

23 августа 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 23 августа 2021 г. составил **3422,16** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах – **54,82** тыс. тонн), что на **3,94** тыс. тонн или на **0,10%** больше уровня 2020 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **2452,72** тыс. тонн, что на **15,81** тыс. тонн или на **0,64%** меньше уровня 2020 года. На промысле **минтая** вылов составил **1290,84** тыс. тонн, что на **186,72** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, на промысле **трески** вылов составил **124,97** тыс. тонн, что на **3,56** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, на промысле **сельди** вылов составил **226,21** тыс. тонн, что на **73,27** тыс. тонн больше уровня 2020 года, на промысле **пелагических объектов рыболовства** общий вылов составил **89,4** тыс. тонн, что на **13,0** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, в том числе вылов **сардины иваси** составил **64,5** тыс. тонн, что на **23,5** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, вылов **скумбрии** составил **24,6** тыс. тонн, что на **10,2** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей превысил **474,25** тыс. тонн, что на **237,89** тыс. тонн или более, чем в 2 раза (**200,65%**) превышает уровень 2020 года и на **59,61** тыс. тонн или на **14,38%** больше уровня нечетного 2019 года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **374,20** тыс. тонн, что на **23,14** тыс. тонн или на **6,59%** больше уровня 2020 года. На промысле **трески** вылов составил **267,52** тыс. тонн, что на **35,73** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов **пикши** составил **54,67** тыс. тонн, что на **1,51** тыс. тонн меньше уровня 2020 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **57,09** тыс. тонн, что на **3,94** тыс. тонн или на **6,46%** меньше уровня 2020 года. На промысле **шпрота** вылов составил **34,52** тыс. тонн, что на **2,96** тыс. тонн меньше уровня 2020 года. Вылов **сельди балтийской** составил **17,29** тыс. тонн, что на **0,49** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

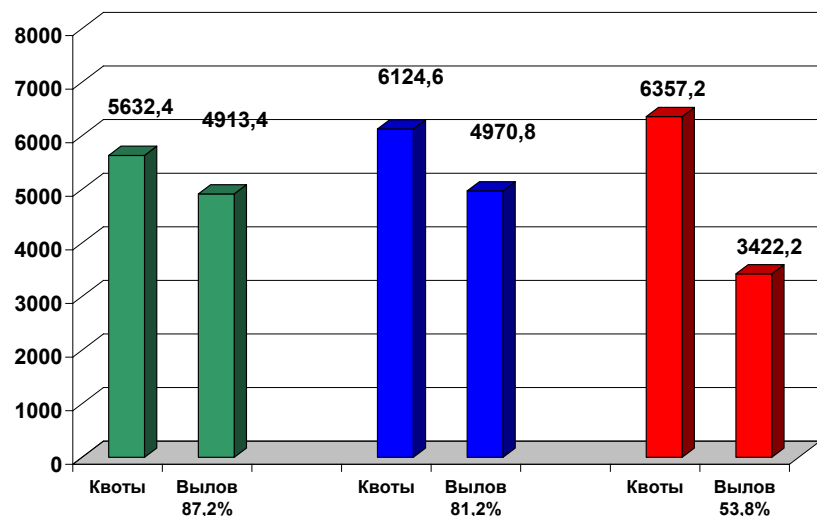
Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **43,75** тыс. тонн, что на **0,97** тыс. тонн или на **2,17%** меньше уровня 2020 года. На промысле **хамсы** вылов составил **13,54** тыс. тонн, что на **5,87** тыс. тонн меньше уровня 2020 года. Вылов **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 **57,52** тыс. тонн, что на **15,68** тыс. тонн или на **37,49%** больше уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **20,12** тыс. тонн, что на **14,87** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов **частиковых видов рыб** составил **14,83** тыс. тонн, что на **0,10** тыс. тонн меньше уровня 2020 года.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **203,8** тыс. тонн, что на **35,4** тыс. тонн или на **14,8%** меньше уровня соответствующего периода 2020 года. **Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **206,7** тыс. тонн, что на **17,1** тыс. тонн или на **8,8%** больше уровня соответствующего периода 2020 года.

