

27 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 27 сентября 2021 г. составил **3879,03** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах – **65,70** тыс. тонн), что на **4,63** тыс. тонн или на **0,10%** больше уровня 2020 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **2798,94** тыс. тонн, что на **20,98** тыс. тонн или на **0,74%** меньше уровня 2020 года. На промысле минтая вылов составил **1422,87** тыс. тонн, что на **162,97** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, на промысле трески вылов составил **139,87** тыс. тонн, что на **0,71** тыс. тонн больше уровня 2020 года, на промысле сельди вылов составил **255,35** тыс. тонн, что на **37,84** тыс. тонн больше уровня 2020 года, на промысле пелагических объектов рыболовства общий вылов составил **148,7** тыс. тонн, что на **15,8** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, в том числе вылов сардины иваси составил **115,7** тыс. тонн, что на **32,6** тыс. тонн меньше уровня 2020 года, вылов скумбрии составил **32,6** тыс. тонн, что на **16,4** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей превысил **525,93** тыс. тонн, что на **241,20** тыс. тонн или на **84,7%** превышает уровень 2020 года и на **54,11** тыс. тонн или на **11,47%** больше уровня нечетного 2019 года.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **46,84** тыс. тонн, что на **2,19** тыс. тонн или на **4,46%** меньше уровня 2020 года. На промысле хамсы вылов составил **13,54** тыс. тонн, что на **5,88** 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 **415,82** тыс. тонн, что на **24,94** тыс. тонн или на **6,38%** больше уровня 2020 года. На промысле трески вылов составил **280,73** тыс. тонн, что на **28,37** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов пикши составил **67,72** тыс. тонн, что на **4,70** тыс. тонн больше уровня 2020 года.

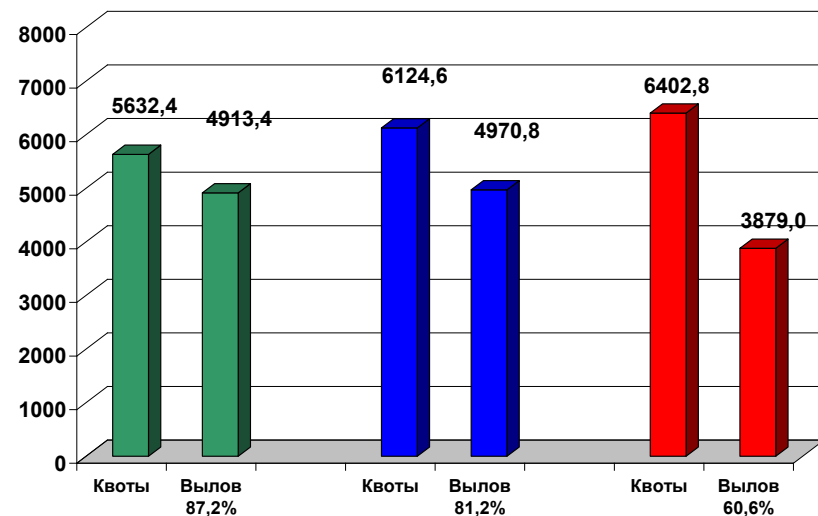
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **60,56** тыс. тонн, что на **15,62** тыс. тонн или на **34,76%** больше уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) кильки составил **20,53** тыс. тонн, что на **14,85** тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов частичковых видов рыб составил **15,14** тыс. тонн, что на **0,15** тыс. тонн меньше уровня 2020 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **58,98** тыс. тонн, что на **4,10** тыс. тонн или на **6,50%** меньше уровня 2020 года. На промысле шпрота вылов составил **34,52** тыс. тонн, что на **3,14** тыс. тонн меньше уровня 2020 года. Вылов сельди балтийской составил **17,47** тыс. тонн, что на **0,02** тыс. тонн меньше уровня 2020 года.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **227** тыс. тонн, что на **19,1** тыс. тонн или на **7,8 %** ниже уровня соответствующего периода 2020 года. **Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **237,6** тыс. тонн, что на **8,4** тыс. тонн или на **3,5 %** выше уровня соответствующего периода 2020 года.

