

28 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 **28.08.2017** составляет **3385,7** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **58,0** тыс. тонн), что на **49,8** тыс. тонн или на **1,5%** больше уровня прошлого года.

Дальневосточный бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **2294,6** тыс. тонн, что больше на **4,5** тыс. тонн уровня прошлого года за счет увеличения добычи (вылова) камбалы, крабов в Охотском море, трески в Беринговом море. На промысле **минтая** вылов составляет **1362,5** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **3,1** тыс. тонн.

Северный бассейн. Общий вылов составляет **425,4** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **16,4** тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составил **313,2** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **21,3** тыс. тонн. Вылов **пикши** составил **78,5** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **8,1** тыс. тонн за счет перераспределения промысловых усилий.

Балтийское море. Общий вылов составляет **52,4** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,2** тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составляет **30,5** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **3,8** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составляет **15,3** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года **2,7** тыс. тонн в связи с дислокацией флота, в основном, на промысле шпрота.

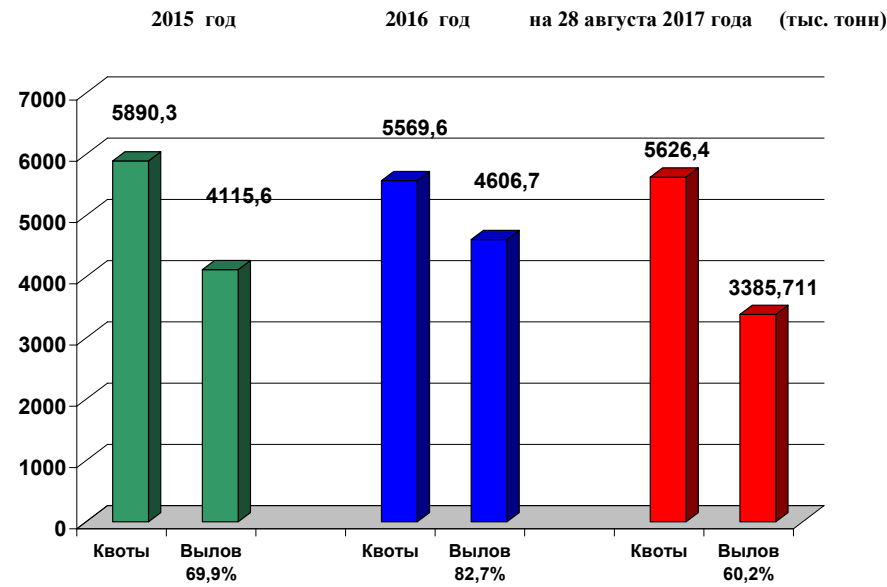
Азово-Черноморский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **56,0** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **13,1** тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) шпрота и прочих объектов промысла. На промысле **хамсы** вылов составляет **27,4** тыс. тонн, что больше уровня прошлого 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 **36,7** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **1,9** тыс. тонн за счет прочих пресноводных объектов промысла. 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 **0,2** тыс. тонн.

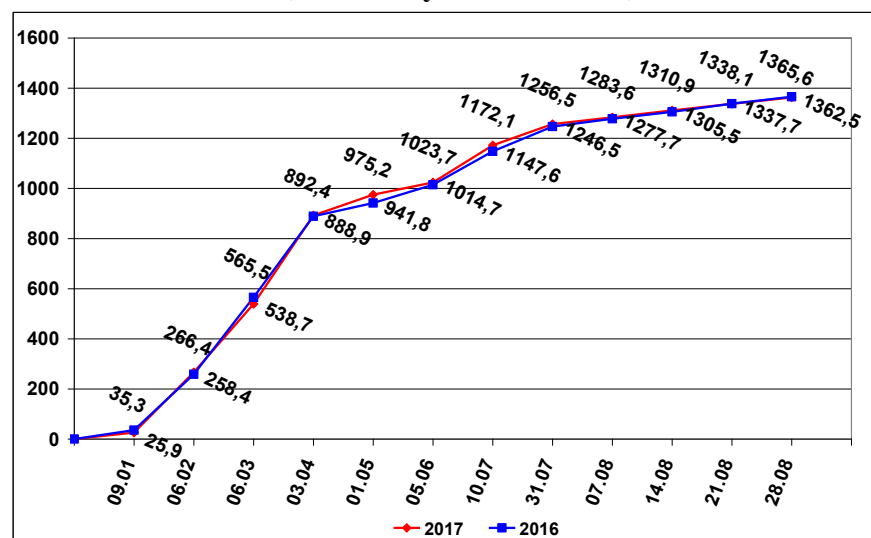
Зоны иностранных государств. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **294,1** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **19,4** тыс. тонн – главным образом за счет вылова в зоне Марокко.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составляет **206,0** тыс. тонн, что на **23,2** тыс. тонн больше уровня прошлого года в связи с увеличением вылова в районе регулирования НЕАФК.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2015 – 2017 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2016 И 2017 ГОДАХ (на 28 августа 2017 года)

