

23 октября 2018 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 **23.10.2018** составляет **4259,4** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **76,1** тыс. тонн), что на **244,6** тыс. тонн или на **6,1 %** больше уровня прошлого года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **2963,98** тыс. тонн, что на **276,78** тыс. тонн больше уровня прошлого года. На промысле минтая вылов составляет **1479,86** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **57,77** тыс. тонн, на промысле трески вылов составил **101,83** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **9,73** тыс. тонн. Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей (по оперативным данным территориальных управлений Росрыболовства) составляет **673,59** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **324,11** тыс. тонн.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **529,56** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **43,44** тыс. тонн, за счет добычи мойвы в 2018 г. в объеме **65,93** тыс. тонн. На промысле трески вылов составляет **315,72** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **29,65** тыс. тонн. Вылов пикши составляет **78,66** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **7,53** тыс. тонн.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **60,63** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **1,34** тыс. тонн. На промысле шпрота вылов составляет **31,92** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **0,62** тыс. тонн. Вылов сельди балтийской составляет **19,23** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **2,40** тыс. тонн.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **53,37** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **10,11** тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) хамсы, тюльки и прочих объектов промысла. На промысле хамсы вылов составляет **21,68** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **6,81** тыс. тонн. На промысле шпрота вылов составляет **13,74** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **1,06** тыс. тонн. На промысле тюльки вылов составляет **3,43** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **1,88** тыс. тонн.

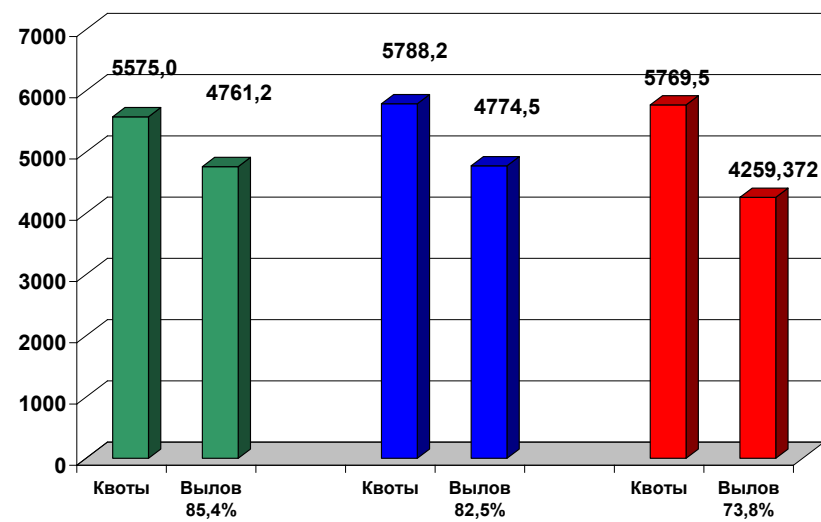
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **42,25** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **4,45** тыс. тонн, в связи с уменьшением добычи (вылова) кильки, мелких частичковых, пресноводных и прочих объектов промысла. На промысле мелкого и крупного частичка вылов составляет **17,83** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **2,25** тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **347,3** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **32,9** тыс. тонн.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составляет **225,4** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **29,3** тыс. тонн в связи со снижением количества судов на промысле.

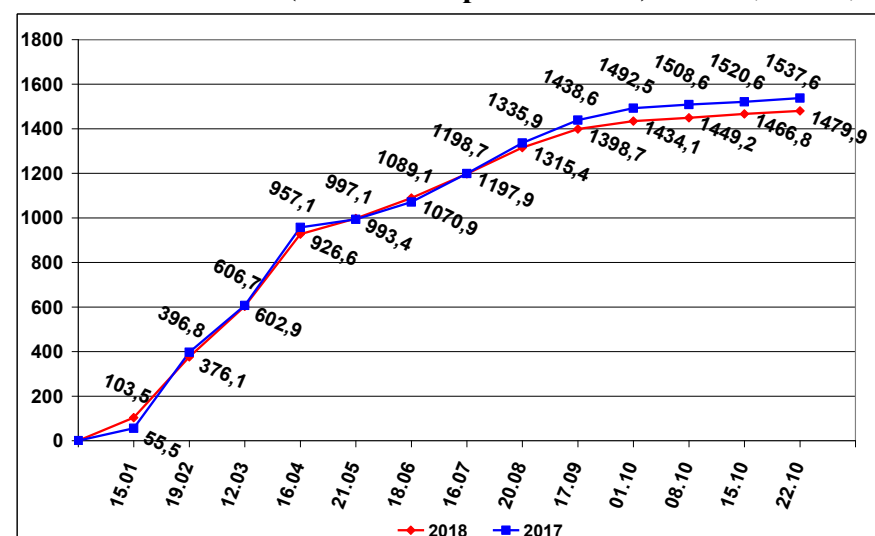
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2016 – 2018 ГОДАХ

