

28 августа 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 **28.08.2019** составляет **3452,536** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **58,758** тыс. тонн), что на **6,853** тыс. тонн или на **0,2 %** больше уровня прошлого года.

Дальневосточный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **2480,96** тыс. тонн, что на **93,78** тыс. тонн или на **3,93 %** больше уровня прошлого года. На промысле **минтая** вылов составил **1416,09** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **85,06** тыс. тонн, на промысле **трески** вылов составил **115,62** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **27,26** тыс. тонн, на промысле **сельди** вылов составил **151,45** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **13,9** тыс. тонн. Объем добычи (вылова) **тихоокеанских лососей** составил **420,27** тыс. тонн, что на **46,7** тыс. тонн или на **10 %** ниже уровня прошлого года, и на **133,246** тыс. тонн или на **46,4 %** больше уровня **2017** года.

Азово-Черноморский бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **48,51** тыс. тонн, что на **0,07** тыс. тонн или на **0,14 %** больше 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 **16,17** тыс. тонн, что на **2,46** тыс. тонн **больше** уровня прошлого года.

Северный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **360,48** тыс. тонн, что на **105,33** тыс. тонн или на **22,61 %** меньше уровня прошлого года. На промысле **трески** вылов составил **248,97** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **34,91** тыс. тонн. Вылов **пикши** составил **47,65** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **20,21** тыс. тонн.

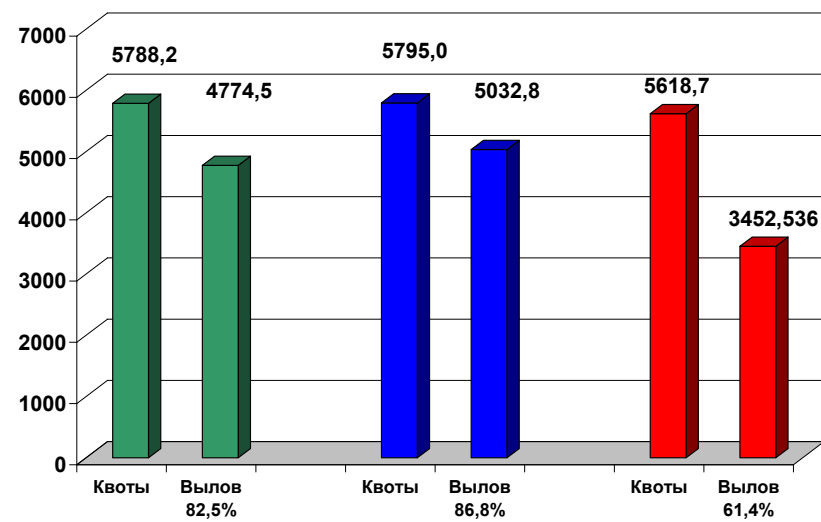
Каспийский бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **39,1** тыс. тонн, что на **7,71** тыс. тонн или на **24,8%** больше уровня прошлого года. На промысле **крупного и мелкого частика** вылов составил **16,87** тыс. тонн, что на **3,96** тыс. тонн **больше** уровня прошлого года. Объем добычи (вылова) **пресноводных видов** водных биоресурсов составил **16,34** тыс. тонн, что на **2,98** тыс. тонн больше уровня прошлого года.

Балтийское море. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **58,69** тыс. тонн, что на **4,11** тыс. тонн или на **7,54 %** больше уровня прошлого года. На промысле **шпрота** вылов составил **34,84** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **3,81** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составил **17,79** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **0,39** тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **237,2** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **63,1** тыс. тонн.
Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **205,3** тыс. тонн, что **больше** уровня добычи (вылова) водных биоресурсов за аналогичный период прошлого года на **68** тыс. тонн.

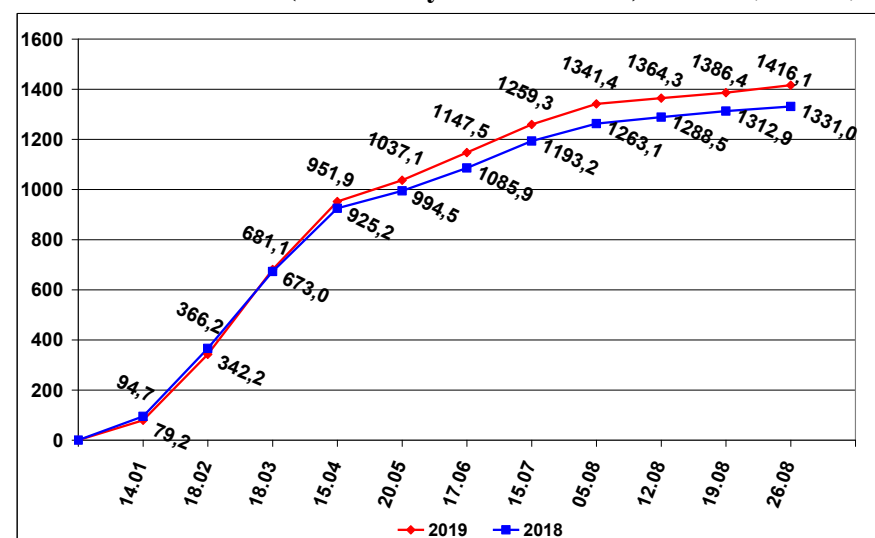
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2017 – 2019 ГОДАХ