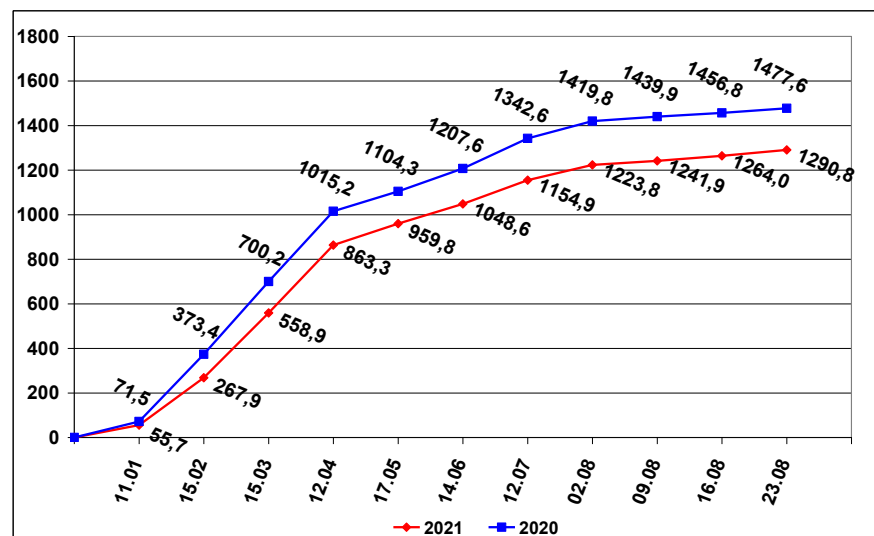
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2019 – 2021 ГОДАХ

2019 год 2020 год на 23 августа 2021 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 23 августа 2021 года) (тыс. тонн)



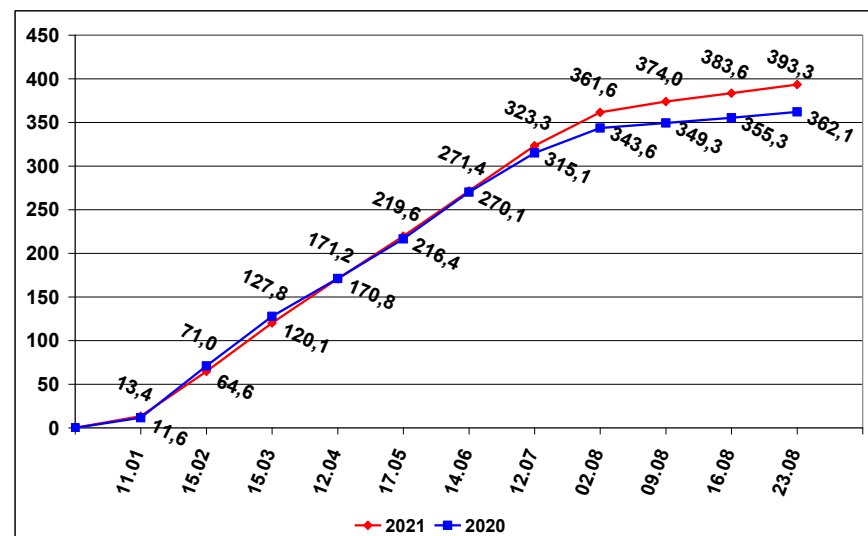
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 23 августа 2021 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2020 (тыс. тонн)	2021 (тыс. тонн)	2021/2020 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	3 418,22	3 422,16	100%
Дальневосточный бассейн	2 468,53	2 452,72	99%
Северный бассейн	351,07	374,21	107%
Западный бассейн	61,03	57,09	94%
Азово-Черноморский бассейн	44,72	43,75	98%
Волжско-Каспийский бассейн	41,84	57,52	137%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	428,82	410,56	96%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 013,29	1 906,28	95%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	970,09	1 323,64	136%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	332,58	384,92	116%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 396,36	1 030,86	74%

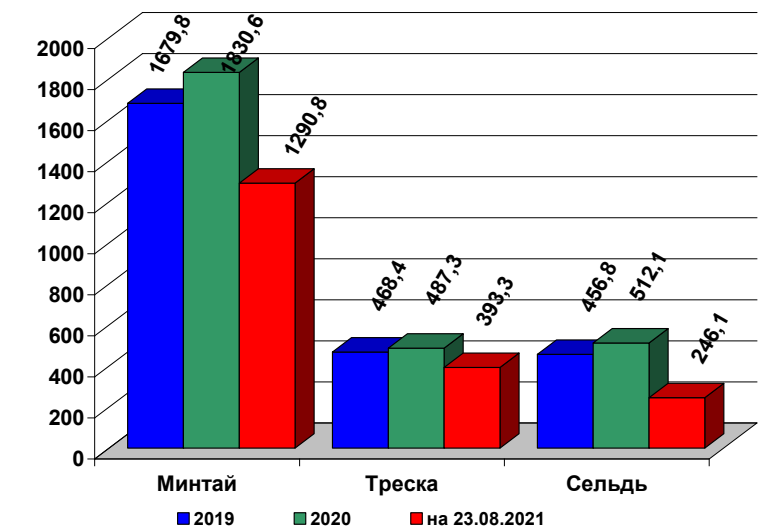
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 23 августа 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)

