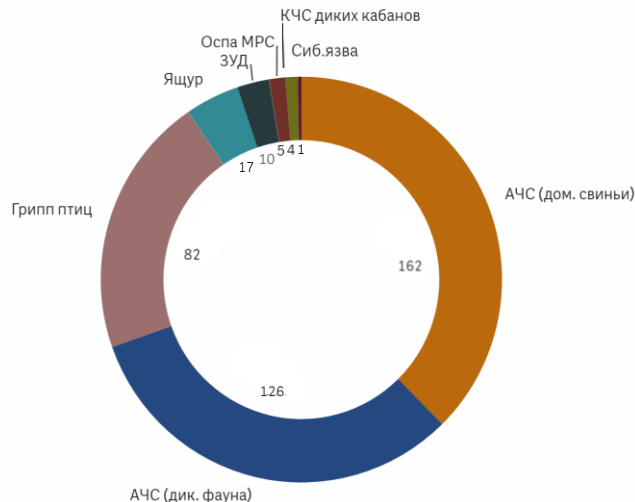
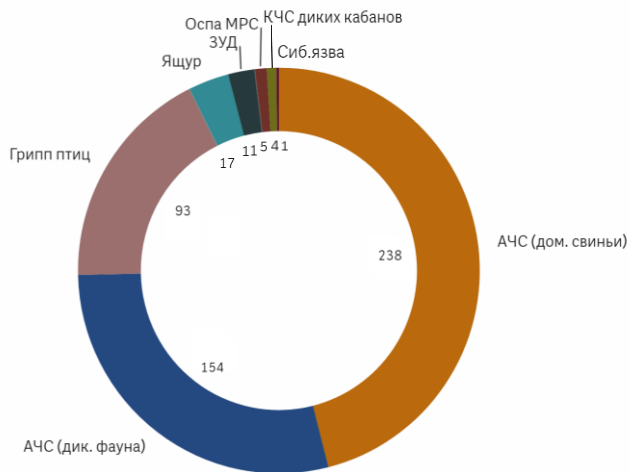
**произвесткованная площадь в соответствии с требованиями к участию в господдержке

***нарастающим итогом



Выявлено случаев болезней **523**

Ликвидировано случаев болезней* **407**



Оперативная информация
Выявлено случаев на 04.12.2020

0

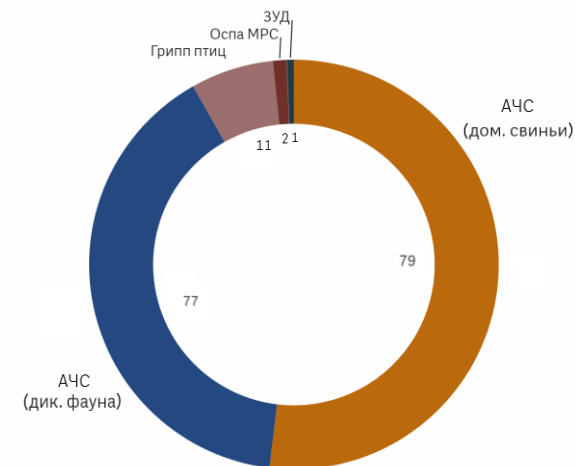
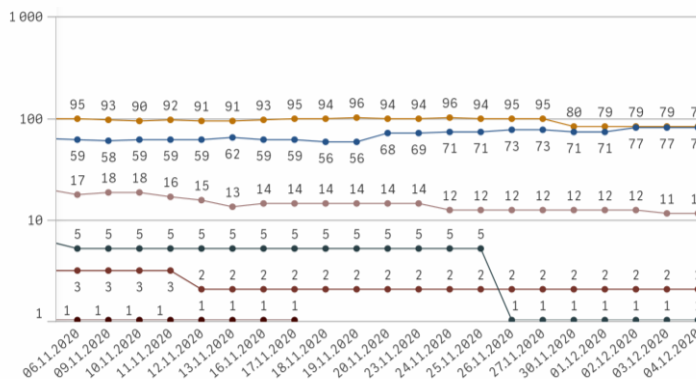
Изменений не произошло

