

27 декабря 2021 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 27 декабря 2021 г. составил **4988,21** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах **106,45** тыс. тонн), что на **65,9** тыс. тонн или на **1,3%** больше уровня 2020 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **3521,35** тыс. тонн, что на **18,22** тыс. тонн или на **0,51%** меньше уровня 2020 года. На промысле минтая вылов составил **1712,73** тыс. тонн, что на **98,60** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, трески - **167,16** тыс. тонн, что на **3,33** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, сельди - **408,31** тыс. тонн, что на **5,86** тыс. тонн больше уровня 2020 года, пелагических объектов рыболовства – **330,5** тыс. тонн, что на **56,4** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, в том числе сардины иваси – **252,8** тыс. тонн, что на **61,7** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, скумбрии - **77,1** тыс. тонн, что на **5,5** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей составил **539,0** тыс. тонн, что на **238,74** тыс. тонн или на **79,51%** превышает уровень 2020 года и на **40,96** тыс. тонн или на **8,22%** больше уровня нечетного 2019 года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **532,48** тыс. тонн, что на **35,89** тыс. тонн или на **7,23%** больше уровня 2020 года. На промысле трески вылов составил **344,91** тыс. тонн, что на **35,79** тыс. тонн больше уровня 2020 года, пикши - **96,81** тыс. тонн, что на **8,67** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **77,45** тыс. тонн, что на **6,57** тыс. тонн или на **7,82%** меньше уровня 2020 года. На промысле шпрота вылов составил **41,86** тыс. тонн, что на **3,10** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, сельди балтийской - **23,44** тыс. тонн, что на **2,41** тыс. тонн меньше уровня прошлого года.

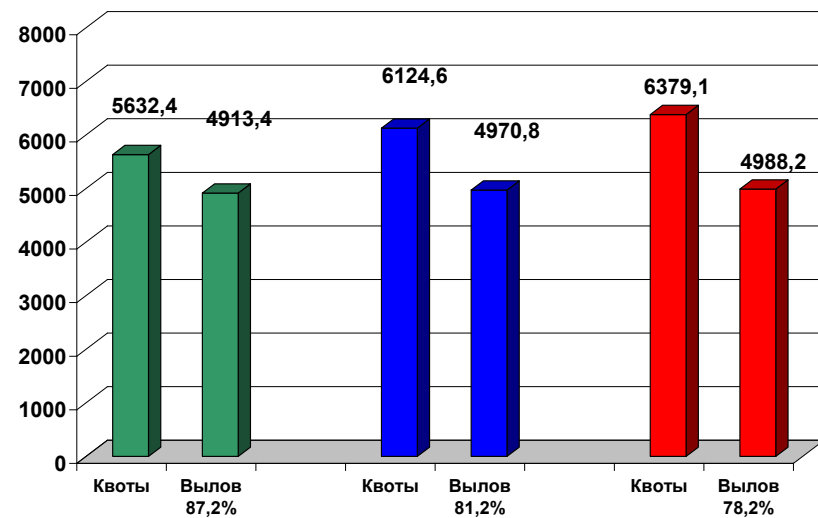
Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **63,73** тыс. тонн, что на **4,30** тыс. тонн или на **6,32%** меньше уровня 2020 года. На промысле хамсы вылов составил **23,83** тыс. тонн, что на **6,90** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, шпрота – **21,12** тыс. тонн, что на **2,84** тыс. тонн больше прошлогоднего уровня.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **99,67** тыс. тонн, что на **18,70** тыс. тонн или на **23,09%** больше уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) кильки составил **31,53** тыс. тонн, что на **18,25** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов частиковых видов рыб составил **28,54** тыс. тонн, что на **0,05** тыс. тонн меньше уровня 2020 года.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **386,3** тыс. тонн, что на **71,8** тыс. тонн или на **22,8 %** выше уровня соответствующего периода 2020 года. **Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **252,6** тыс. тонн, что на **35,1** тыс. тонн или на **12,2 %** ниже уровня соответствующего периода 2020 года.

