



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФГБУ «Центр Агроаналитики»



ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ АПК

На 10.07.2020

СОДЕРЖАНИЕ

О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ

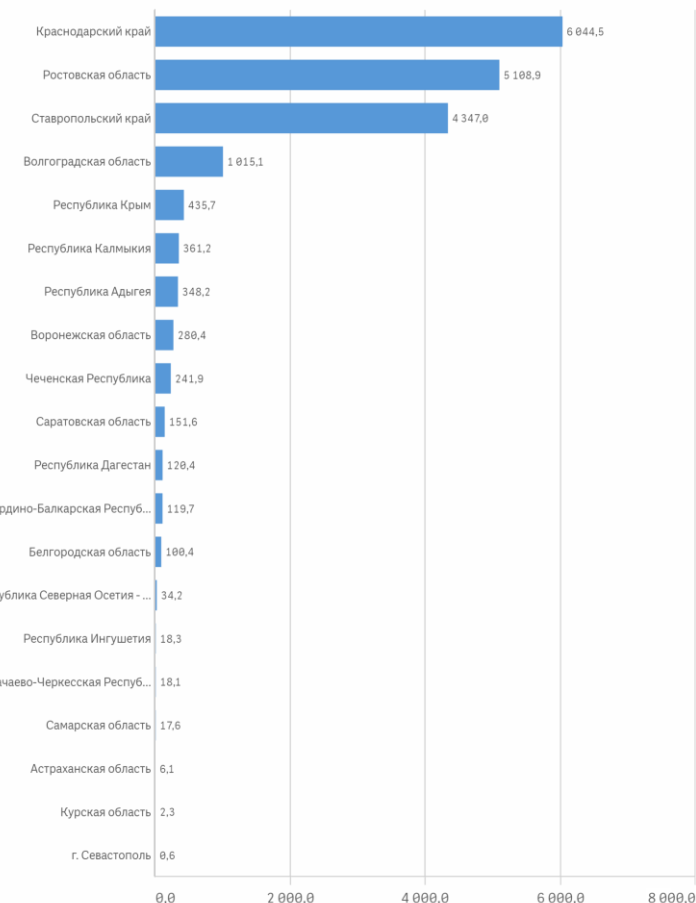
Уборка зерновых и зернобобовых культур.....	3
Уборка пшеницы.....	4
Уборка ячменя.....	5
Уборка рапса.....	6
Уборка картофеля.....	7
Уборка овощей открытого грунта.....	8
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ.....	9
ОСВОЕНИЕ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ.....	11

Площадь к уборке, тыс. га
47 714,5
Убрано
12,2%

Обмолочено, тыс. га
5 808,0
в 2019 г., тыс. га
7 337,2

Намолочено, тыс. т*
18 772,2
в 2019 г., тыс. т
28 085,6

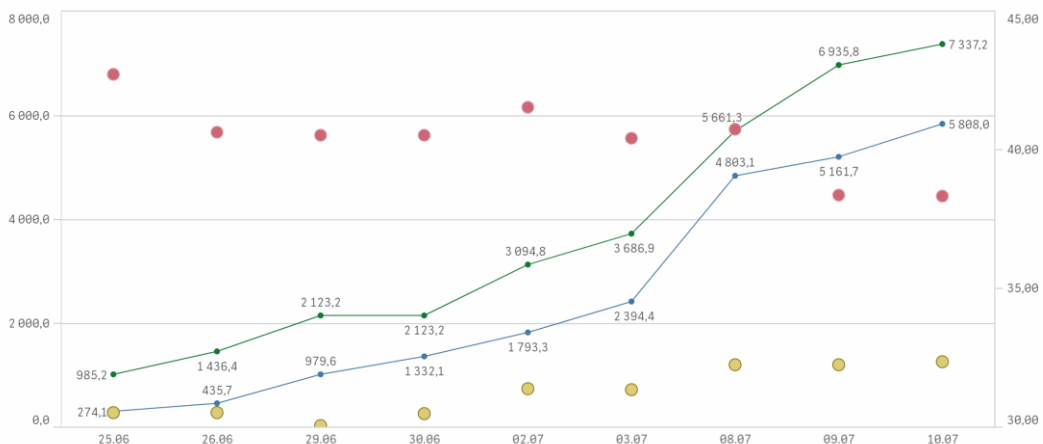
Рейтинг субъектов по намолоченному зерну**
тыс. т