Выявлено случаев болезней

Динамика числа случаев болезней, находящихся в режиме карантина*

Находятся на карантине* **170**

| Тип болезни | На текущую дату | За неделю (7 дней) | За месяц (30 дней) | С начала года |
|-------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---------------|
| АЧС (дом. свиньи) | 0 | 0 | 15 | 238 |
| АЧС (дик. фауна) | 0 | 6 | 29 | 154 |
| Грипп птиц | 0 | 0 | 6 | 93 |
| Ящур | 0 | 0 | 0 | 17 |
| ЗУД | 0 | 0 | 0 | 11 |
| Оспа МРС | 0 | 0 | 0 | 5 |
| КЧС диких кабанов | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Сиб.язва | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Итого | 0 | 6 | 50 | 523 |



- Оспа МРС
- Ящур
- АЧС (дик. фауна)
- АЧС (дом. свиньи)
- КЧС диких кабанов
- Грипп птиц
- ЗУД

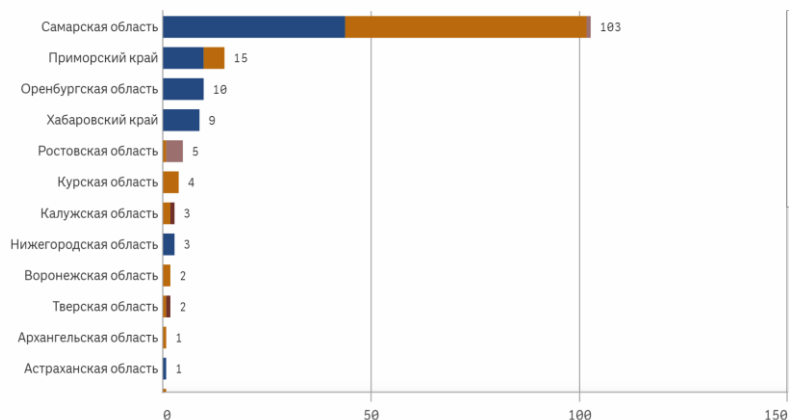
АЧС - африканская чума свиней
КЧС - классическая чума свиней
Оспа МРС - оспа овец и коз
ЗУД - заразный узелковый дерматит

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

*с учетом перешедших болезней с 2019 г.



Находятся на карантине* **170**



Ликвидированно случаев с начала года на 04.12.2020* **407**

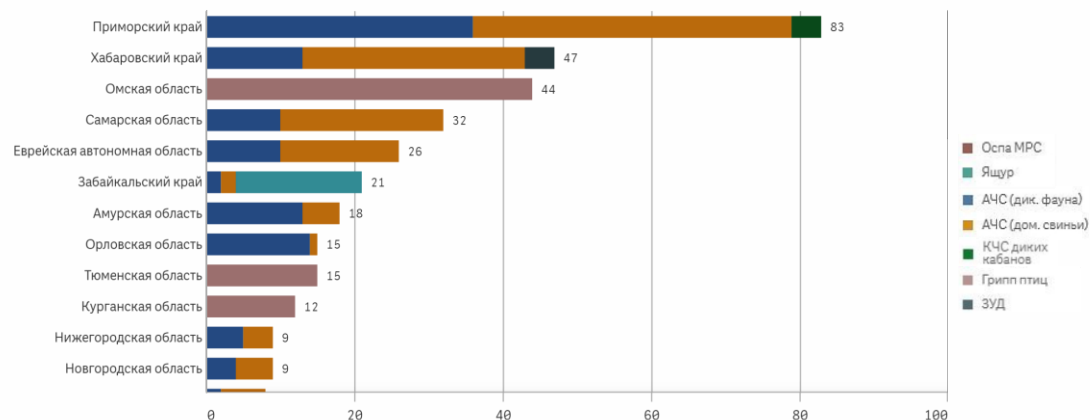


Таблица выявленных, находящихся на карантине и ликвидированных случаев болезней в разрезе муниципальных образований*

