

8 ноября 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 8 ноября 2021 г. составил **4373,06** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах – **77,25** тыс. тонн), что соответствует уровню 2020 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **3141,08** тыс. тонн, что на **36,51** тыс. тонн или на **1,15%** меньше уровня 2020 года. На промысле **минтая** вылов составил **1534,05** тыс. тонн, что на **139,34** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, на промысле **трески** вылов составил **151,80** тыс. тонн, что на **1,33** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, на промысле **сельди** вылов составил **307,49** тыс. тонн, что на **31,93** тыс. тонн больше уровня 2020 года, на промысле **пелагических объектов рыболовства** общий вылов составил **256,8** тыс. тонн, что на **54,7** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, в том числе вылов **сардины иваси** составил **198,0** тыс. тонн, что на **81,1** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, вылов **скумбрии** составил **58,2** тыс. тонн, что на **26,3** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей превысил **538,67** тыс. тонн, что на **239,50** тыс. тонн или на **80,1%** превышает уровень 2020 года и на **41,04** тыс. тонн или на **8,25%** больше уровня нечетного 2019 года.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **50,65** тыс. тонн, что на **1,36** тыс. тонн или на **2,61%** меньше уровня 2020 года. На промысле **хамсы** вылов составил **15,46** тыс. тонн, что на **4,00** тыс. тонн меньше уровня 2020 года. Вылов **тюльки** составил **2,34** тыс. тонн, что на **0,22** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

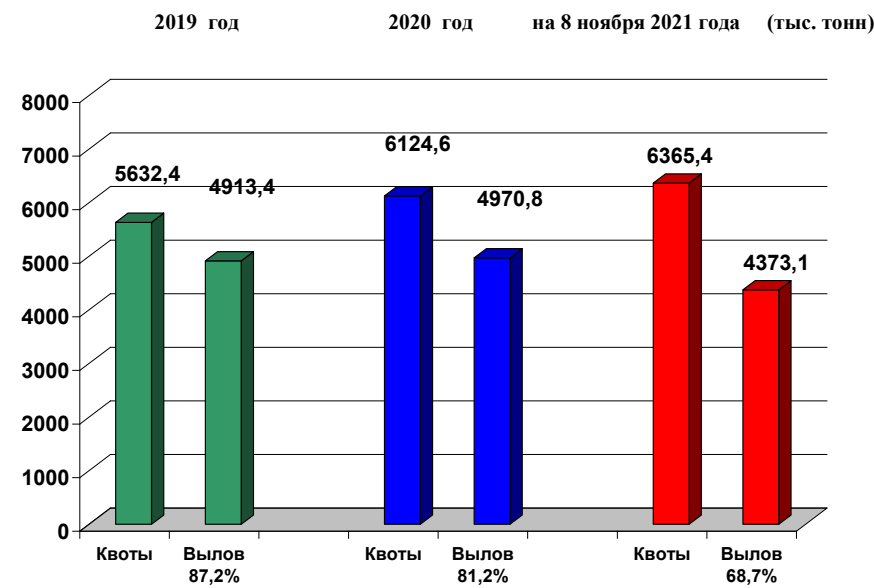
Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **465,25** тыс. тонн, что на **22,49** тыс. тонн или на **5,08%** больше уровня 2020 года. На промысле **трески** вылов составил **299,96** тыс. тонн, что на **21,93** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов **пикши** составил **82,28** тыс. тонн, что на **9,14** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **72,01** тыс. тонн, что на **15,12** тыс. тонн или на **26,58%** больше уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **23,43** тыс. тонн, что на **14,96** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов **частиковых видов рыб** составил **20,03** тыс. тонн, что на **0,45** тыс. тонн меньше уровня 2020 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **64,19** тыс. тонн, что на **5,16** тыс. тонн или на **7,44%** меньше уровня 2020 года. На промысле **шпрота** вылов составил **35,74** тыс. тонн, что на **4,25** тыс. тонн меньше уровня 2020 года. Вылов **сельди балтийской** составил **19,08** тыс. тонн, что на **0,33** тыс. тонн меньше уровня 2020 года.