Средняя урожайность зерновых в 2020 г.: **32,3 ц/га**

Изменение урожайности зерновых по отношению к 2019 г.: **▼ -6,0 ц/га**

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



* в первоначально оприходованном весе

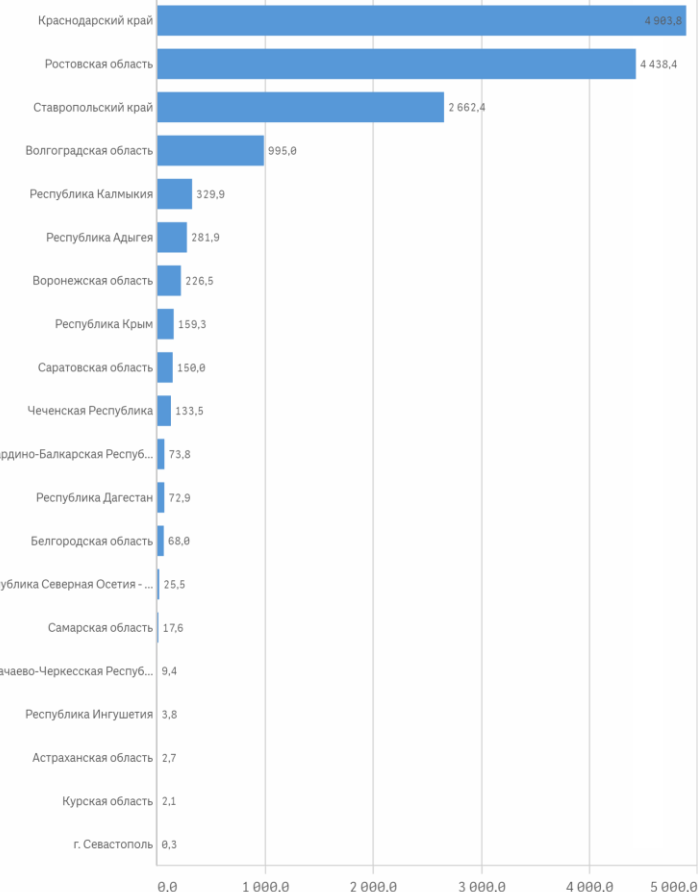


Площадь к уборке, тыс. га
29 130,8
Убрано
15,0%

Обмолочено с площади, тыс. га
4 366,1
в 2019 г., тыс. га
6 312,7

Намолочено, тыс. т*
14 556,7
в 2019 г., тыс. т
24 456,3

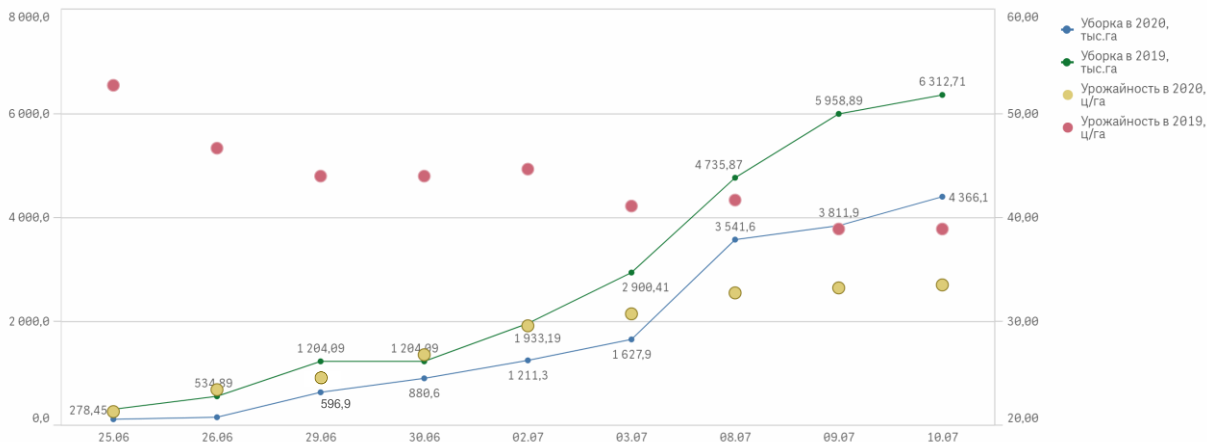
Рейтинг субъектов по намолоченной пшенице**
тыс. т