| Наименование заболевания | Субъект РФ | Муниципальное образование | Выявлено на 04.12.2020 | На карантине на 04.12.2020 | Ликвидировано на 04.12.2020 |
|--------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| АЧС (дом. свиньи) | Самарская область | Ставропольский район | 20 | 19 | 1 |
| АЧС (дик. фауна) | Самарская область | Безенчукский район | 10 | 10 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Самарская область | Исаклинский район | 11 | 10 | 1 |
| АЧС (дом. свиньи) | Самарская область | Безенчукский район | 10 | 10 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Оренбургская область | Грачевский район | 8 | 8 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Самарская область | Ставропольский район | 8 | 8 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Самарская область | Шигонский район | 6 | 6 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Хабаровский край | Хабаровский район | 9 | 6 | 3 |
| АЧС (дом. свиньи) | Самарская область | Шигонский район | 8 | 6 | 2 |
| АЧС (дик. фауна) | Приморский край | Тернейский район | 5 | 5 | 0 |
| АЧС (дом. свиньи) | Самарская область | Кинель-Черкасский район | 5 | 5 | 0 |
| АЧС (дом. свиньи) | Самарская область | Сызранский район | 4 | 4 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Самарская область | г. Жигулевск | 3 | 3 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Хабаровский край | Комсомольский район | 3 | 3 | 0 |
| АЧС (дом. свиньи) | Курская область | Фатежский район | 3 | 3 | 0 |
| АЧС (дом. свиньи) | Приморский край | Тернейский район | 3 | 3 | 0 |
| Грипп птиц | Ростовская область | Неклиновский район | 3 | 3 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Нижегородская область | Ардатовский район | 2 | 2 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Оренбургская область | Бузулукский район | 2 | 2 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Приморский край | Михайловский район | 2 | 2 | 0 |
| АЧС (дик. фауна) | Самарская область | Волжский район | 2 | 2 | 0 |
| АЧС (дом. свиньи) | Калужская область | Перемышльский район | 2 | 2 | 0 |
| Итого | | | 577 | 170 | 407 |

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 2019 г.



Дальневосточный бассейн

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

3 353,5

изменение к прошлому году:

▲3,5%

Западный бассейн

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

73,7

изменение к прошлому году:

▲2,6%

Северный бассейн

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

464,9

изменение к прошлому году:

▼-2,3%

Азово-Черноморский бассейн

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

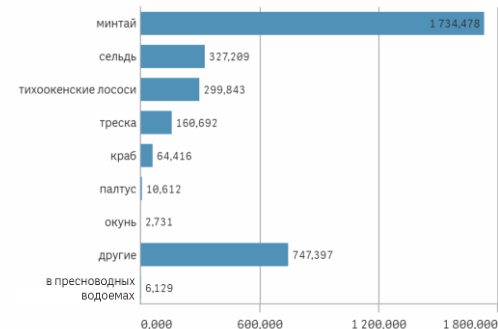
58,7

изменение к прошлому году:

▼-5,9%

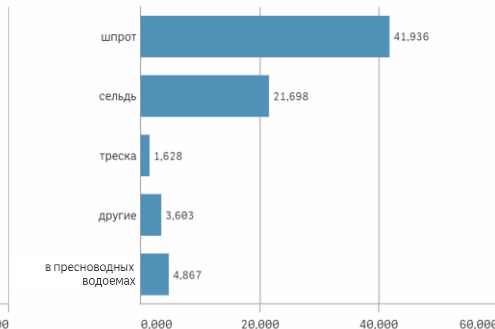
Дальневосточный бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. т



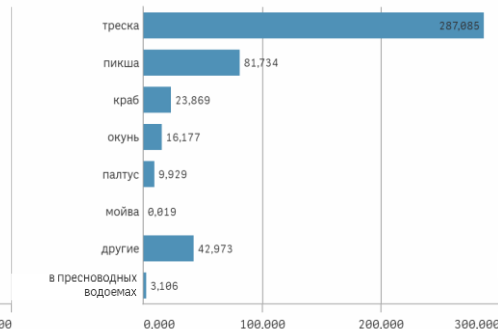
Западный бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. т



