

9 ноября 2020 г.

Добыча (вылов) водных биологических ресурсов российскими пользователями в отчетном году в сравнении с предыдущим годом

Согласно данным отраслевой системы мониторинга общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов всеми российскими пользователями по состоянию на 9 ноября 2020 г. составил **4374,51** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах – **75,09** тыс. тонн), что на **9,89** тыс. тонн или на **0,2 %** меньше уровня 2019 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **3180,27** тыс. тонн, что на **70,69** тыс. тонн или на **2,27 %** больше уровня 2019 года. На промысле **минтая** вылов составил **1675,1** тыс. тонн, что больше уровня 2019 года на **69,87** тыс. тонн, на промысле **трески** вылов составил **153,35** тыс. тонн, что больше уровня 2019 года на **16,12** тыс. тонн, на промысле **сельди** вылов составил **276,18** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **17,93** тыс. тонн. Объем добычи (вылова) **тихоокеанских лососей** составил **299,51** тыс. тонн, что на **378,68** тыс. тонн или на **55,86 %** меньше уровня 2018 года и на **198,23** тыс. тонн или на **39,83 %** меньше уровня 2019 года.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **56,31** тыс. тонн, что на **3,71** тыс. тонн или на **7,06 %** больше уровня 2019 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **8,47** тыс. тонн, что на **6,86** тыс. тонн больше уровня 2019 года. Объем добычи (вылова) **частиковых видов рыб** составил **20,08** тыс. тонн, что на **2,69** тыс. тонн меньше уровня 2019 года. Объем добычи (вылова) **пресноводных видов водных биоресурсов** составил **20,91** тыс. тонн, что на **0,55** тыс. тонн меньше уровня 2019 года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **440,24** тыс. тонн, что на **17,31** тыс. тонн или на **3,78 %** меньше уровня прошлого года. На промысле **трески** вылов составил **275,82** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **21,69** тыс. тонн. Вылов **пикши** составил **73,12** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **6,08** тыс. тонн.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **51,21** тыс. тонн, что на **5,11** тыс. тонн или на **9,08 %** меньше уровня 2019 года. На промысле **хамсы** вылов составил **19,47** тыс. тонн, что на **1,04** тыс. тонн больше уровня 2019 года, на промысле **шпрота** вылов составил **18,26** тыс. тонн, что на **0,33** тыс. тонн больше уровня прошлого года. На промысле **тюльки** вылов составил **2,12** тыс. тонн, что на **1,04** тыс. тонн меньше уровня 2019 года.

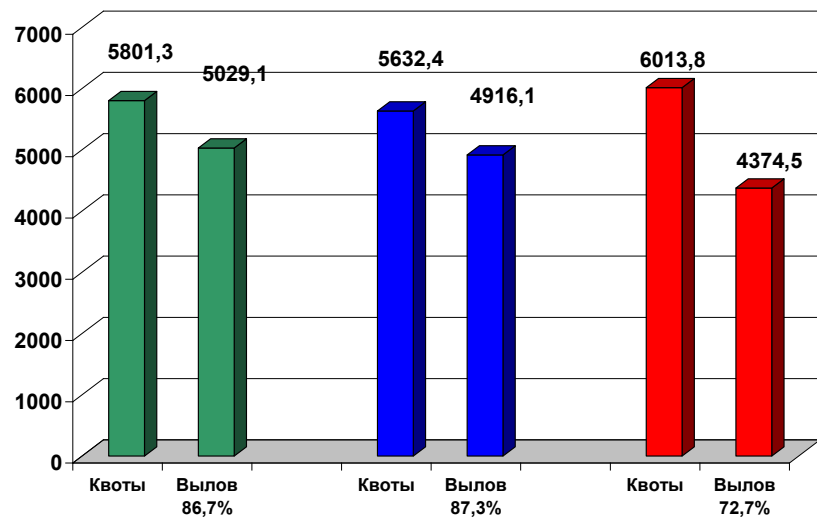
Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **68,37** тыс. тонн, что на **2,18** тыс. тонн или на **3,29 %** больше уровня прошлого года. На промысле **шпрота** вылов составил **40,00** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **4,34** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составил **19,55** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,53** тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **269,7** тыс. тонн, что меньше уровня 2019 года на **19,0** тыс. тонн.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **271,7** тыс. тонн, что меньше уровня добычи (вылова) водных биоресурсов за аналогичный период 2019 года на **43,6** тыс. тонн.

