

13 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 13 декабря 2021 г. составил **4807,52** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах **98,96** тыс. тонн), что на **24,63** тыс. тонн или на **0,5% больше** уровня 2020 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **3412,33** тыс. тонн, что на **43,22** тыс. тонн или на **1,25% меньше** уровня 2020 года. На промысле минтая вылов составил **1646,59** тыс. тонн, что на **125,19** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, трески - **162,28** тыс. тонн, что на **3,44** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, сельди - **380,41** тыс. тонн, что на **8,79** тыс. тонн больше уровня 2020 года, пелагических объектов рыболовства - **312** тыс. тонн, что на **53,4** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, в том числе сардины иваси - **247,7** тыс. тонн, что на **65,8** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, скумбрии - **63,7** тыс. тонн, что на **12,6** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей составил **538,89** тыс. тонн, что на **239,05** тыс. тонн или на **79,72% превышает** уровень 2020 года и на **40,85** тыс. тонн или на **8,20% больше** уровня нечетного 2019 года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **510,74** тыс. тонн, что на **28,51** тыс. тонн или на **5,91% больше** уровня 2020 года. На промысле трески вылов составил **328,06** тыс. тонн, что на **29,95** тыс. тонн больше уровня 2020 года, пикши - **93,78** тыс. тонн, что на **8,6** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **73,07** тыс. тонн, что на **6,74** тыс. тонн или на **8,44% меньше** уровня 2020 года. На промысле шпрота вылов составил **40,33** тыс. тонн, что на **2,78** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, сельди балтийской - **21,96** тыс. тонн, что на **1,95** тыс. тонн меньше уровня прошлого года.

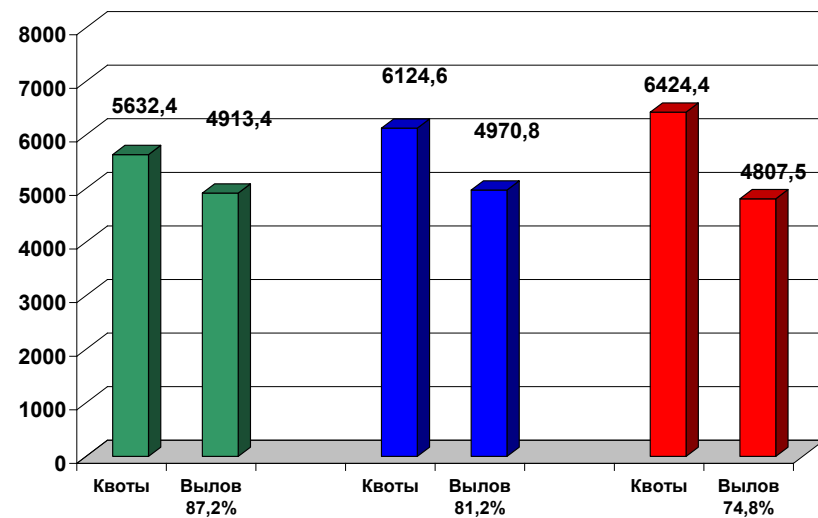
Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **59,44** тыс. тонн, что на **4,82** тыс. тонн или на **7,5% меньше** уровня 2020 года. На промысле хамсы вылов составил **21,05** тыс. тонн, что на **6,45** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, шпрота - **21,12** тыс. тонн, что на **2,84** тыс. тонн больше прошлогоднего уровня.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **93,72** тыс. тонн, что на **18,30** тыс. тонн или на **24,27% больше** уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) кильки составил **29,55** тыс. тонн, что на **17,34** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов **частиковых видов рыб** составил **25,68** тыс. тонн, что на **0,67** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **359** тыс. тонн, что на **71,7** тыс. тонн или на **25 % выше** уровня соответствующего периода 2020 года. **Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **248,9** тыс. тонн, что на **38,4** тыс. тонн или на **13,4 % ниже** уровня соответствующего периода 2020 года.