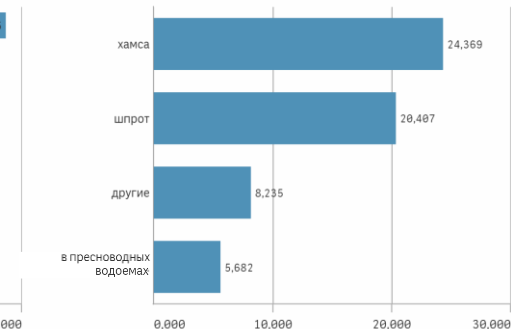
Северный бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. т

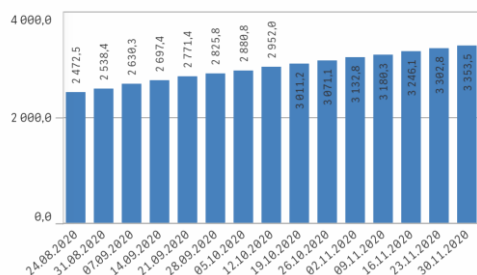


Азово-Черноморский бассейн

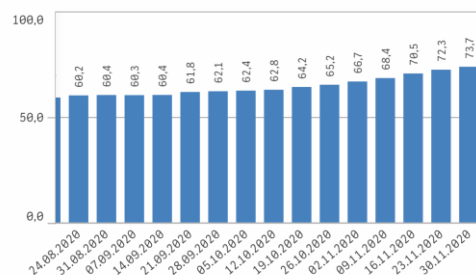
фактический вылов ВБР, тыс. т



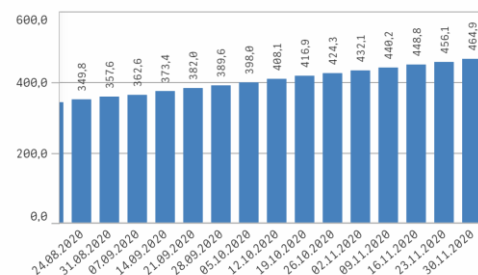
Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



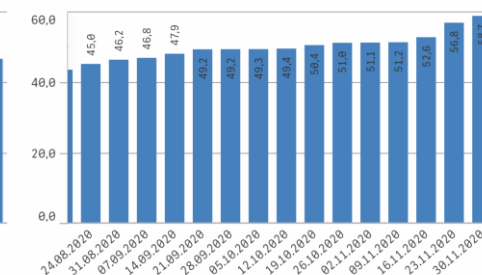
Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



*ВБР – водные биологические ресурсы



Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

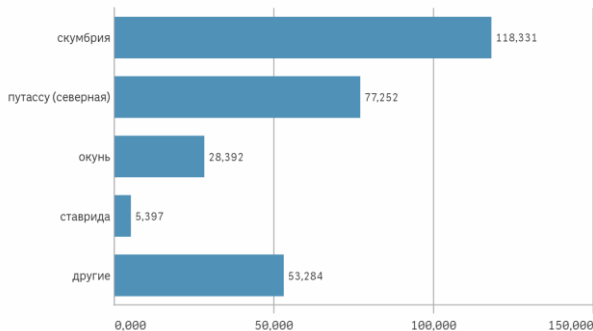
282,7

изменение к прошлому году:

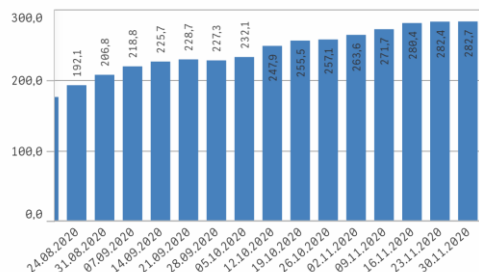
▼-13,7%

Конвенционные районы и Открытая часть Мирового океана

фактический вылов ВБР, тыс. т



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



Зоны иностранных государств

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

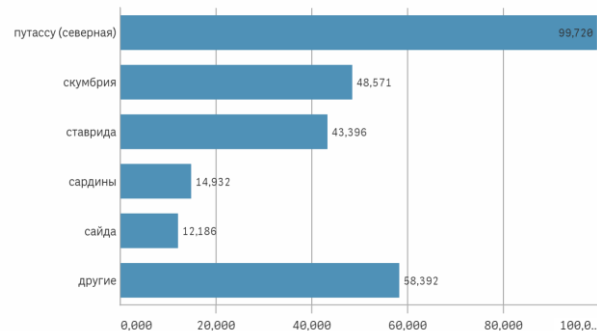
277,2

изменение к прошлому году:

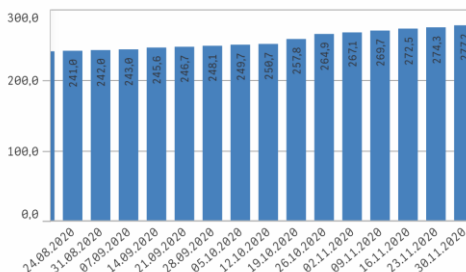
▼-13,7%

Зоны иностранных государств

фактический вылов ВБР, тыс. т



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



Волжско-Каспийский бассейн

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

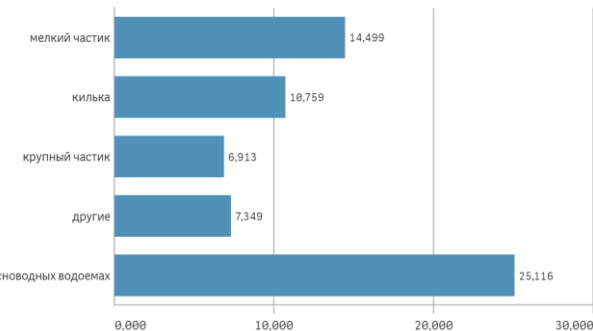
64,6

изменение к прошлому году:

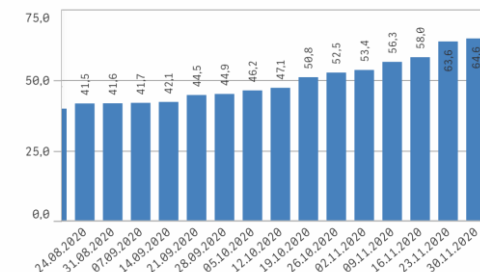
▲8,8%

Волжско-Каспийский бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. т



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом

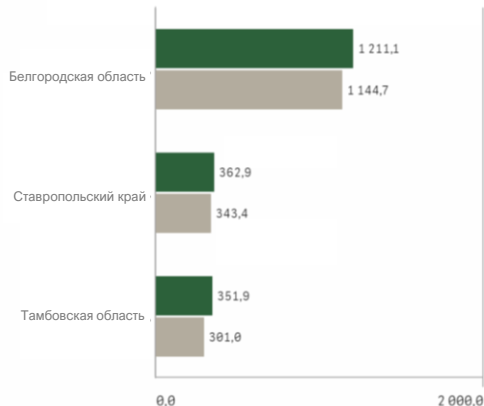


*ВБР – водные биологические ресурсы



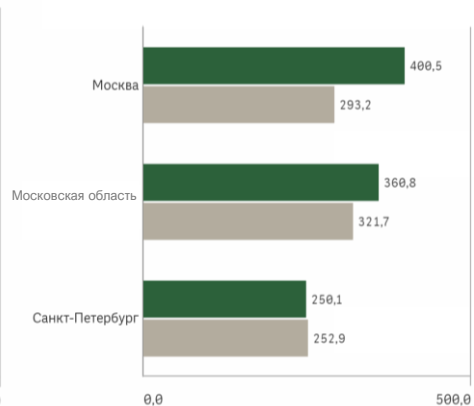
МЯСО И СУБПРОДУКТЫ*, тыс. тонн
7 089,5
 Темп роста к прошлому году, %
▲104,3%