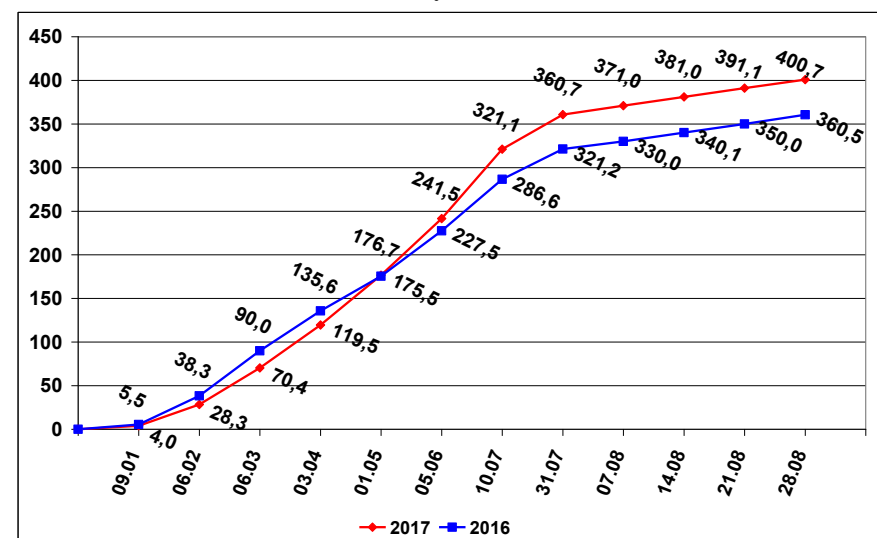


СПРАВКА

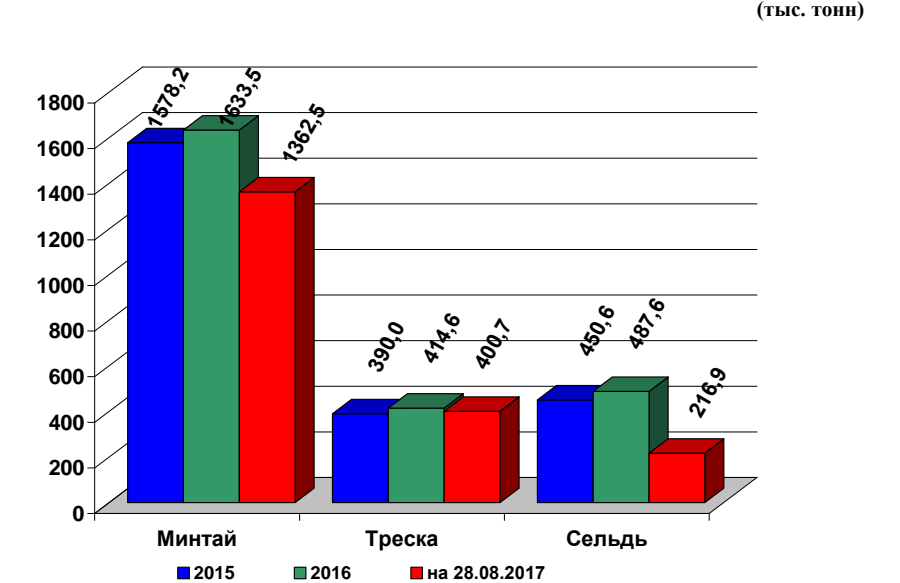
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 28 августа 2017 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2016 (тыс. тонн)	2017 (тыс. тонн)	2017/2016 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	3 335,95	3 385,71	101%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	2 290,09	2 294,61	100%
Северный бассейн	409,01	425,42	104%
Западный бассейн	52,64	52,43	100%
Азово-Черноморский бассейн	69,02	55,97	81%
Волжско-Каспийский бассейн	34,74	36,68	106%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	457,47	500,07	109%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 023,71	2 102,77	104%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 003,12	955,05	95%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	264,09	283,82	107%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 227,55	1 305,59	106%

ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2016 И 2017 ГОДАХ (на 28 августа 2017 года)



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



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2015 – 2017 ГОДАХ

