

20 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 **20 декабря 2021 г.** составил **4891,02** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах **104,34** тыс. тонн), что на **39,08** тыс. тонн или на **0,8% больше** уровня 2020 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **3461,26** тыс. тонн, что на **31,97** тыс. тонн или на **0,92% меньше** уровня 2020 года. На промысле **минтая** вылов составил **1674,34** тыс. тонн, что на **115,09** тыс. тонн **меньше** уровня 2020 года, **трески** - **163,87** тыс. тонн, что на **3,7** тыс. тонн **меньше** уровня 2020 года, **сельди** - **394,21** тыс. тонн, что на **9,11** тыс. тонн **больше** уровня 2020 года, **пелагических объектов рыболовства** - **318,8** тыс. тонн, что на **57,4** тыс. тонн **меньше** уровня 2020 года, в том числе **карпа** - **251** тыс. тонн, что на **63,5** тыс. тонн **меньше** уровня 2020 года, **скумбрии** - **67,2** тыс. тонн, что на **6,3** 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 **521,44** тыс. тонн, что на **31,54** тыс. тонн или на **6,44% больше** уровня 2020 года. На промысле **трески** вылов составил **335,44** тыс. тонн, что на **31,42** тыс. тонн **больше** уровня 2020 года, **пикши** - **95,85** тыс. тонн, что на **8,89** тыс. тонн **больше** уровня 2020 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **75,95** тыс. тонн, что на **6,95** тыс. тонн или на **8,38% меньше** уровня 2020 года. На промысле **шпрота** вылов составил **41,07** тыс. тонн, что на **3,42** тыс. тонн **меньше** уровня 2020 года, **сельди балтийской** - **22,73** тыс. тонн, что на **2,49** тыс. тонн **меньше** уровня прошлого года.

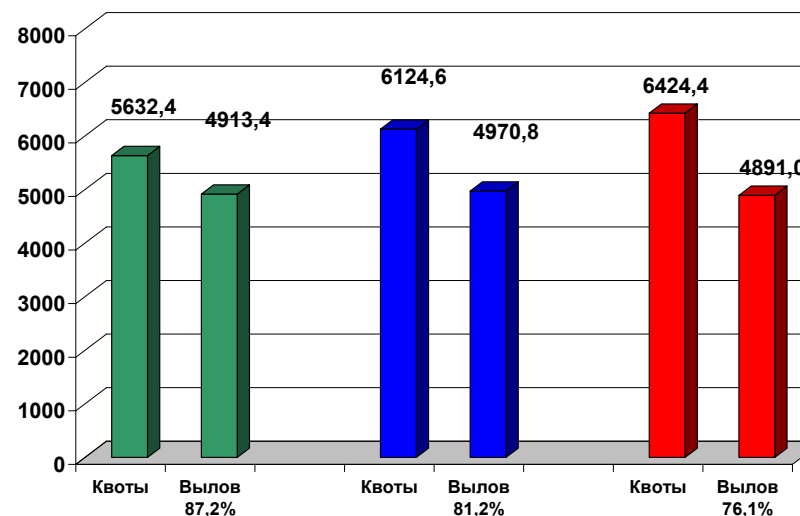
Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **62,51** тыс. тонн, что на **4,46** тыс. тонн или на **6,66% меньше** уровня 2020 года. На промысле **хамсы** вылов составил **22,65** тыс. тонн, что на **7,06** тыс. тонн **меньше** уровня 2020 года, **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 **96,50** тыс. тонн, что на **16,19** тыс. тонн или на **20,16% больше** уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **30,44** тыс. тонн, что на **17,82** тыс. тонн **больше** уровня 2020 года. Вылов **частиковых видов рыб** составил **27** тыс. тонн, что на **1,58** тыс. тонн **меньше** уровня 2020 года.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **370,6** тыс. тонн, что на **70,4** тыс. тонн или на **23,5 % выше** уровня соответствующего периода 2020 года. **Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **250,2** тыс. тонн, что на **37,2** тыс. тонн или на **13 % ниже** уровня соответствующего периода 2020 года.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2019 – 2021 ГОДАХ

2019 год 2020 год на 20 декабря 2021 года (тыс. тонн)