Топ-3 регионов
 по производству мяса и субпродуктов



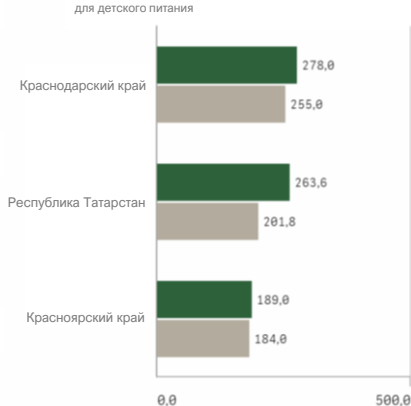
ХЛЕБ И ХЛЕБОБУЛОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ*, тыс. тонн
5 163,8
 Темп роста к прошлому году, %
▼99,5%

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

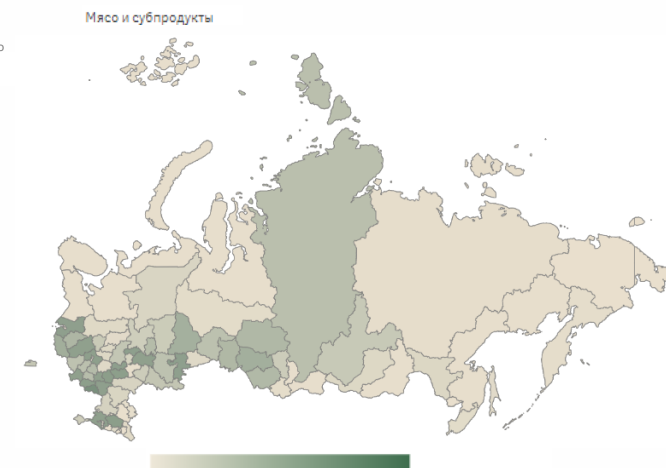


МОЛОКО ПИТЬЕВОЕ*, тыс. тонн
4 562,9
 Темп роста к прошлому году, %
▲100,9%

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

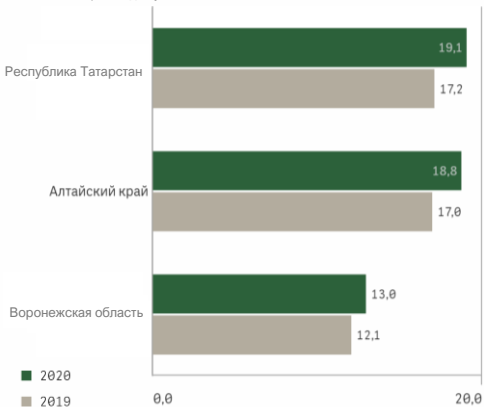


Карта производства пищевой продукции по регионам РФ, тыс. тонн**



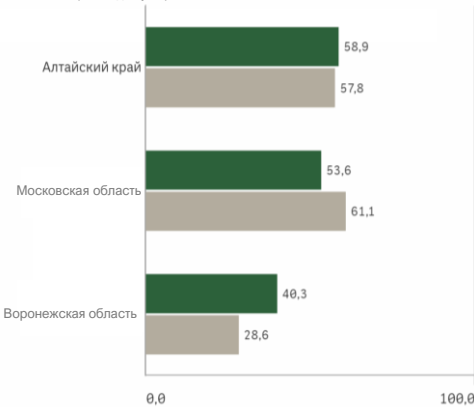
МАСЛО СЛИВОЧНОЕ*, тыс. тонн
239,0
 Темп роста к прошлому году, %
▲105,4%

Топ-3 регионов
 по производству масла сливочного



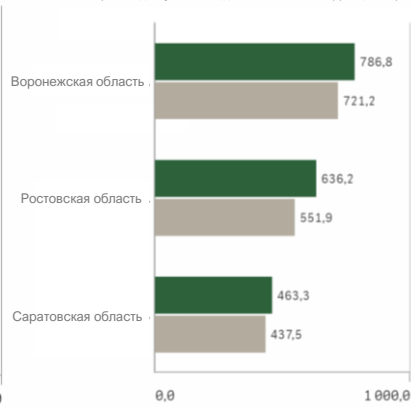
СЫРЫ*, тыс. тонн
472,3
 Темп роста к прошлому году, %
▲105,8%