Средняя урожайность пшеницы в 2020 г.: **33,3 ц/га**

Изменение урожайности пшеницы по отношению к 2019 г.: **▼ -5,4 ц/га**

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



* в первоначально оприходованном весе



Площадь к уборке, тыс. га

8 455,3

Убрано

9,3%

Обмолочено с площади, тыс. га

787,7

в 2019 г., тыс. га

798,4

Намолочено, тыс. т*

2 586,9

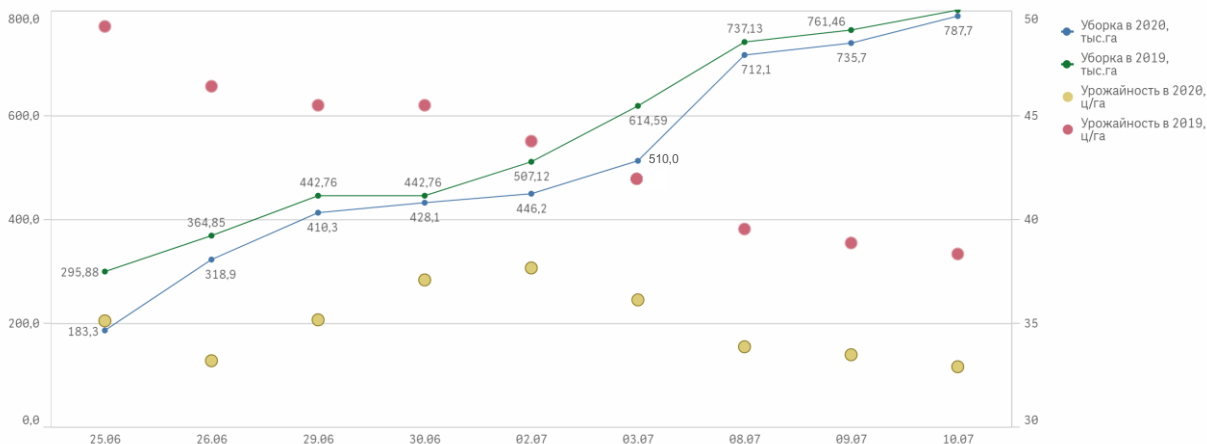
в 2019 г., тыс. т

3 056,2

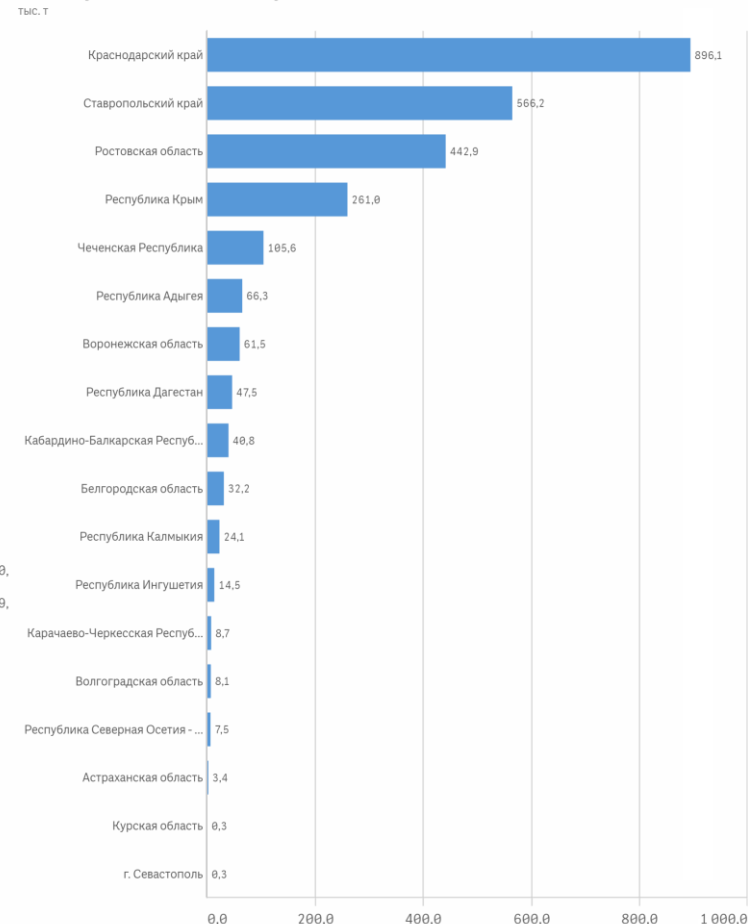
Средняя урожайность ячменя в 2020 г.: **32,8 ц/га**

Изменение урожайности ячменя по отношению к 2019 г.: **▼ -5,4 ц/га**

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



Рейтинг субъектов по намолоченному ячменю**



* в первоначально оприходованном весе



Площадь к уборке, тыс. га

1 474,4
Убрано
7,0%

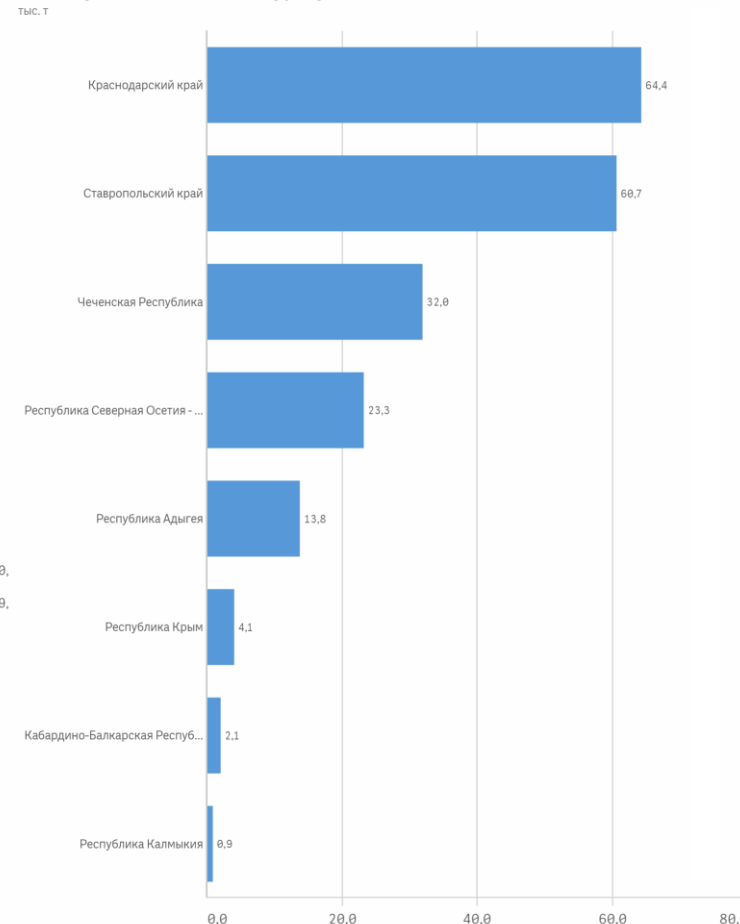
Обмолочено с площади, тыс. га

102,8
в 2019 г., тыс. га
40,2

Намолочено, тыс. т*

201,4
в 2019 г., тыс. т
85,9

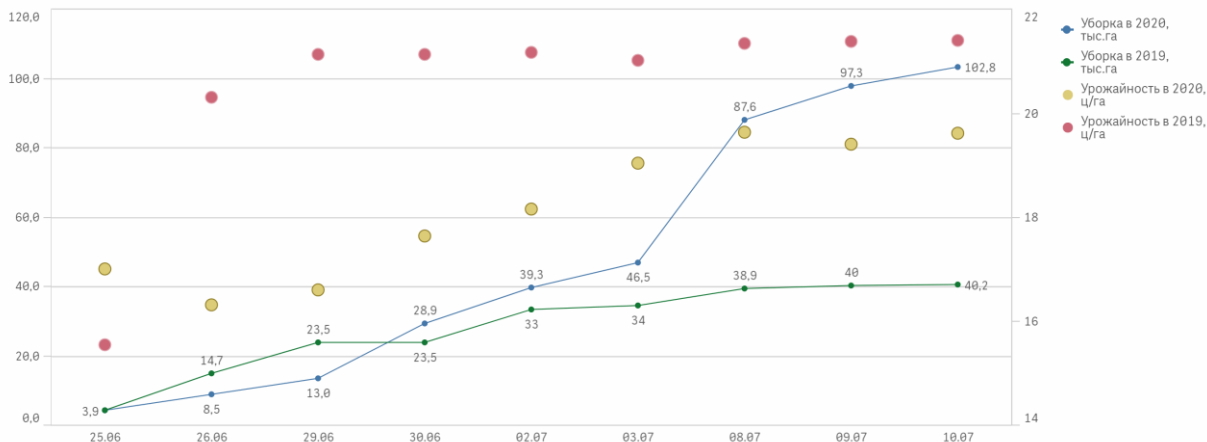
Рейтинг субъектов по намолоченному рапсу**



