

8 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 **08.10.2018** составляет **4076,72** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **60,41** тыс. тонн), что на **218,36** тыс. тонн или на **5,7 %** больше уровня прошлого года.

**Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **2854,38** тыс. тонн, что на **248,21** тыс. тонн больше уровня прошлого года. На промысле минтая вылов составляет **1449,25** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **59,38** тыс. тонн, на промысле трески вылов составил **98,58** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **8,49** тыс. тонн. Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей (по оперативным данным территориальных управлений Росрыболовства) составляет **660,93** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **313,35** тыс. тонн.

**Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **51,45** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **9,21** 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 **5,84** тыс. тонн. На промысле шпрота вылов составляет **13,73** 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.

**Северный рыбохозяйственный бассейн.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **514,14** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **43,46** тыс. тонн, за счет добычи мойвы в 2018 г. в объеме **65,93** тыс. тонн. На промысле трески вылов составляет **309,11** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **29,57** тыс. тонн. Вылов пикши составляет **76,35** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **7,70** тыс. тонн.

**Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **36,60** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **4,90** тыс. тонн, в связи с уменьшением добычи (вылова) кильки, мелких частичковых, пресноводных и прочих объектов промысла. На промысле мелкого и крупного частичка вылов составляет **15,83** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **2,64** тыс. тонн.

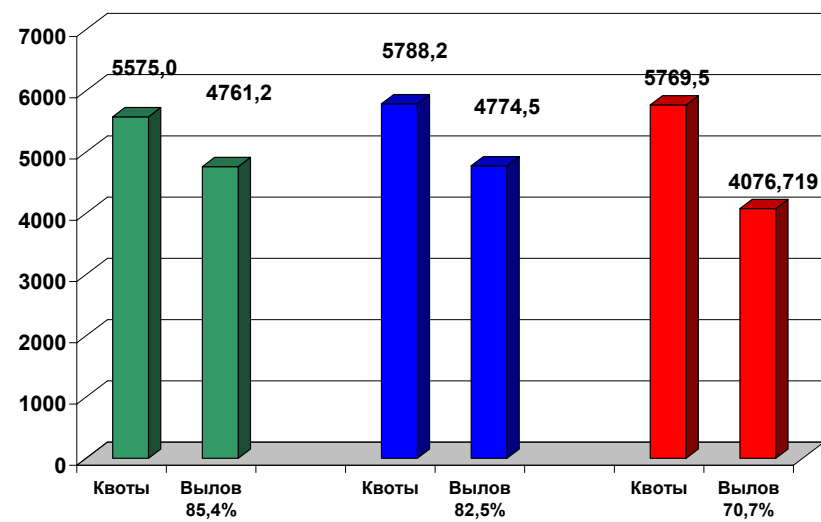
**Западный рыбохозяйственный бассейн.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **57,77** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **1,34** тыс. тонн. На промысле шпрота вылов составляет **31,32** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **0,42** тыс. тонн. Вылов сельди балтийской составляет **18,44** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **2,08** тыс. тонн.

**Зоны иностранных государств.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **336,9** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **14,8** тыс. тонн.

**Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составляет **198,8** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **44,9** тыс. тонн в связи со снижением количества судов на промысле.

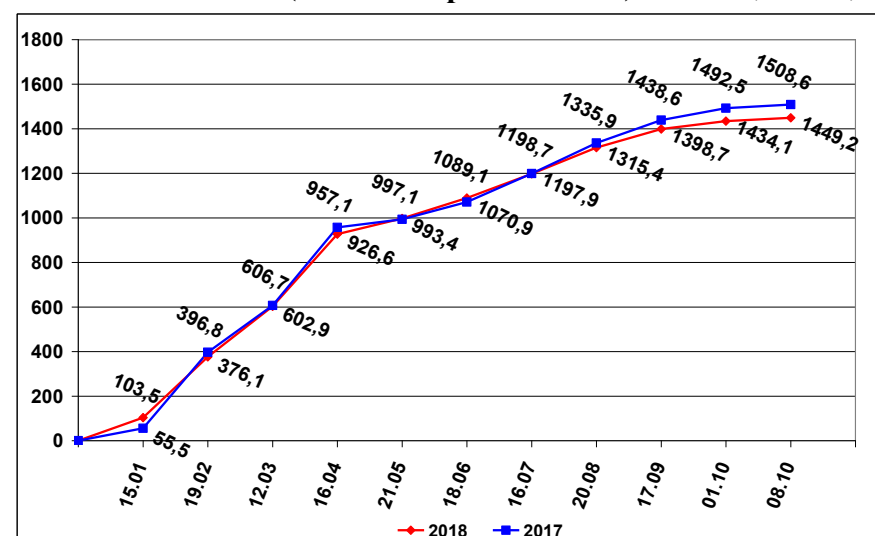
### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2016 – 2018 ГОДАХ

