

6 сентября 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 6 сентября 2021 г. составил **3613,73** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах – **54,82** тыс. тонн), что на **11,17** тыс. тонн или на **0,30%** меньше уровня 2020 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **2596,40** тыс. тонн, что на **26,80** тыс. тонн или на **1,02%** меньше уровня 2020 года. На промысле минтая вылов составил **1338,88** тыс. тонн, что на **182,05** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, на промысле трески вылов составил **131,25** тыс. тонн, что на **1,22** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, на промысле сельди вылов составил **236,40** тыс. тонн, что на **56,80** тыс. тонн больше уровня 2020 года, на промысле пелагических объектов рыболовства общий вылов составил **114,4** тыс. тонн, что на **13,7** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, в том числе вылов сардины иваси составил **87,0** тыс. тонн, что на **26,4** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, вылов скумбрии составил **27,1** тыс. тонн, что на **12,4** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей превысил **505,10** тыс. тонн, что на **240,76** тыс. тонн или на **91,1%** превышает уровень 2020 года и на **57,21** тыс. тонн или на **12,77%** больше уровня нечетного 2019 года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **389,65** тыс. тонн, что на **23,39** тыс. тонн или на **6,39%** больше уровня 2020 года. На промысле трески вылов составил **274,08** тыс. тонн, что на **33,38** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов пикши составил **59,65** тыс. тонн, что на **0,46** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **57,45** тыс. тонн, что на **4,03** тыс. тонн или на **6,55%** меньше уровня 2020 года. На промысле шпрота вылов составил **34,52** тыс. тонн, что на **2,98** тыс. тонн меньше уровня 2020 года. Вылов сельди балтийской составил **17,36** тыс. тонн, что на **0,25** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

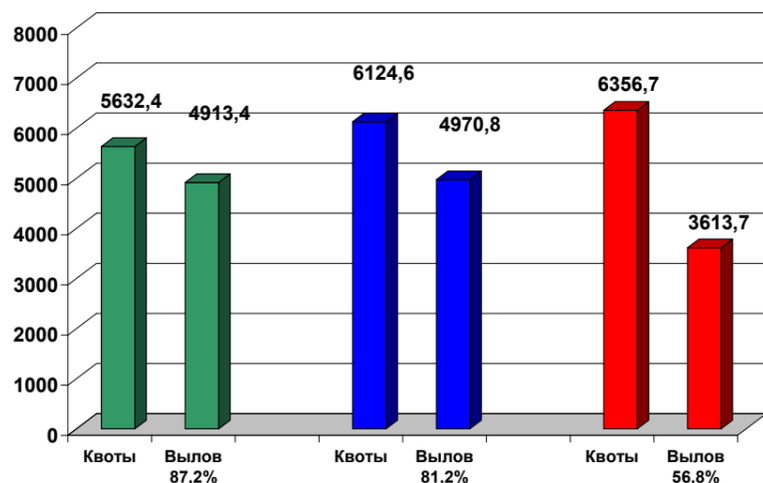
Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **45,26** тыс. тонн, что на **1,88** тыс. тонн или на **3,99%** меньше уровня 2020 года. На промысле хамсы вылов составил **13,54** тыс. тонн, что на **5,87** тыс. тонн меньше уровня 2020 года. Вылов тюльки составил **2,34** тыс. тонн, что на **0,23** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **57,66** тыс. тонн, что на **15,66** тыс. тонн или на **37,29%** больше уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) кильки составил **20,14** тыс. тонн, что на **14,77** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов частичковых видов рыб составил **14,85** тыс. тонн, что на **0,04** тыс. тонн меньше уровня 2020 года.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **213,0** тыс. тонн, что на **29,0** тыс. тонн или на **12,0%** меньше уровня соответствующего периода 2020 года. **Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **227,9** тыс. тонн, что на **7,3** тыс. тонн или на **3,3%** больше уровня соответствующего периода 2020 года.