Средняя урожайность рапса в 2020 г.: **19,6 ц/га**

Изменение урожайности рапса по отношению к 2019 г.: **▼ -1,8 ц/га**

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



* в первоначально оприходованном весе



Площадь к уборке, тыс. га

277,0
Убрано
2,7%

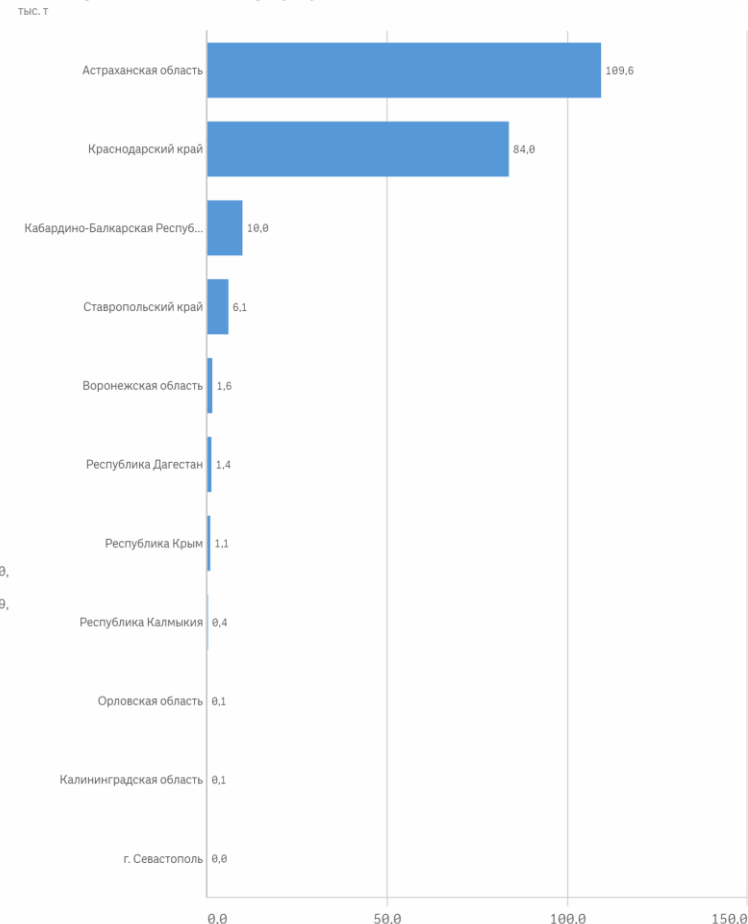
Выкопано, тыс. га

7,4
в 2019 г., тыс. га
2,7

Накопано, тыс. т

214,3
в 2019 г., тыс. т
61,1

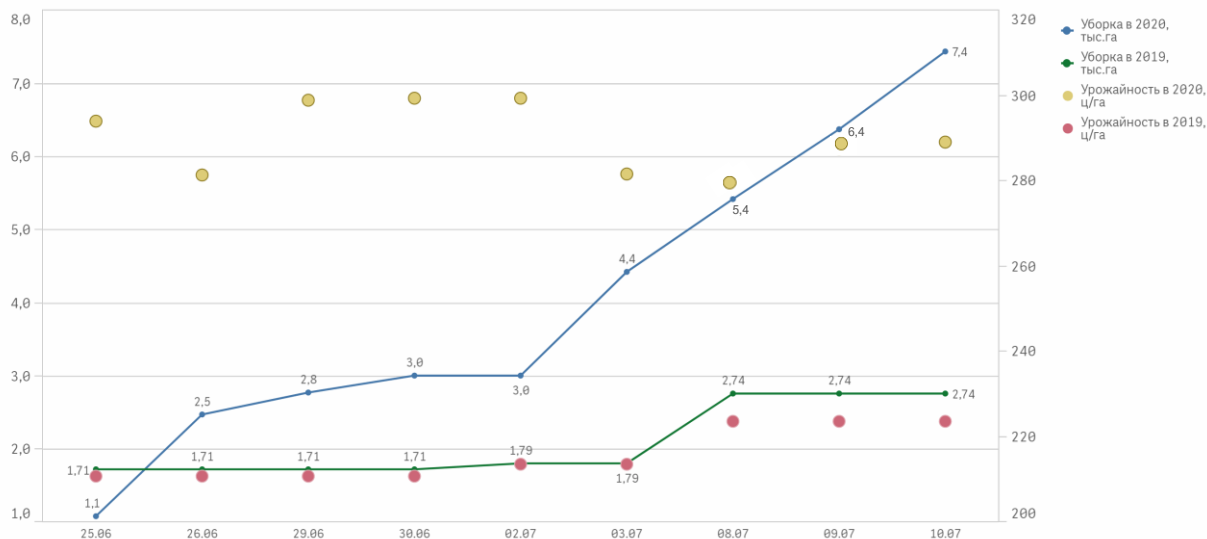
Рейтинг субъектов по накопанному картофелю*