Топ-3 регионов
 по производству сыров

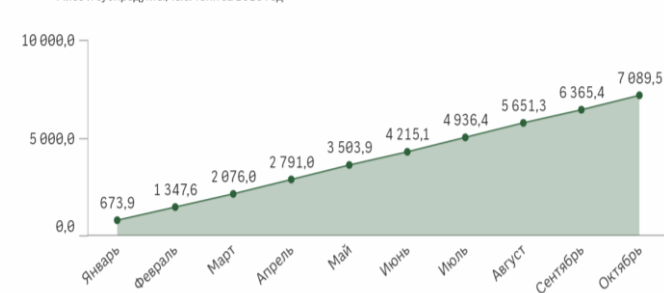


МАСЛО ПОДСОЛНЕЧНОЕ*, тыс. тонн
4 717,0
 Темп роста к прошлому году, %
▲110,0%

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



Динамика производства продукции*
 Мясо и субпродукты, тыс. тонн за 2020 год



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

*нарастающим итогом



Таблица. Производство важнейших видов продукции пищевой и перерабатывающей промышленности в РФ

| Продукция | Код ОКПД2 | Октябрь 2019 г. | Октябрь 2020 г. | Изменение 2020 г. к 2019 г. | Темп роста, % 2020 г. к 2019 г. |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Мясо и субпродукты, тыс. тонн | 10.11.12.003.АГ | 6 797,65 | 7 089,50 | +291,85▲ | 104,29% |
| Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные, тыс. тонн | 10.13.14.700 | 3 015,83 | 3 269,97 | +254,14▲ | 108,43% |
| Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания, муб | 10.13.15.002.АГ | 558,46 | 627,06 | +68,60▲ | 112,28% |
| Картофель переработанный и консервированный, тыс. тонн | 10.31.1 | 252,48 | 282,99 | +30,51▲ | 112,09% |
| Флодоовощные консервы, муб | 10.32.39.001.АГ | 4 727,83 | 5 055,34 | +327,51▲ | 106,93% |
| Масла растительные и их фракции нерафинированные, тыс. тонн | 10.41.2 | 5 377,16 | 5 919,21 | +542,05▲ | 110,08% |
| Маргарин, тыс. тонн | 10.42.10.110 | 367,91 | 358,40 | -9,51▼ | 97,42% |
| Молоко и сливки сухие, сублимированные, тыс. тонн | 10.51.2 | 134,28 | 132,76 | -1,52▼ | 98,87% |
| Масло сливочное, тыс. тонн | 10.51.30.100 | 226,81 | 239,05 | +12,24▲ | 105,40% |
| Сыры, тыс. тонн | 10.51.40.100 | 446,56 | 472,30 | +25,74▲ | 105,76% |
| Продукты молочные сгущенные, муб | 10.51.51.002.АГ | 586,21 | 595,12 | +8,91▲ | 101,52% |
| Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур, смеси из них, тыс. тонн | 10.61.2 | 7 754,35 | 7 613,76 | -140,59▼ | 98,19% |
| Крупа, тыс. тонн | 10.61.31.001.АГ | 1 221,14 | 1 220,25 | -0,89▼ | 99,93% |
| Хлеб и хлебобулочные изделия, включая полуфабрикаты, тыс. тонн | 10.71.11.003.АГ | 5 189,92 | 5 163,79 | -26,13▼ | 99,50% |
| Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия, тыс. тонн | 10.73.1 | 1 184,45 | 1 235,27 | +50,82▲ | 104,29% |
| Сахар белый свекловичный или тростниковый и химически чистая сахароза в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок, тыс. тонн | 10.81.12 | 4 296,51 | 3 994,06 | -302,45▼ | 92,96% |
| Кондитерские изделия, тыс. тонн | 10.82.71.001.АГ | 3 277,34 | 3 164,73 | -112,61▼ | 96,56% |
| Майонезы, тыс. тонн | 10.84.12.130 | 616,70 | 609,10 | -7,60▼ | 98,77% |

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

