

12 июня 2019 г.

Добыча (вылов) водных биологических ресурсов российскими пользователями в отчетном году в сравнении с предыдущим годом

Общий вылов всех российских пользователей по данным Центра системы мониторинга рыболовства и связи на **12 июня 2019 г.** составляет **2130,15** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в объеме **26,86** тыс. тонн), что на **18,79** тыс. тонн или на **0,9 % меньше** уровня прошлого года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **1492,04** тыс. тонн, что на **54,06** тыс. тонн или на **3,76 % больше** уровня прошлого года. На промысле **минтая** вылов составил **1108,25** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **47,58** тыс. тонн, на промысле **трески** вылов составил **83,56** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **24,63** тыс. тонн, на промысле сельди вылов составил **105,88** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **10,89** тыс. тонн.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **34,81** тыс. тонн, что на **0,48** тыс. тонн или на **1,36 % меньше** уровня прошлого года. На промысле **хамсы** вылов составил **17,68** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **4,00** тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составил **5,18** тыс. тонн, что на **0,79** тыс. тонн **больше** уровня прошлого года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **234,60** тыс. тонн, что на **93,27** тыс. тонн или на **28,45 % меньше** уровня прошлого года. На промысле **трески** вылов составил **175,34** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **15,13** тыс. тонн. Вылов **пикши** составил **24,26** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **17,99** тыс. тонн.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **31,21** тыс. тонн, что на **5,42** тыс. тонн или на **21 % больше** уровня прошлого года. На промысле крупного и мелкого частика вылов составил **16,78** тыс. тонн, что на **3,98** тыс. тонн **больше** уровня прошлого года. Объем добычи (вылова) **пресноводных видов** водных биоресурсов составил **9,07** тыс. тонн, что на **1,06** тыс. тонн **больше** уровня прошлого года.

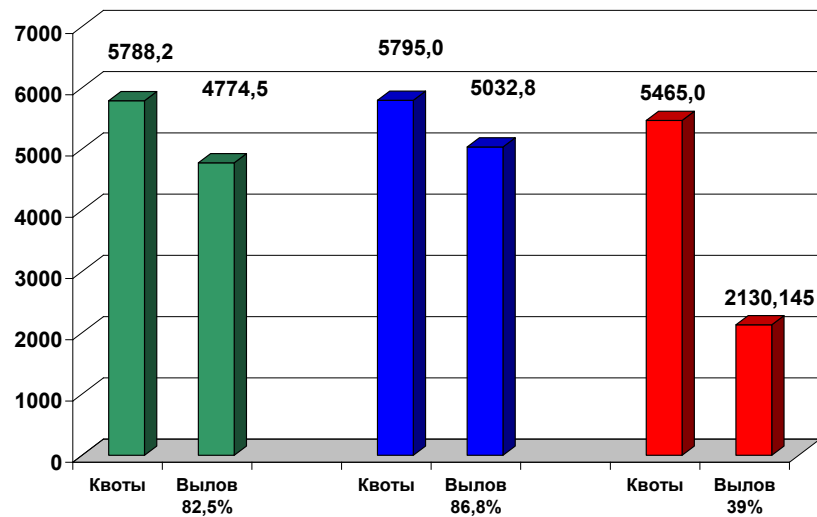
Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **54,83** тыс. тонн, что на **4,38** тыс. тонн или на **8,68 % больше** уровня прошлого года. На промысле **шпрота** вылов составил **34,65** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **3,85** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составил **15,64** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **0,66** тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **180,1** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **25,9** тыс. тонн.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **94,8** тыс. тонн, что **больше** уровня добычи (вылова) водных биоресурсов за аналогичный период прошлого года на **39,5** тыс. тонн.

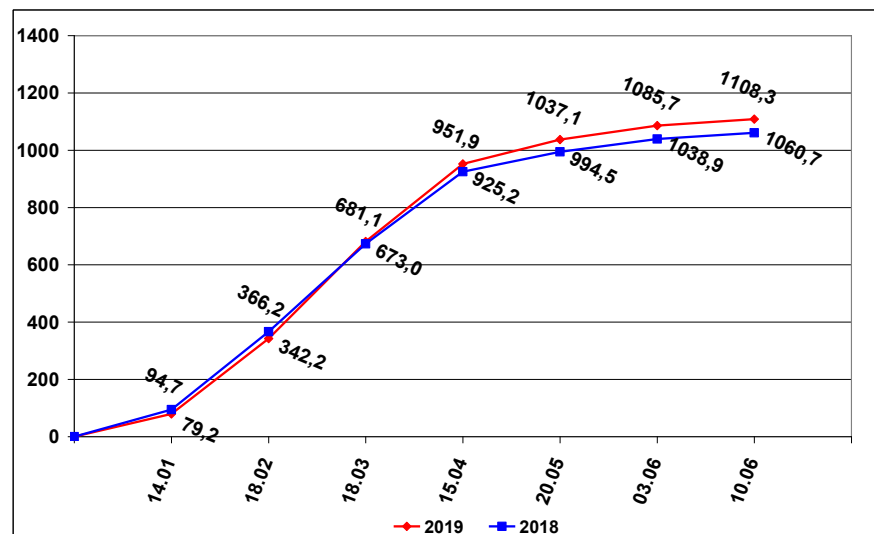
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2017 – 2019 ГОДАХ