Средняя урожайность картофеля в 2020 г.: **288,8 ц/га**

Изменение урожайности картофеля по отношению к 2019 г.: **▲ 65,5 ц/га**

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



Площадь к уборке, тыс. га

170,8
Убрано
10,6%

Убрано с площади, тыс. га

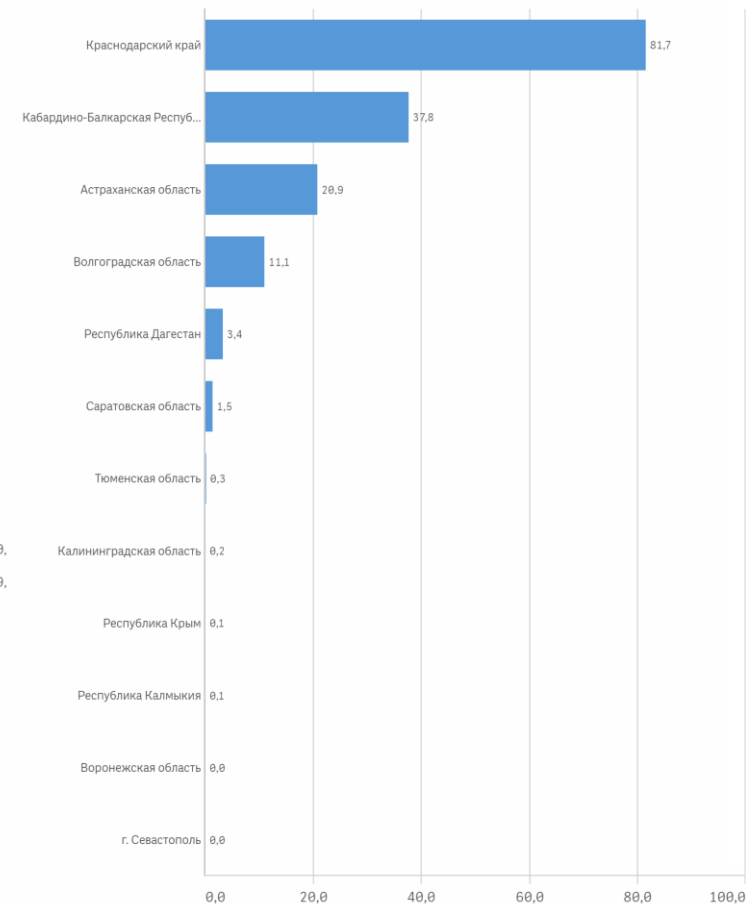
18,0
в 2019 г., тыс. га
12,7

Собрано, тыс. т

157,1
в 2019 г., тыс. т
67,4

Рейтинг субъектов по сбору овощей*

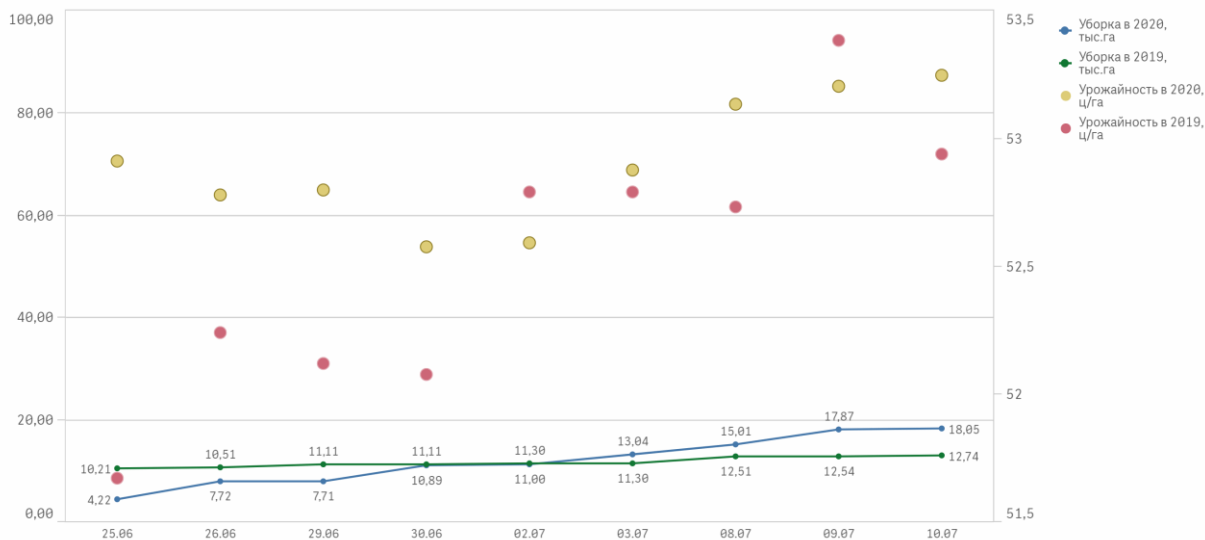
тыс. т



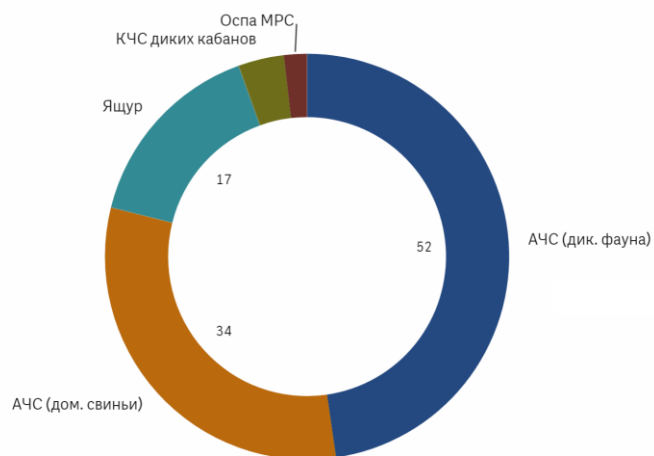
Средняя урожайность овощей в 2020 г.: **87,0 ц/га**

Изменение урожайности овощей по отношению к 2019 г.: **▲ 34,1 ц/га**

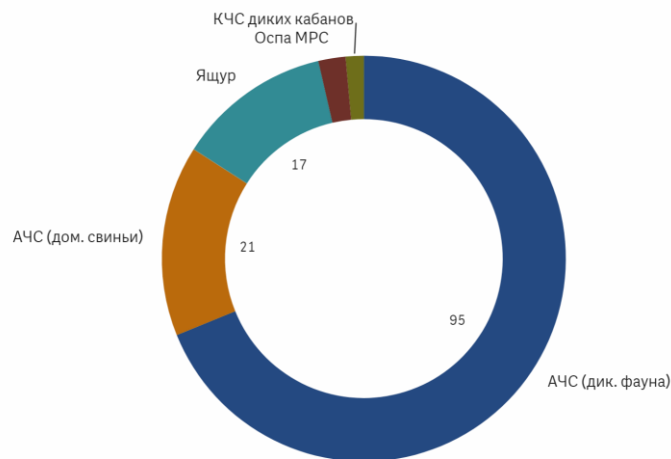
Динамика уборки (нарастающим итогом), тыс. га и урожайности, ц/га



