

5 сентября 2017 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 **05.09.2018** составляет **3632,46** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **49,72** тыс. тонн), что на **8,352** тыс. тонн или на **14,4 %** ниже уровня прошлого года.

**Дальневосточный бассейн.** Общий вылов водных биоресурсов составляет **2543,623** тыс. тонн, что на **215,477** тыс. тонн выше уровня прошлого года за счет увеличения добычи (вылова) тихоокеанских лососей, минтая и крабов в Японском море. На промысле **минтая** вылов составляет **1354,07** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **33,03** тыс. тонн.

**Северный бассейн.** Общий вылов составляет **473,87** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **45,01** тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составляет **288,71** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **26,26** тыс. тонн. Вылов **пикши** составляет **69,59** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **9,91** тыс. тонн за счет перераспределения промысловых усилий.

**Балтийское море.** Общий вылов составляет **54,87** тыс. тонн, что выше уровня прошлого года на **0,8** тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составляет **29,3** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **1,89** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составляет **17,62** тыс. тонн, что выше уровня прошлого года **2,35** тыс. тонн в связи с дислокацией флота, в основном, на промысле шпрота.

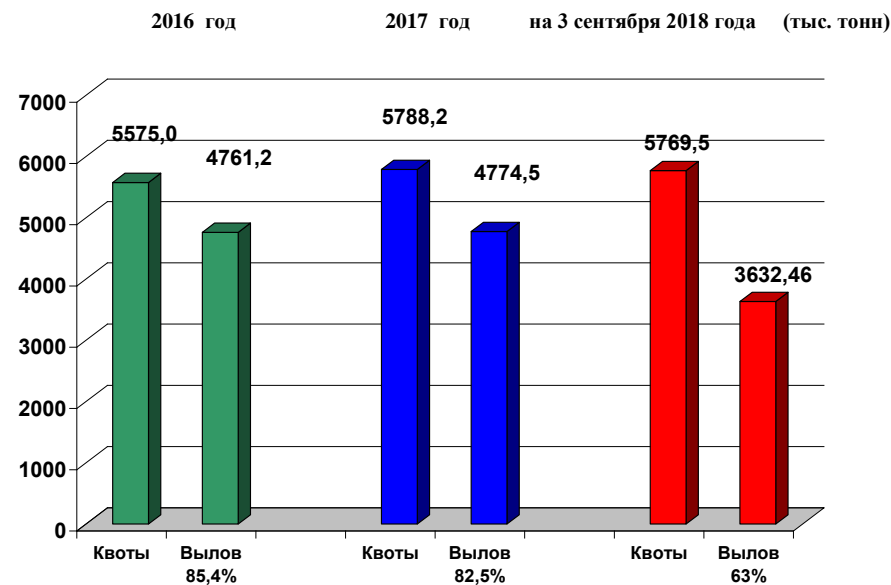
**Азово-Черноморский бассейн.** Общий вылов водных биоресурсов составляет **48,48** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **8,85** тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) шпрота и прочих объектов промысла. На промысле **хамсы** вылов составляет **21,68** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **5,77** тыс. тонн. На промысле **тюльки** вылов составляет **3,43** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **1,86** тыс. тонн.

**Каспийский бассейн.** Общий вылов водных биоресурсов составляет **31,39** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **4,58** тыс. тонн. На промысле **кильки** вылов составляет **0,5** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **0,19** тыс. тонн. Вылов **крупных и мелких частиковых видов рыб** составляет **12,99** тыс. тонн, что ниже уровня прошлого года на **2,41** тыс. тонн.

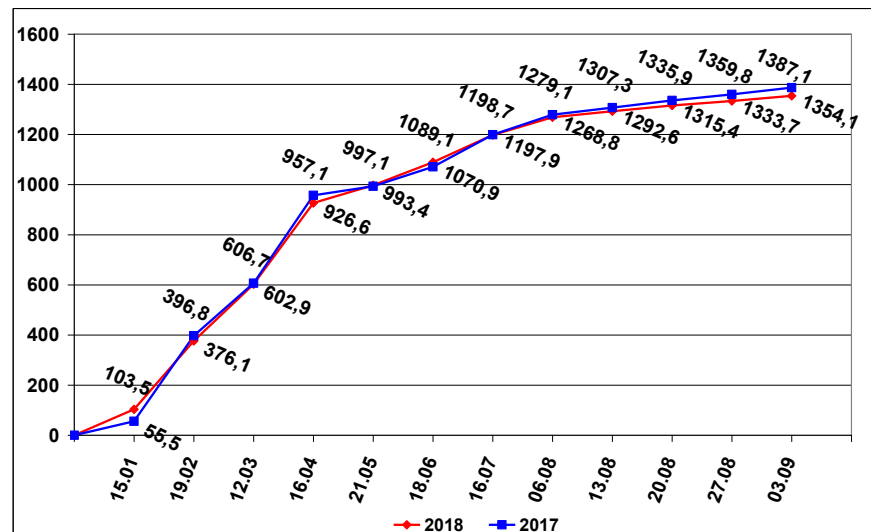
**Зоны иностранных государств.** Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **308,2** тыс. тонн, что выше уровня прошлого года на **6,4** тыс. тонн – главным образом за счет вылова в зоне Мавритании.

**Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составляет **151,8** тыс. тонн, что на **60,8** тыс. тонн ниже уровня прошлого года.

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2016 – 2018 ГОДАХ



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2017 И 2018 ГОДАХ (на 3 сентября 2018 года) (тыс. тонн)

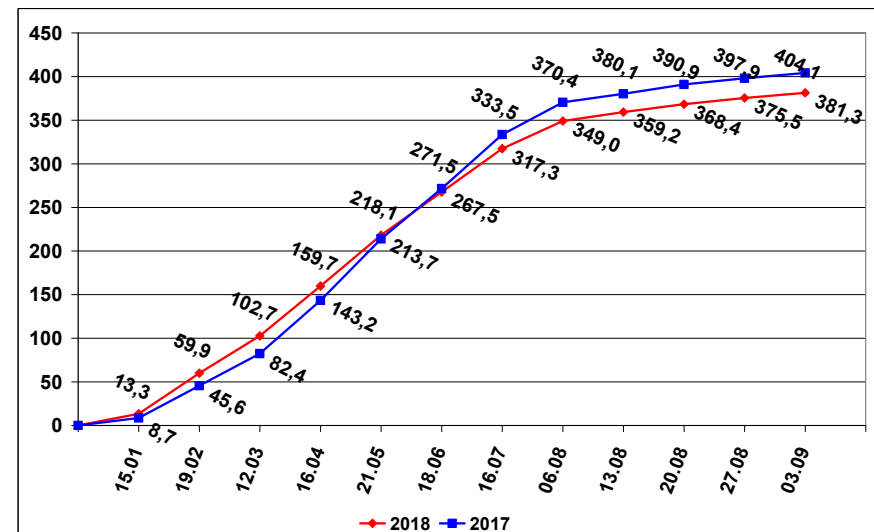


### СПРАВКА

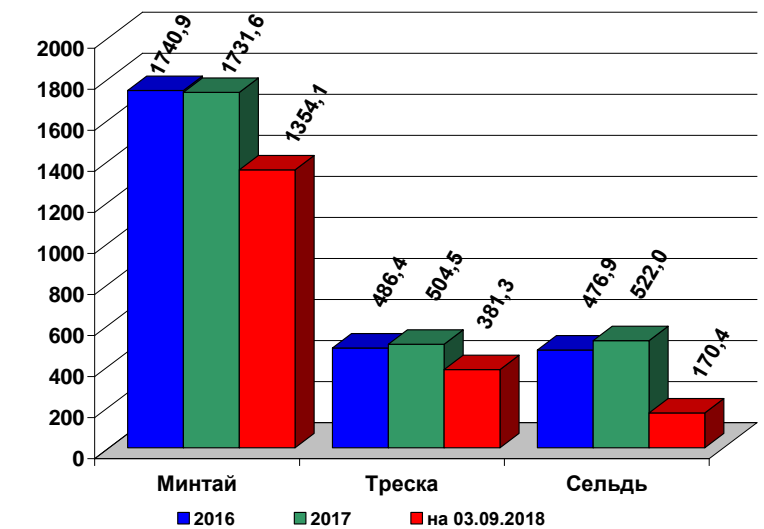
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 3 сентября 2018 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2017 (тыс. тонн)	2018 (тыс. тонн)	2018/2017 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего:	3 439,05	3 632,46	106%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	2 328,15	2 543,62	109%
Северный бассейн	428,86	473,87	110%
Западный бассейн	52,98	54,87	104%
Азово-Черноморский бассейн	57,33	48,48	85%
Волжско-Каспийский бассейн	35,97	31,39	87%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	514,46	460,04	89%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 150,38	2 148,18	100%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	989,96	1 092,41	110%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	253,31	347,66	137%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 357,16	1 313,63	97%

### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2017 И 2018 ГОДАХ (на 3 сентября 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)