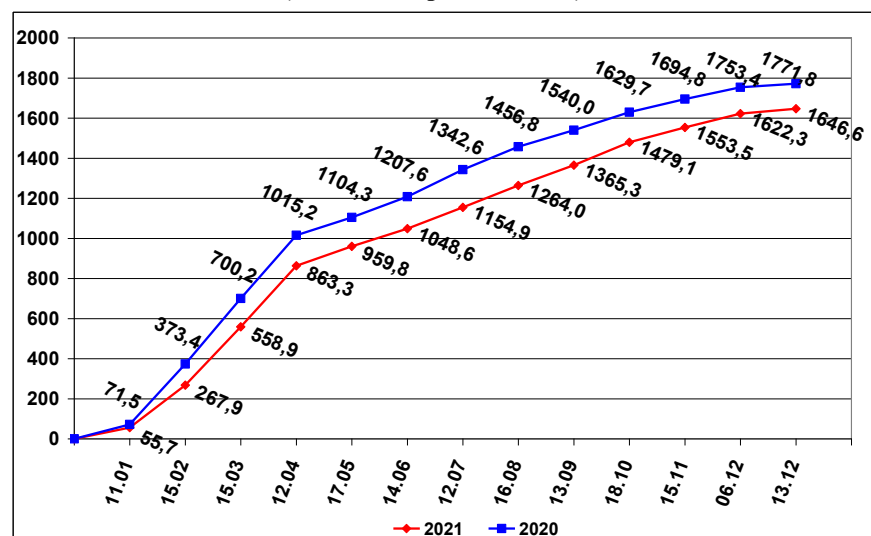
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2019 – 2021 ГОДАХ

2019 год 2020 год на 13 декабря 2021 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 13 декабря 2021 года) (тыс. тонн)



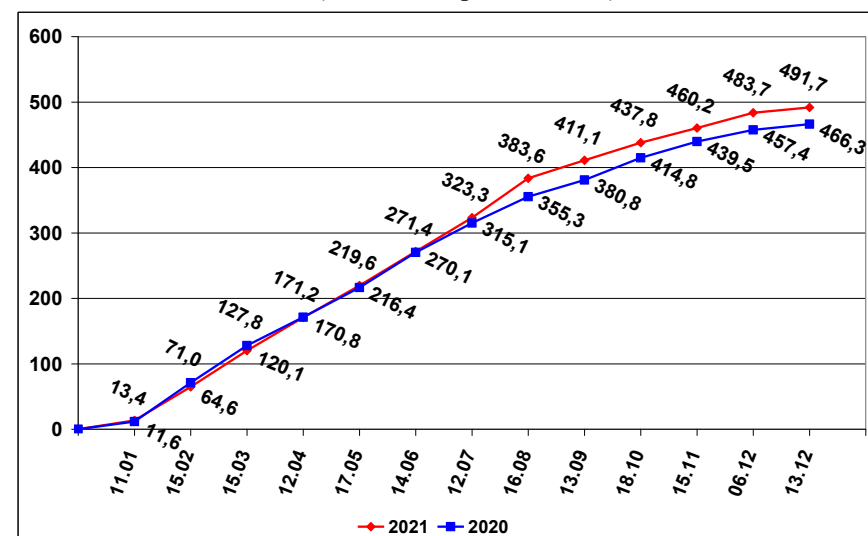
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 13 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:	4 782,90	4 807,52	101%
Дальневосточный бассейн	3 455,55	3 412,33	99%
Северный бассейн	482,22	510,74	106%
Западный бассейн	79,81	73,07	92%
Азово-Черноморский бассейн	64,26	59,44	92%
Волжско-Каспийский бассейн	75,42	93,72	124%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	574,60	607,88	106%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 875,27	2 758,56	96%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 472,13	2 057,81	140%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	301,90	272,34	90%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	2 151,10	1 602,18	74%

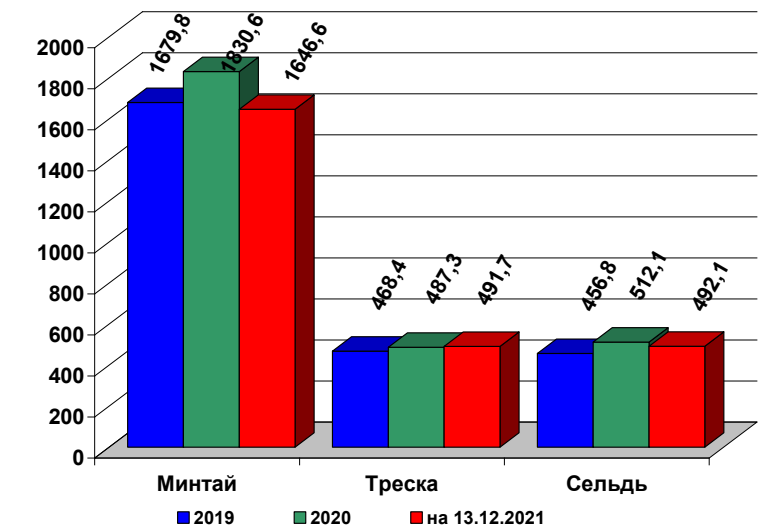
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 13 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)