Выявлено случаев заболеваний **109**

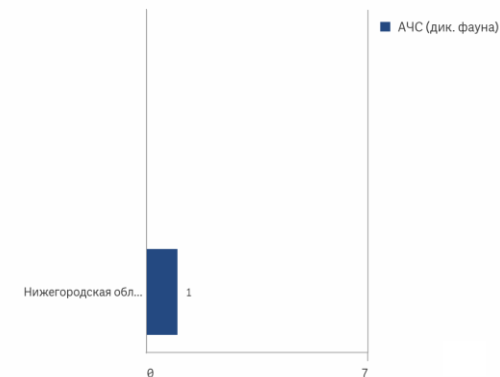


Ликвидировано случаев заболеваний* **138**



Оперативная информация
Выявлено случаев на 10.07.2020

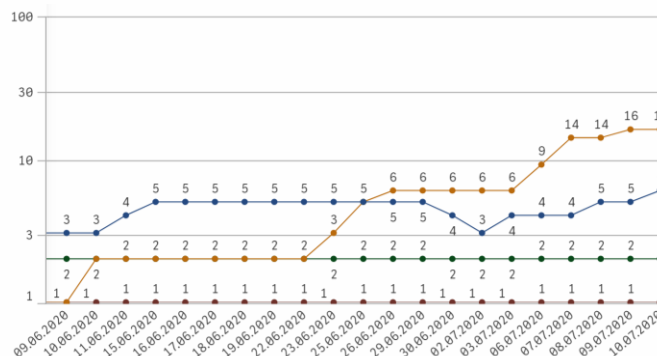
1



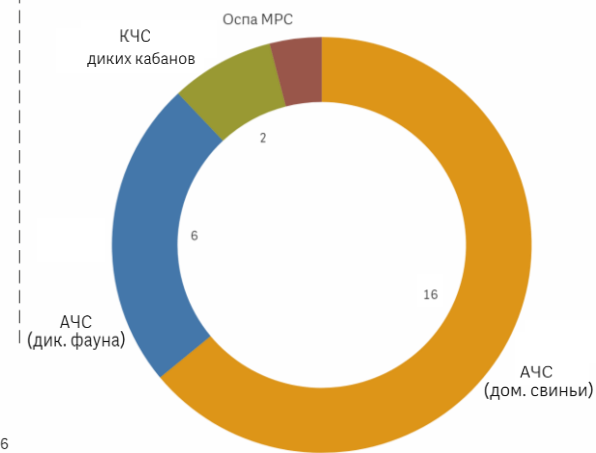
Выявлено случаев заболеваний

Тип болезни	На текущую дату	За неделю (7 дней)	За месяц (30 дней)	С начала года
АЧС (дик. фауна)	1	2	5	52
АЧС (дом. свиньи)	0	12	17	34
Ящур	0	0	0	17
КЧС диких кабанов	0	0	0	4
Оспа МРС	0	0	0	2
Итого	1	14	22	109

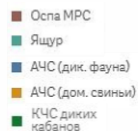
Динамика числа случаев заболеваний, находящихся в режиме карантина*



Находятся на карантине* **25**



*с учетом перешедших заболеваний с 2019 г.

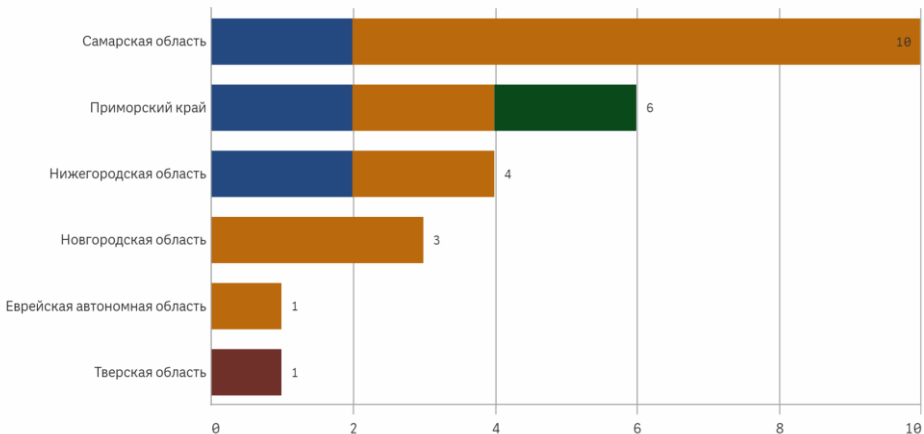


АЧС - африканская чума свиней
КЧС - классическая чума свиней
Оспа МРС - оспа овец и коз
ЗУД - заразный узелковый дерматит