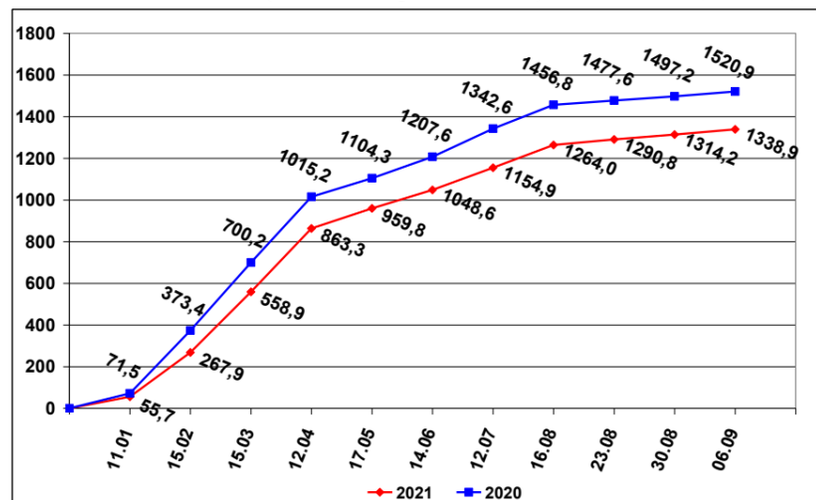
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2019 – 2021 ГОДАХ

2019 год 2020 год на 6 сентября 2021 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 6 сентября 2021 года) (тыс. тонн)



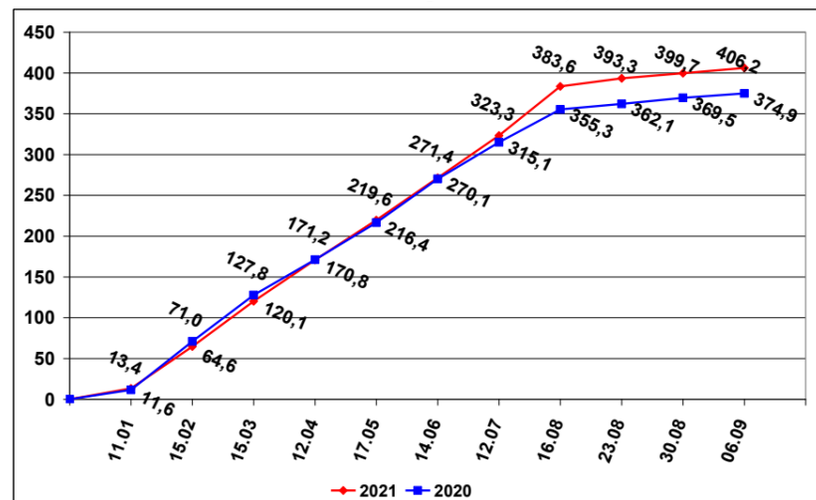
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 6 сентября 2021 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2020 (тыс. тонн)	2021 (тыс. тонн)	2021/2020 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	3 624,91	3 613,74	100%
Дальневосточный бассейн	2 623,20	2 596,40	99%
Северный бассейн	366,25	389,65	106%
Западный бассейн	61,48	57,45	93%
Азово-Черноморский бассейн	47,15	45,26	96%
Волжско-Каспийский бассейн	42,00	57,66	137%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	462,61	440,99	95%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 135,91	2 016,37	94%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 045,22	1 407,30	135%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	323,58	398,08	123%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 482,17	1 097,29	74%

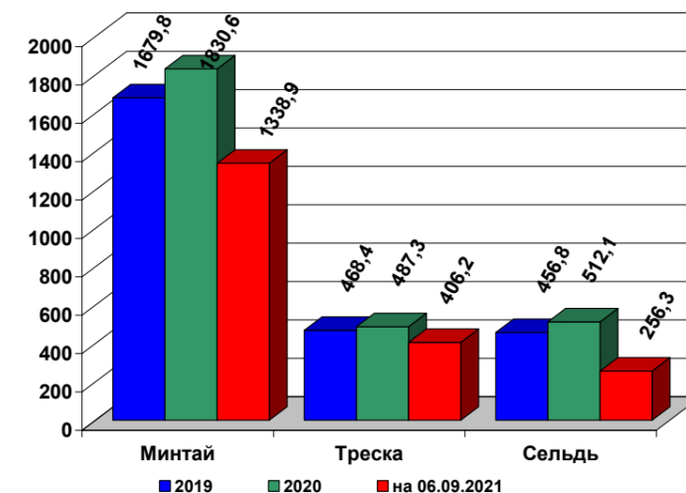
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 6 сентября 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)