2017 год 2018 год на 10 июня 2019 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2018 И 2019 ГОДАХ

(на 10 июня 2019 года) (тыс. тонн)



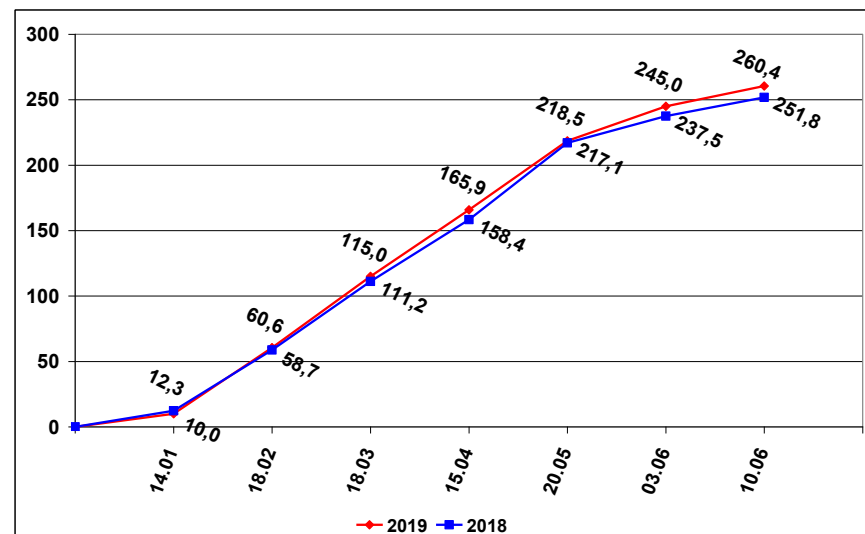
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 10 июня 2019 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2018 (тыс. тонн)	2019 (тыс. тонн)	2019/2018 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	2 148,93	2 130,15	99%
Дальневосточный бассейн	1 437,98	1 492,04	104%
Северный бассейн	327,87	234,60	72%
Западный бассейн	50,45	54,83	109%
Азово-Черноморский бассейн	35,29	34,81	99%
Волжско-Каспийский бассейн	25,79	31,21	121%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	261,63	274,83	105%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 410,42	1 346,74	95%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	691,19	607,22	88%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	159,57	172,75	108%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	973,64	1 008,79	104%

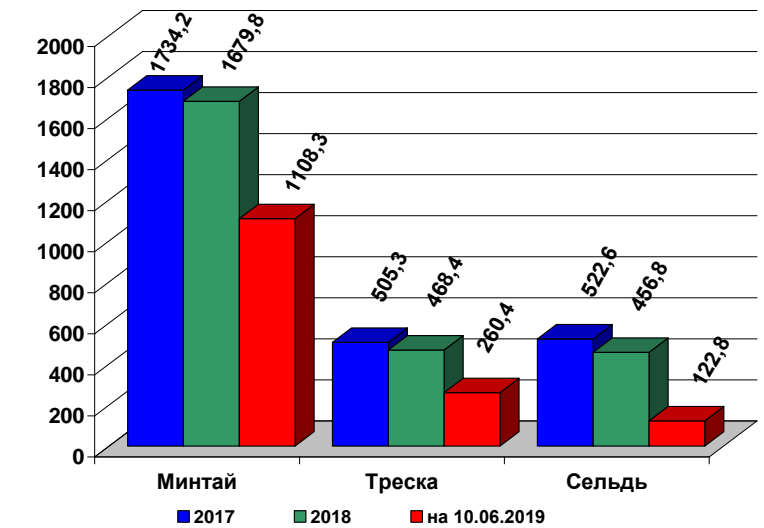
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2018 И 2019 ГОДАХ

(на 10 июня 2019 года) (тыс. тонн)



УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2017 – 2019 ГОДАХ

(тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2017 – 2019 ГОДАХ

(тыс. тонн)