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



Находятся на карантине* **25**



Ликвидированно случаев с начала года на 10.07.2020* **138**

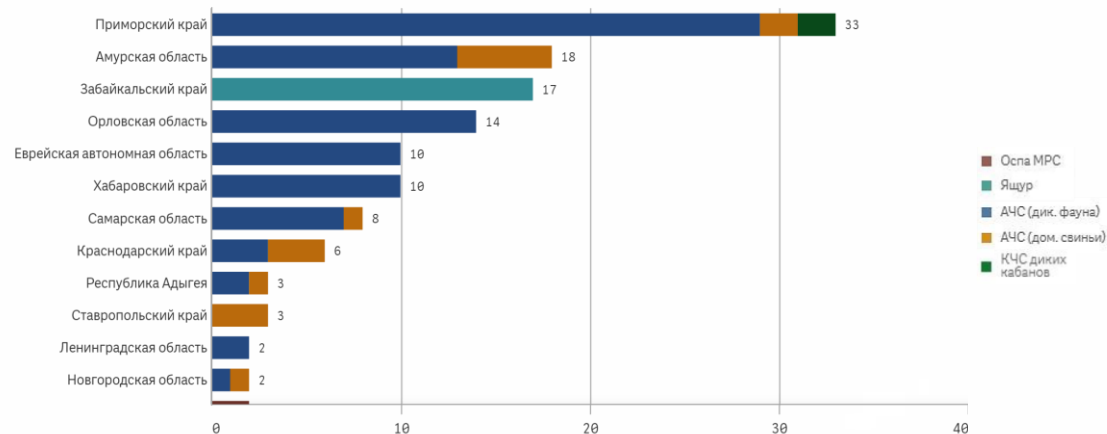
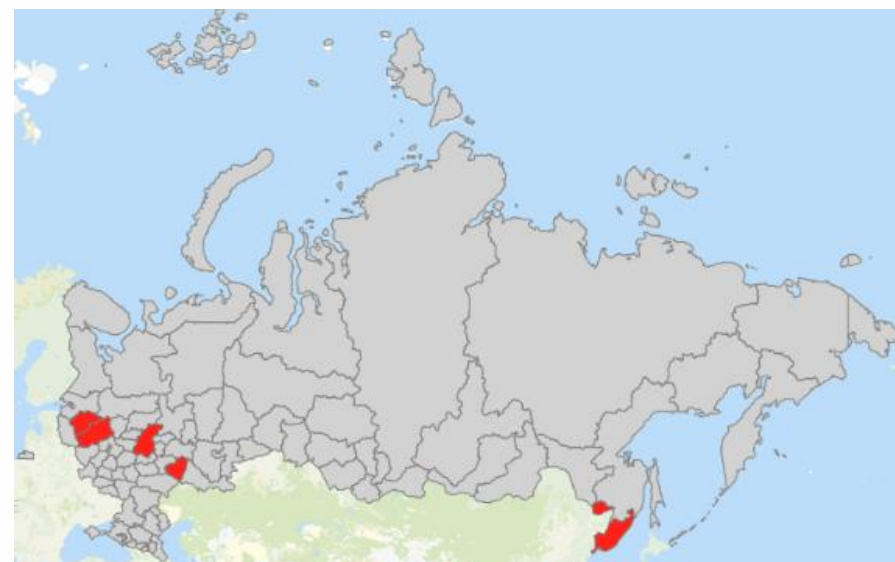


Таблица выявленных, находящихся на карантине и ликвидированных случаев заболеваний в разрезе муниципальных образований*

Наименование заболевания	Субъект РФ	Муниципальное образование	Выявлено на 10.07.2020	На карантине на 10.07.2020	Ликвидировано на 10.07.2020
АЧС (дом. свиньи)	Самарская область	Сергиевский район	7	7	0
АЧС (дик. фауна)	Нижегородская область	Ардатовский район	2	2	0
АЧС (дик. фауна)	Приморский край	Чугуевский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Приморский край	Яковлевский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Самарская область	Ставропольский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Самарская область	Сызранский район	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Еврейская автономная область	Октябрьский район	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Нижегородская область	Ардатовский район	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Нижегородская область	Княгининский район	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Новгородская область	Волотовский район	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Новгородская область	Солецкий район	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Новгородская область	Шимский район	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Приморский край	Лесозаводский городской округ	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Приморский край	Яковлевский район	1	1	0
АЧС (дом. свиньи)	Самарская область	Исаклинский район	1	1	0
КЧС диких кабанов	Приморский край	Пограничный район	1	1	0
КЧС диких кабанов	Приморский край	Усурийский городской округ	1	1	0
Оспа МРС	Тверская область	Лихославльский район	1	1	0
АЧС (дик. фауна)	Амурская область	Архаринский район	9	0	9
АЧС (дик. фауна)	Амурская область	Бурейский район	2	0	2
АЧС (дик. фауна)	Амурская область	Магдагачинский район	2	0	2
Итого			163	25	138

Карта случаев заболеваний, находящихся на карантине*



*с учетом перешедших заболеваний с 2019 г.



Дальневосточный бассейн

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

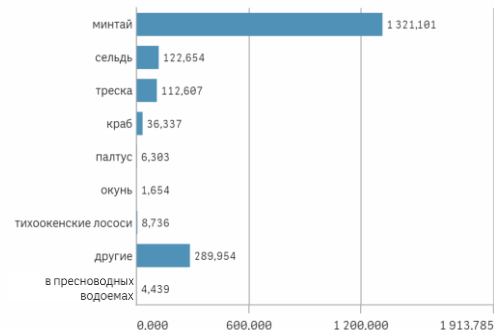
1 903,8

изменение к прошлому году:

▲10,3%

Дальневосточный бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. т



Западный бассейн

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

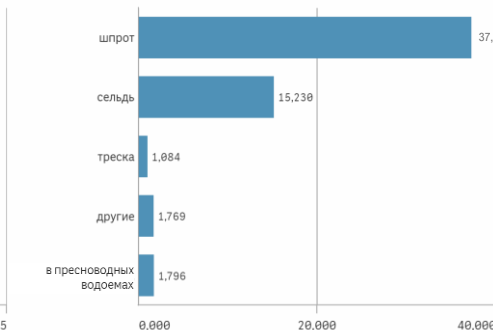
57,2

изменение к прошлому году:

▲1,7%

Западный бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. т



Северный бассейн

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

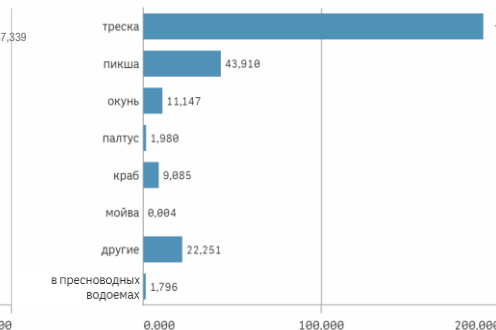
281,3

изменение к прошлому году:

▼-1,3%

Северный бассейн

фактический вылов ВБР, тыс. т



Азово-Черноморский бассейн

Фактический вылов ВБР*, тыс. т

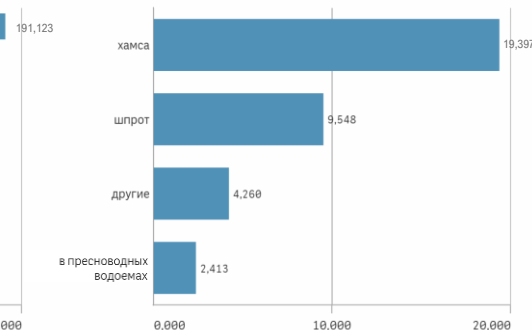
35,6

изменение к прошлому году:

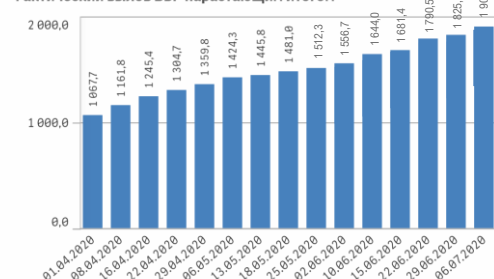
▼-3,9%

Азово-Черноморский бассейн

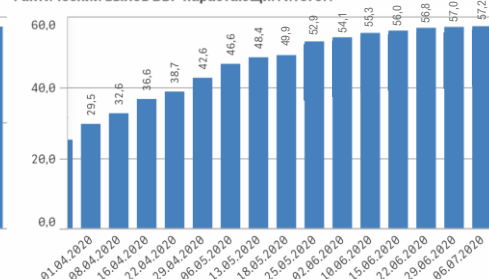
фактический вылов ВБР, тыс. т



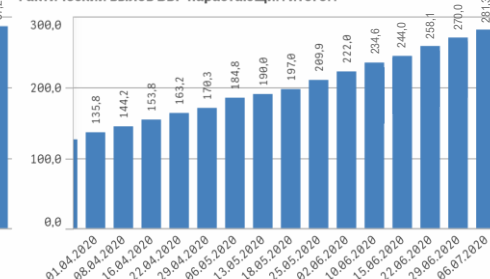
Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



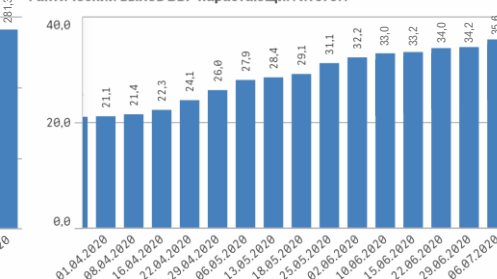
Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



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
104,2

изменение к прошлому году:
▼-18,7%

Зоны иностранных государств

Фактический вылов ВБР*, тыс. т
211,9

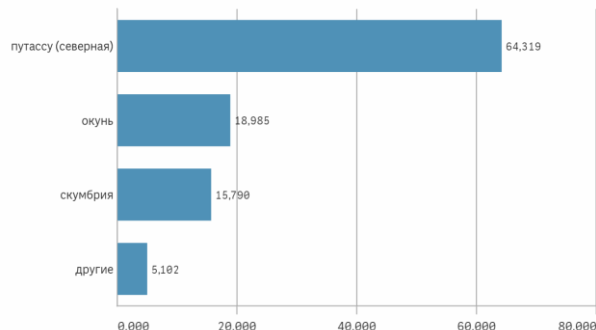
изменение к прошлому году:
▲9,4%

Волжско-Каспийский бассейн

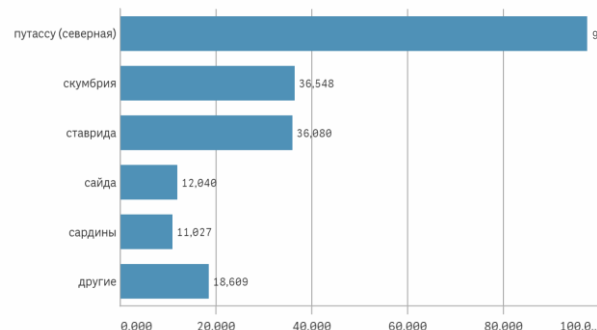
Фактический вылов ВБР*, тыс. т
37,7

изменение к прошлому году:
▲3,6%

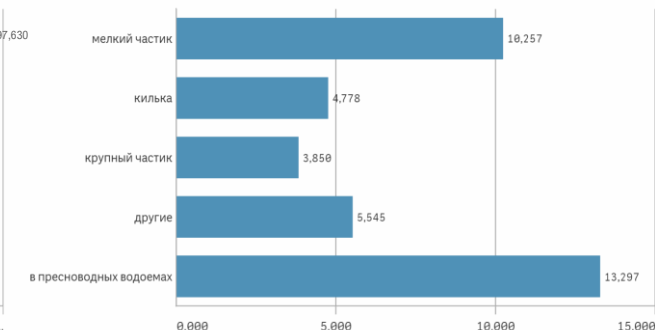
Конвенционные районы и Открытая часть Мирового океана
фактический вылов ВБР, тыс. т



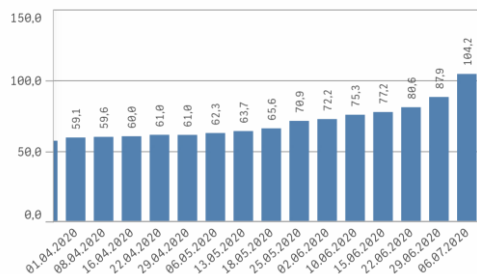
Зоны иностранных государств
фактический вылов ВБР, тыс. т



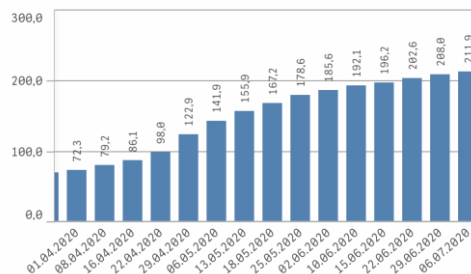
Волжско-Каспийский бассейн
фактический вылов ВБР, тыс. т



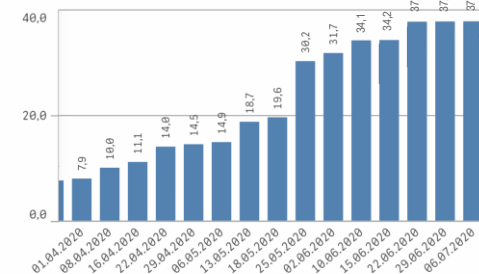
Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



Фактический вылов ВБР нарастающим итогом



*ВБР – водные биологические ресурсы