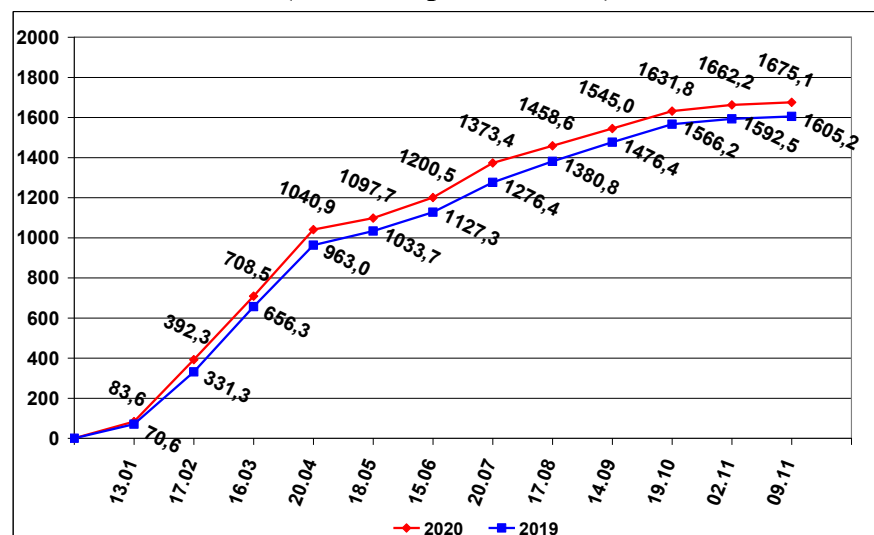
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2018 – 2020 ГОДАХ

2018 год 2019 год на 9 ноября 2020 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2019 И 2020 ГОДАХ

(на 9 ноября 2020 года) (тыс. тонн)



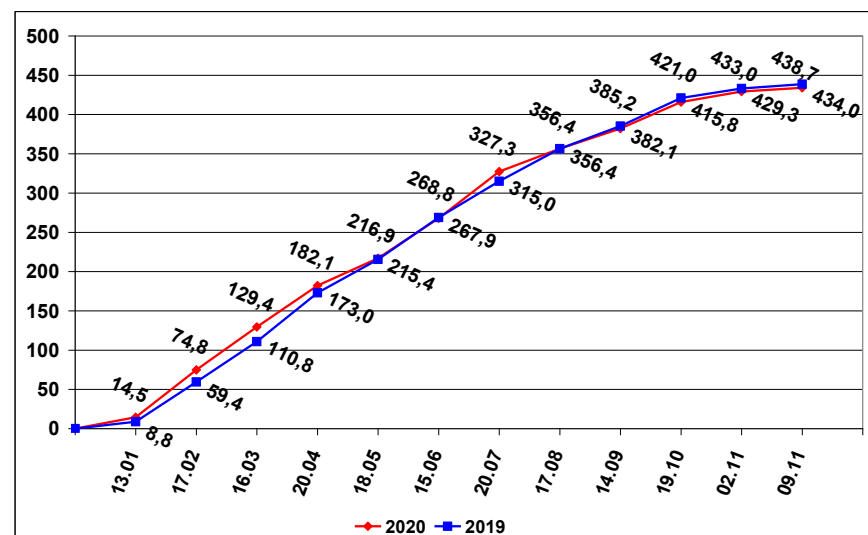
С П Р А В К А

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 9 ноября 2020 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2019 (тыс. тонн)	2020 (тыс. тонн)	2020/2019 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	4 384,40	4 374,51	100%
Дальневосточный бассейн	3 109,58	3 180,27	102%
Северный бассейн	457,55	440,24	96%
Западный бассейн	66,19	68,37	103%
Азово-Черноморский бассейн	56,32	51,21	91%
Волжско-Каспийский бассейн	52,60	56,31	107%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	604,01	541,40	90%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 605,27	2 617,30	100%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 344,75	1 313,98	98%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	235,20	317,66	135%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 897,84	1 848,05	97%

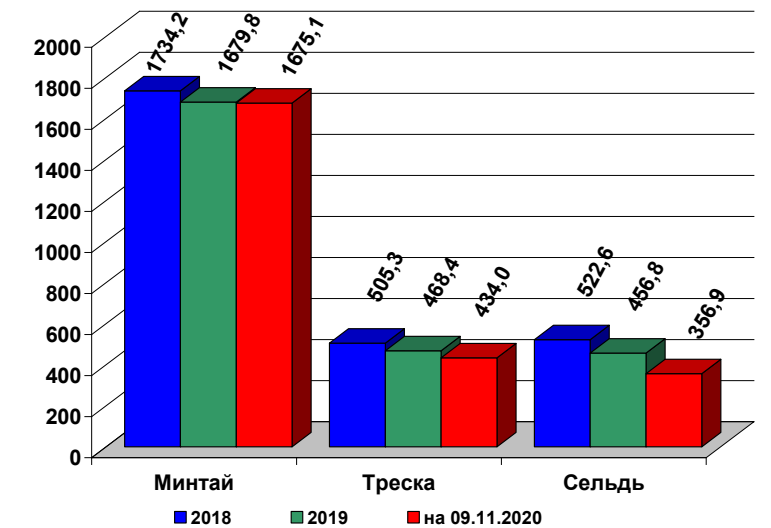
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2019 И 2020 ГОДАХ

(на 9 ноября 2020 года) (тыс. тонн)



УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2018 – 2020 ГОДАХ

(тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2018 – 2020 ГОДАХ

(тыс. тонн)