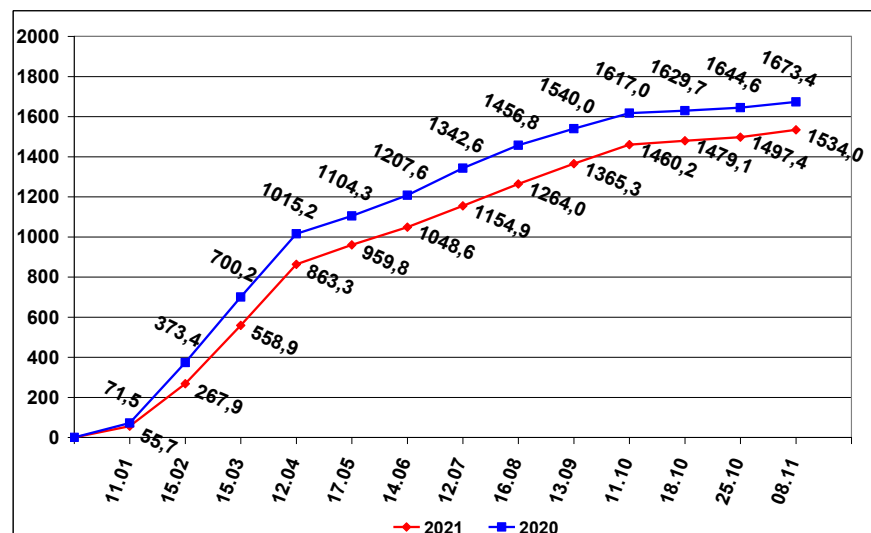
Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **298,1** тыс. тонн, что на **32,5** тыс. тонн или на **12,2%** выше уровня соответствующего периода 2020 года. **Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **241,8** тыс. тонн, что на **29,5** тыс. тонн или на **10,9 %** ниже уровня соответствующего периода 2020 года.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2019 – 2021 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 8 ноября 2021 года) (тыс. тонн)



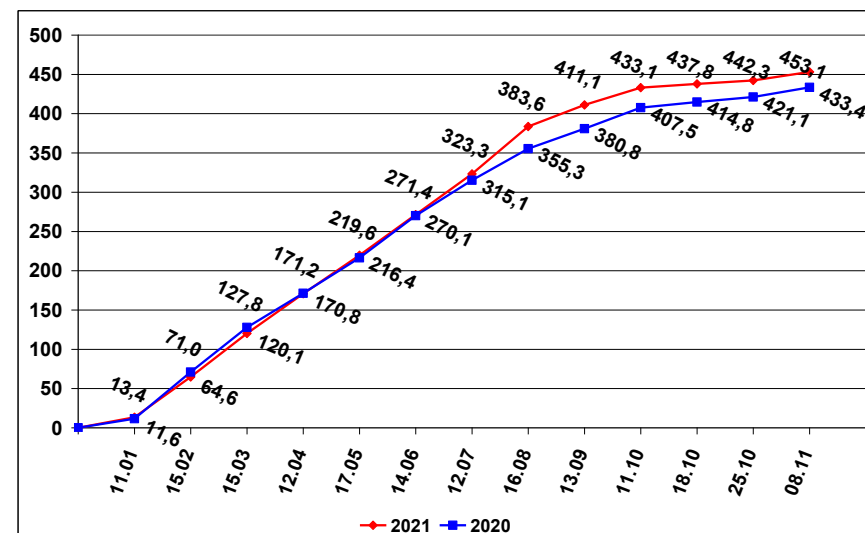
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 8 ноября 2021 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2020 (тыс. тонн)	2021 (тыс. тонн)	2021/2020 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	4 374,31	4 373,06	100%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	3 177,59	3 141,08	99%
Северный бассейн	442,76	465,25	105%
Западный бассейн	69,35	64,19	93%
Азово-Черноморский бассейн	52,00	50,65	97%
Волжско-Каспийский бассейн	56,89	72,01	127%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	536,94	539,95	101%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 609,76	2 477,14	95%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 313,74	1 839,20	140%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	315,76	314,21	100%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 841,66	1 438,62	78%

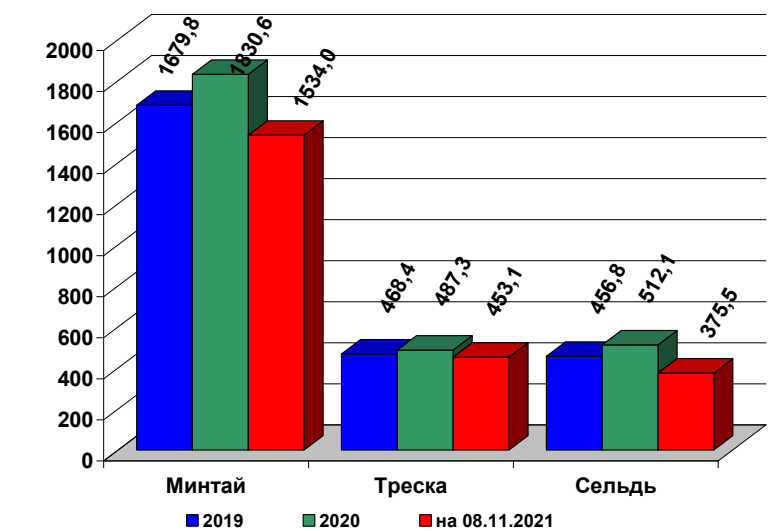
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 8 ноября 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)