2017 год 2018 год на 26 августа 2019 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2018 И 2019 ГОДАХ

(на 26 августа 2019 года) (тыс. тонн)



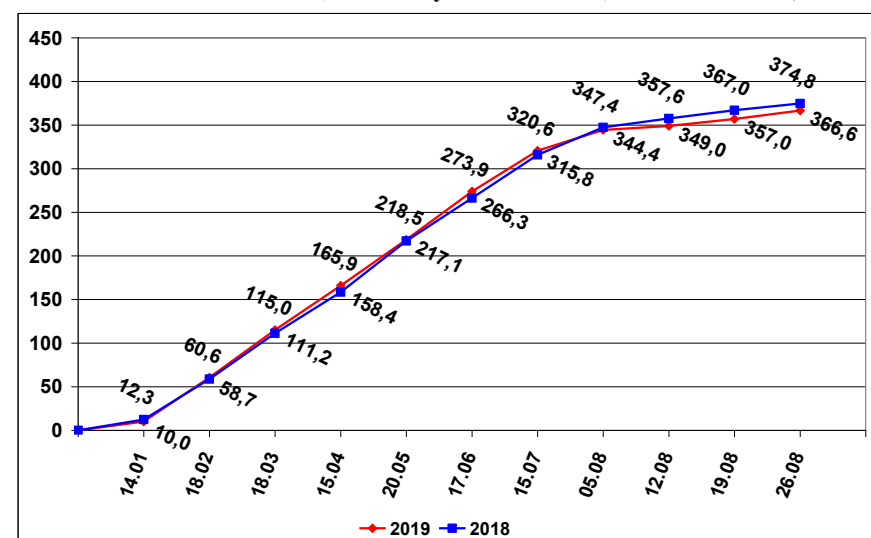
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 26 августа 2019 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2018 (тыс. тонн)	2019 (тыс. тонн)	2019/2018 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	3 445,68	3 452,54	100%
Дальневосточный бассейн	2 387,18	2 480,96	104%
Северный бассейн	465,80	360,48	77%
Западный бассейн	54,57	58,69	108%
Азово-Черноморский бассейн	48,44	48,51	100%
Волжско-Каспийский бассейн	31,39	39,10	125%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	437,59	442,50	101%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 084,18	2 016,71	97%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 031,64	974,17	94%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	370,70	328,83	89%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 280,34	1 403,20	110%

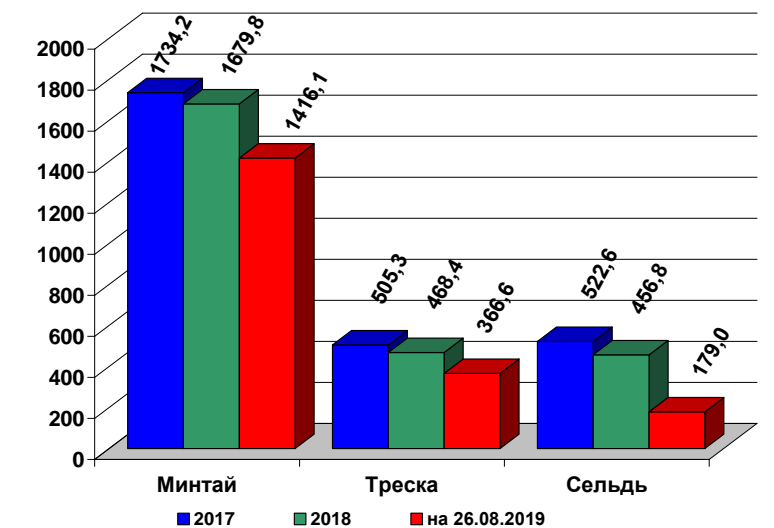
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2018 И 2019 ГОДАХ

(на 26 августа 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)