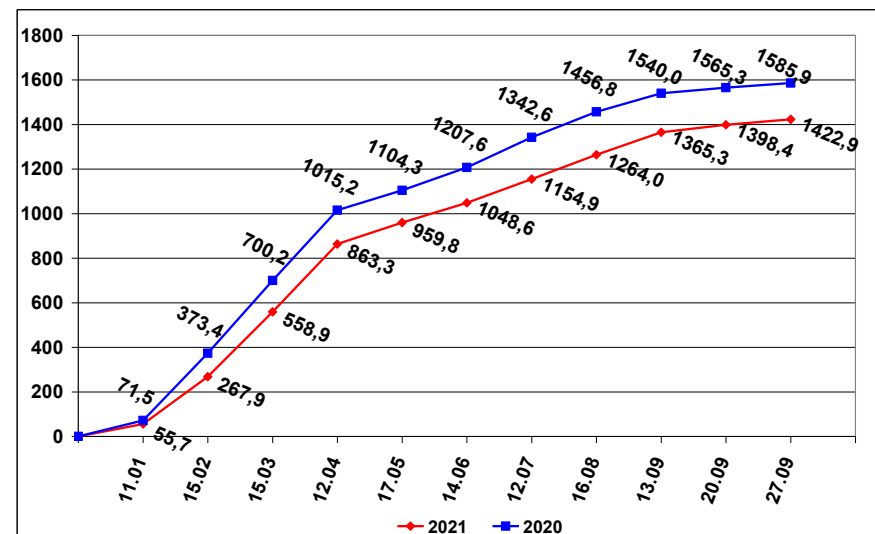
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2019 – 2021 ГОДАХ

2019 год 2020 год на 27 сентября 2021 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 27 сентября 2021 года) (тыс. тонн)



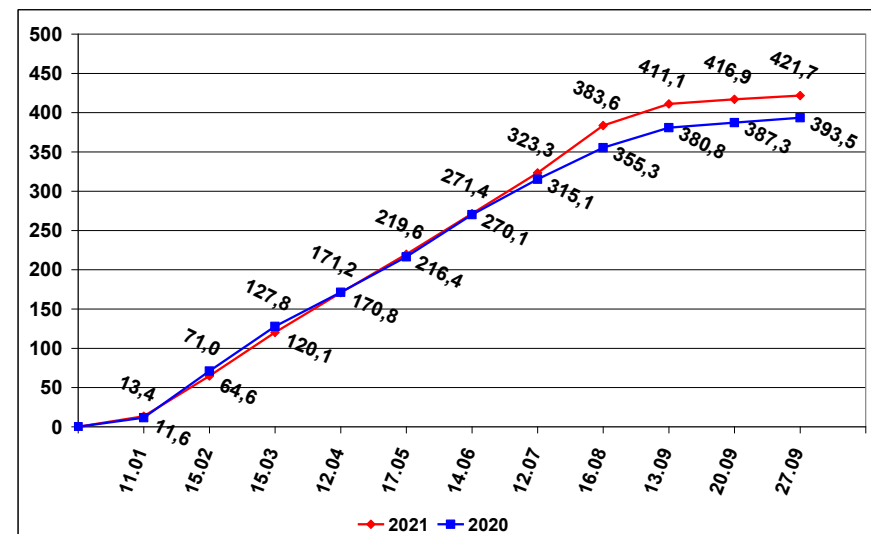
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 27 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:	3 874,40	3 879,03	100%
Дальневосточный бассейн	2 819,92	2 798,94	99%
Северный бассейн	390,90	415,83	106%
Западный бассейн	63,08	58,98	94%
Азово-Черноморский бассейн	49,03	46,84	96%
Волжско-Каспийский бассейн	44,94	60,56	135%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	475,49	464,65	98%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 280,16	2 161,36	95%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 143,15	1 543,44	135%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	284,52	369,21	130%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 624,98	1 197,75	74%

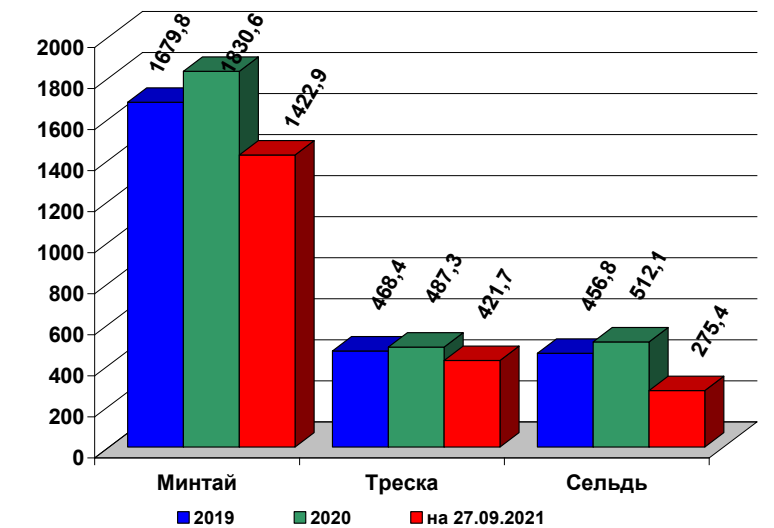
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 27 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)