2016 год 2017 год на 22 октября 2018 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2017 И 2018 ГОДАХ

(на 22 октября 2018 года) (тыс. тонн)



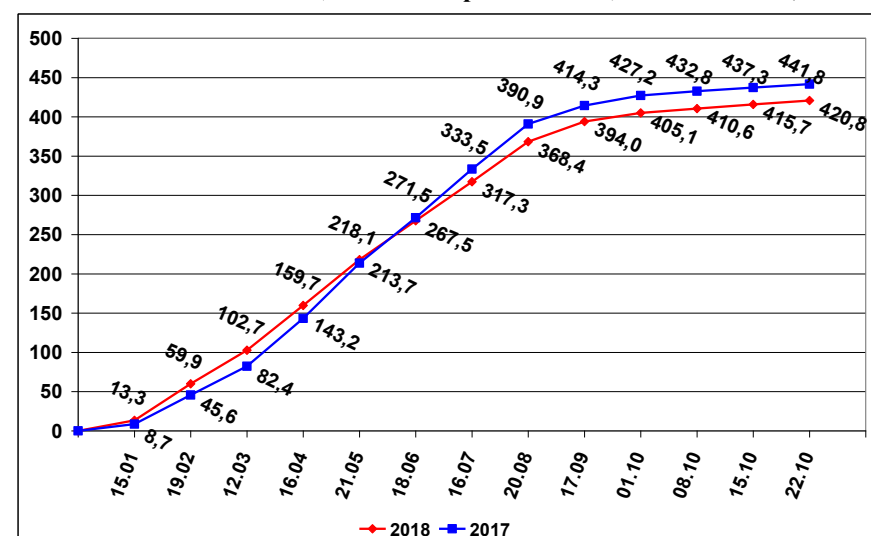
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 22 октября 2018 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2017 (тыс. тонн)	2018 (тыс. тонн)	2018/2017 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	4 014,78	4 259,37	106%
Дальневосточный бассейн	2 687,20	2 963,98	110%
Северный бассейн	486,12	529,56	109%
Западный бассейн	58,63	60,63	103%
Азово-Черноморский бассейн	63,48	53,37	84%
Волжско-Каспийский бассейн	46,70	42,25	90%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	634,93	572,72	90%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 524,39	2 521,06	100%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 169,71	1 310,93	112%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	236,54	311,43	132%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 605,20	1 688,45	105%

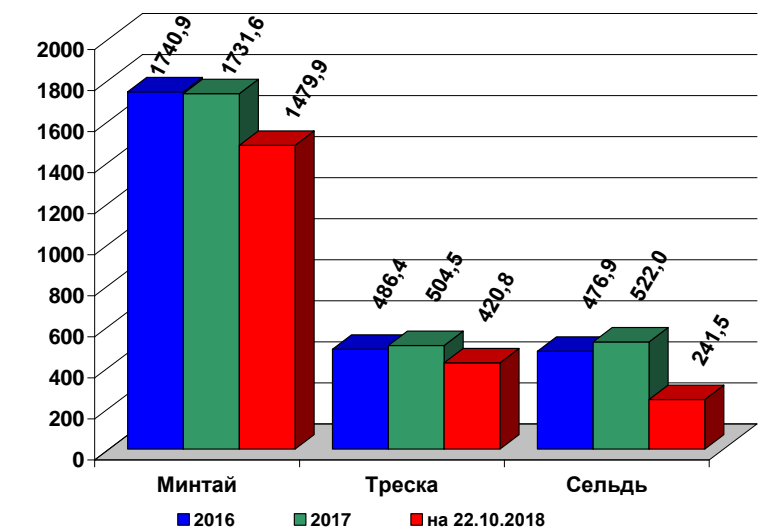
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2017 И 2018 ГОДАХ

(на 22 октября 2018 года) (тыс. тонн)



УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2016 – 2018 ГОДАХ

(тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2016 – 2018 ГОДАХ

(тыс. тонн)