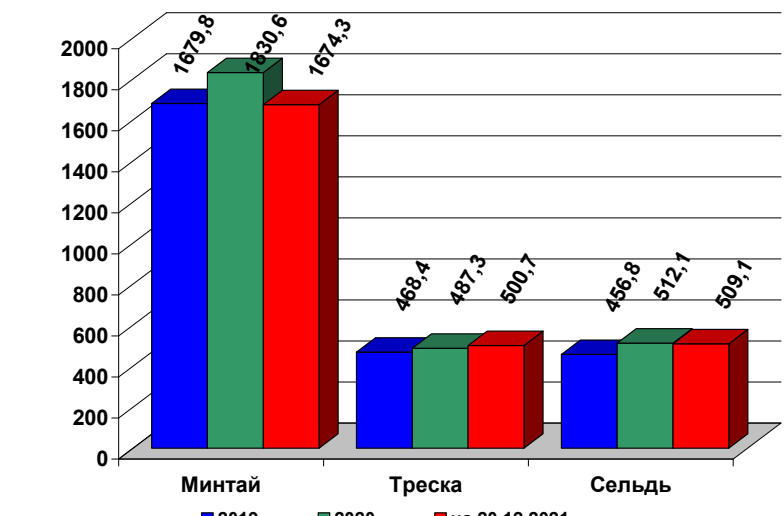


СПРАВКА
о добывч (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями
и доставке рыбной продукции в порты
(на 20 декабря 2021 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2020 (тыс.тонн)	2021 (тыс.тонн)	2021/2020 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	4 851,94	4 891,02	101%
Дальневосточный бассейн	3 493,23	3 461,26	99%
Северный бассейн	489,90	521,44	106%
Западный бассейн	82,90	75,95	92%
Азово-Черноморский бассейн	66,97	62,51	93%
Волжско-Каспийский бассейн	80,32	96,50	120%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	587,60	620,79	106%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 919,02	2 809,12	96%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 524,75	2 087,03	137%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	281,94	278,53	99%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	2 172,75	1 632,19	75%

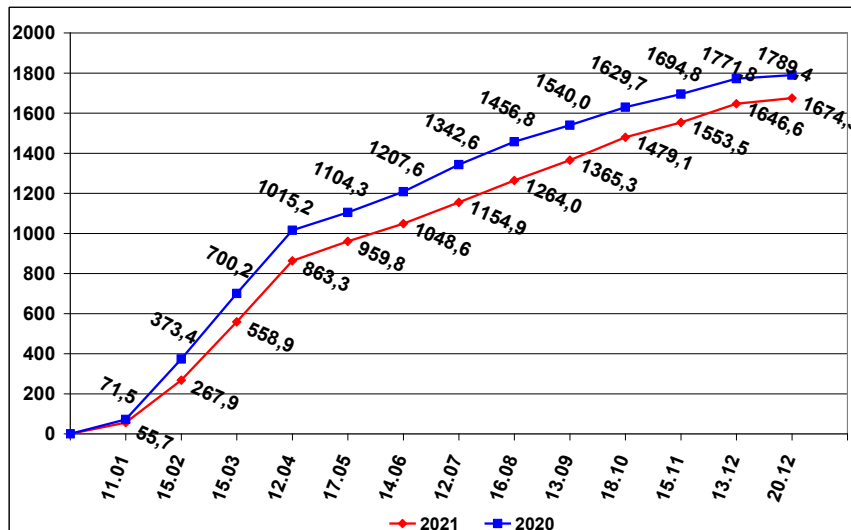
УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2019 – 2021 ГОДАХ

(тыс. тонн)



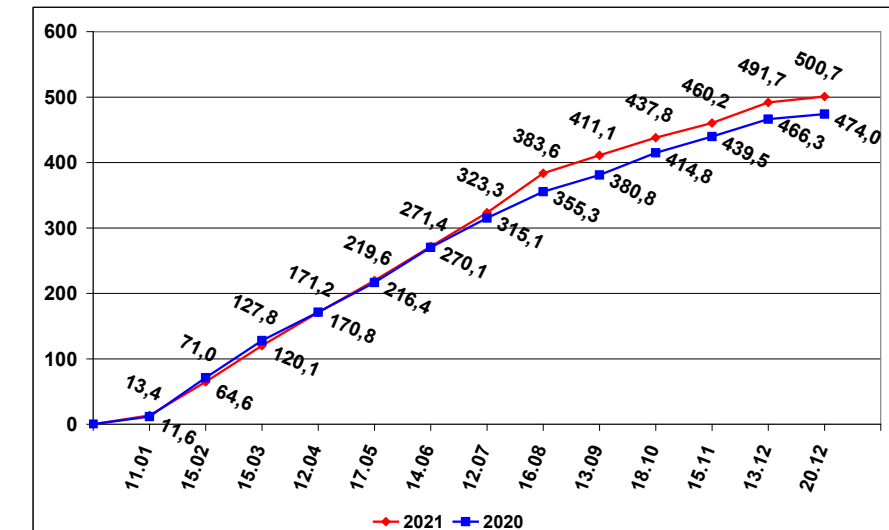
ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 20 декабря 2021 года) (тыс. тонн)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 20 декабря 2021 года) (тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2019 – 2021 ГОДАХ (тыс. тонн)