2016 год      2017 год      на 8 октября 2018 года (тыс. тонн)



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2017 И 2018 ГОДАХ

(на 8 октября 2018 года) (тыс. тонн)



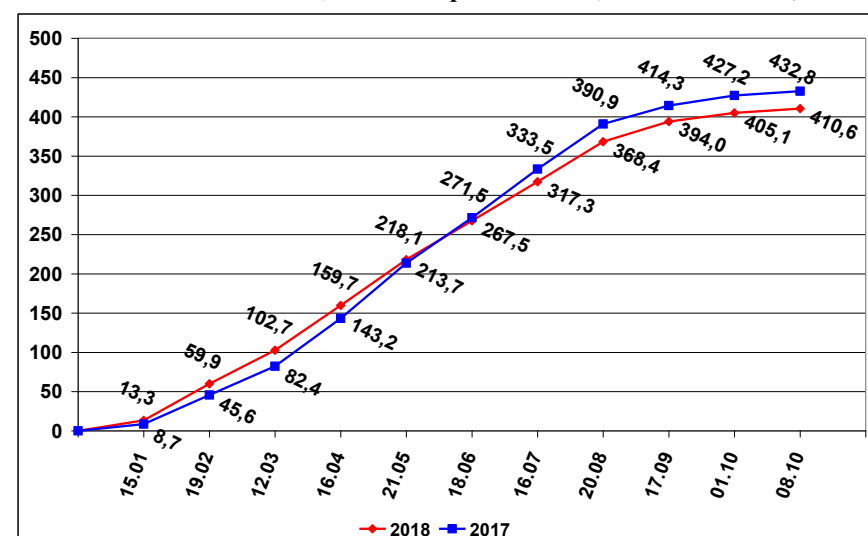
### СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 8 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:	3 858,36	4 076,72	106%
Дальневосточный бассейн	2 606,17	2 854,38	110%
Северный бассейн	470,69	514,14	109%
Западный бассейн	56,43	57,77	102%
Азово-Черноморский бассейн	60,66	51,45	85%
Волжско-Каспийский бассейн	41,50	36,60	88%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	595,37	535,67	90%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 414,04	2 401,73	99%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 118,09	1 265,93	113%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	235,60	276,80	117%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 538,09	1 594,10	104%

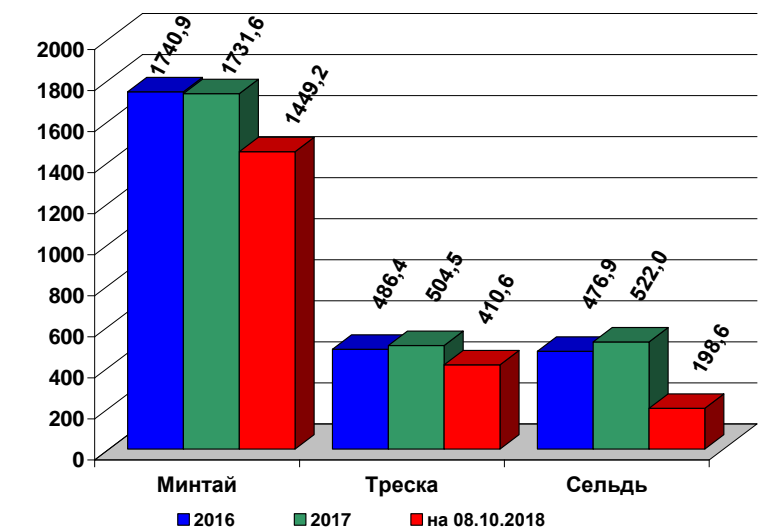
### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2017 И 2018 ГОДАХ

(на 8 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)

