

1 августа 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 **1 августа 2017 г.** составляет **938,5** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **49,9** тыс. тонн), что на **95,9** тыс. тонн или на **3,4 %** больше уровня прошлого года.

**Дальневосточный бассейн.** Общий вылов водных биоресурсов составляет **1989,6** тыс. тонн, что больше на **52,6** тыс. тонн уровня прошлого года за счет увеличения добычи (вылова) минтая, трески, сельди, крабов в Охотском море, трески, камбал в Беринговом море. На промысле **минтая** вылов составляет **1256,5** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **10** тыс. тонн.

**Северный бассейн.** Общий вылов составляет **381,2** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **15,3** тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составляет **283,01** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **23,8** тыс. тонн. Вылов **пикши** составляет **67,7** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **12** тыс. тонн.

**Балтийское море.** Общий вылов составляет **50,8** тыс. тонн, что на уровне 2016 года. На промысле **шпрота** вылов составляет **30** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **3,6** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составляет **14,5** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года **2,7** тыс. тонн в связи с дислокацией флота, в основном, на промысле шпрота.

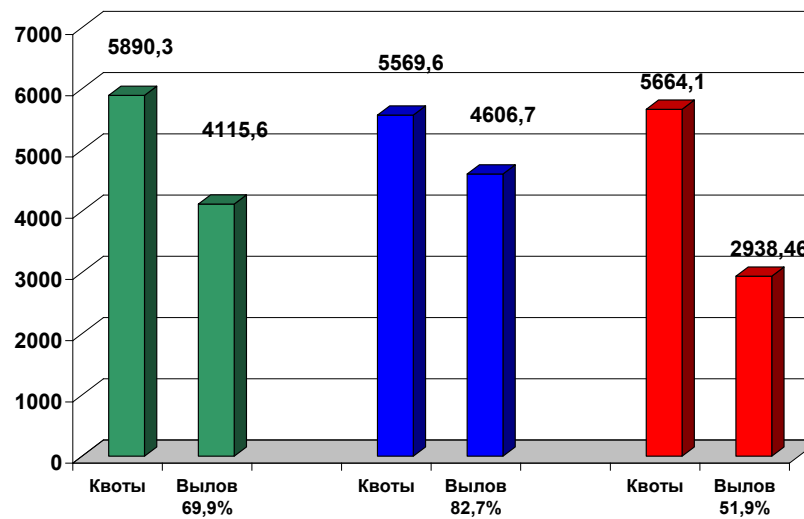
**Азово-Черноморский бассейн.** Общий вылов водных биоресурсов составляет **51,3** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **10,5** тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) шпрота и прочих объектов промысла. На промысле **хамсы** вылов составляет **27,5** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **2,4** тыс. тонн. На промысле **тюльки** вылов составляет **5,3** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **2,0** тыс. тонн.

**Каспийский бассейн.** Общий вылов водных биоресурсов составляет **35,2** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **2,1** тыс. тонн. На промысле **кильки** вылов составляет **0,7** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,5** тыс. тонн. Вылов **крупных и мелких пресноводных** составляет **15,4** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,1** тыс. тонн.

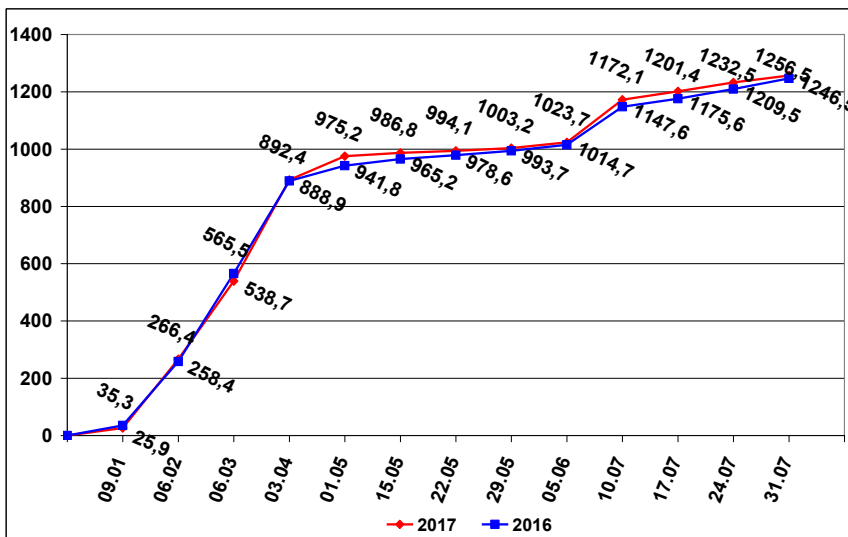
**Зоны иностранных государств.** Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **253,6** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **8,1** тыс. тонн – главным образом за счет вылова в зоне Марокко.  
**Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Добыча (вылов) водных биоресурсов в этих районах составляет **161,3** тыс. тонн, что на **29,2** тыс. тонн больше уровня прошлого года. В районе действия НЕАФК вылов окуня моря Ирмингера достиг **24,4** тыс.тонн (98,1%), вылов путассу - **74,5** тыс.тонн (72,3 %). Российские суда приступили к активной добыче скумбрии. На промысле находятся 17 российских судов, вылов составляет **51,6** тыс. тонн (41,6% от квоты), что выше вылова за аналогичный период 2016 г. на **24,4** тыс.тонн.