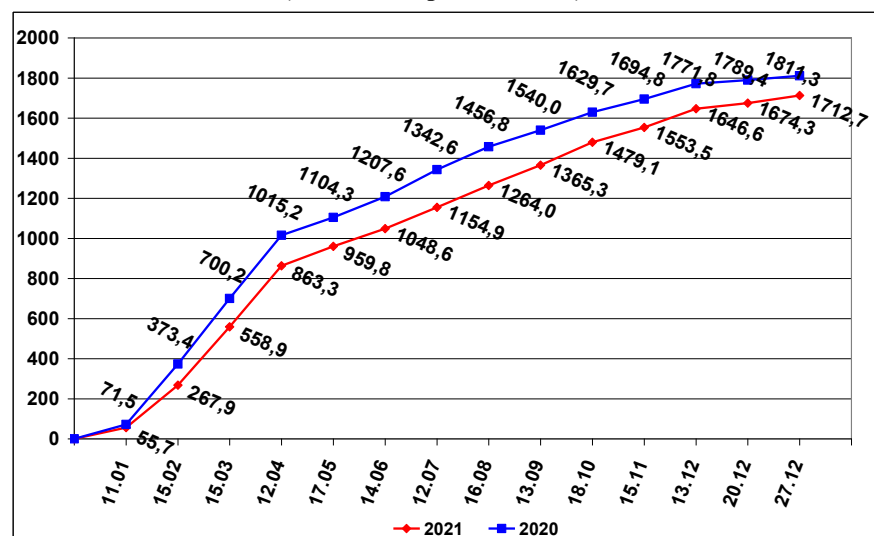
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2019 – 2021 ГОДАХ

2019 год 2020 год на 27 декабря 2021 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 27 декабря 2021 года) (тыс. тонн)



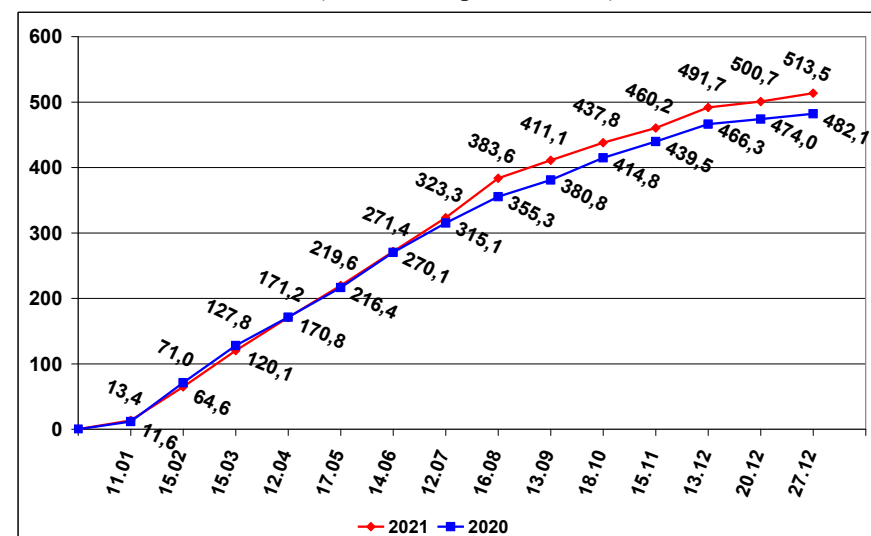
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 27 декабря 2021 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2020 (тыс. тонн)	2021 (тыс. тонн)	2021/2020 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	4 922,31	4 988,21	101%
Дальневосточный бассейн	3 539,57	3 521,35	99%
Северный бассейн	496,58	532,48	107%
Западный бассейн	84,01	77,45	92%
Азово-Черноморский бассейн	68,03	63,73	94%
Волжско-Каспийский бассейн	80,97	99,67	123%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	602,10	638,84	106%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 967,15	2 874,29	97%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 550,40	2 135,09	138%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	290,13	276,20	95%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	2 206,50	1 660,56	75%

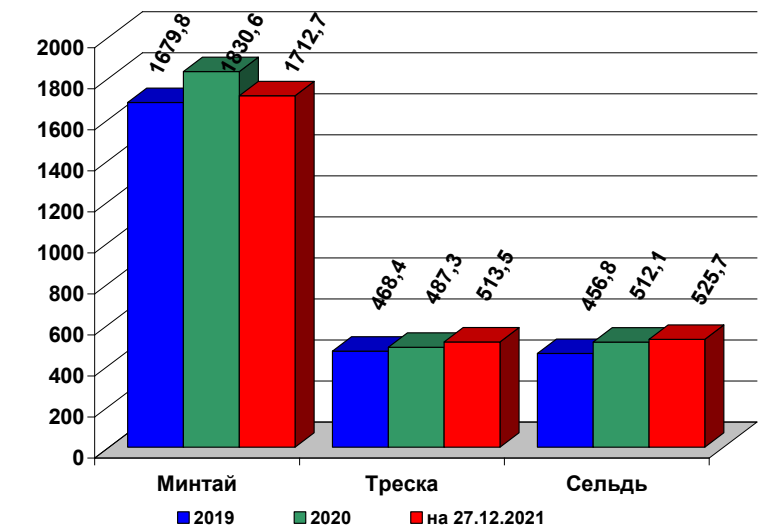
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 27 декабря 2021 года) (тыс. тонн)



УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2019 – 2021 ГОДАХ

(тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2019 – 2021 ГОДАХ

(тыс. тонн)