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2015 – 2017 ГОДАХ

2015 год      2016 год      на 31 июля 2017 года (тыс. тонн)



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2016 И 2017 ГОДАХ (на 31 июля 2017 года) (тыс. тонн)

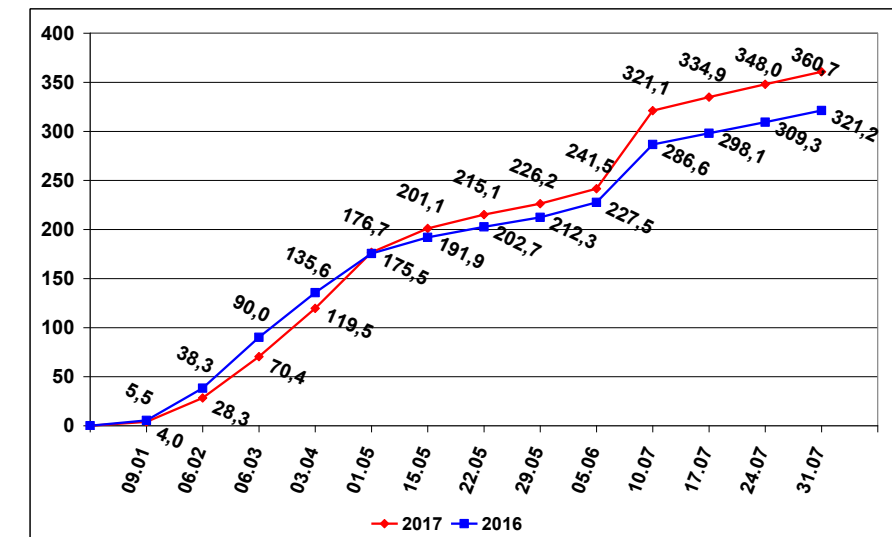


### С ПРАВКА о добывче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 31 июля 2017 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2016 (тыс.тонн)	2017 (тыс.тонн)	2017/2016 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	2 842,55	2 938,46	103%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 936,98	1 989,58	103%
Северный бассейн	365,90	381,23	104%
Западный бассейн	50,76	50,77	100%
Азово-Черноморский бассейн	61,78	51,29	83%
Волжско-Каспийский бассейн	33,12	35,24	106%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	377,59	414,95	110%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 775,78	1 869,79	105%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	877,01	812,57	93%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	276,31	288,70	104%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 045,32	1 154,50	110%

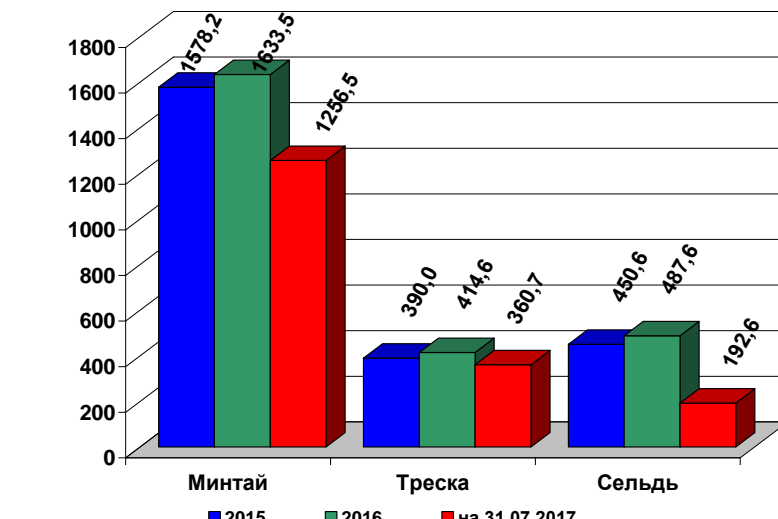
### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2016 И 2017 ГОДАХ

(на 31 июля 2017 года) (тыс. тонн)



### УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2015 – 2017 ГОДАХ

(тыс. тонн)



### РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2015 – 2017 ГОДАХ (тыс. тонн)

