

2 октября 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 **02.10.2017** составляет **3794,7** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **67,9** тыс. тонн), что на **34,3** тыс. тонн или на **0,9 %** больше уровня прошлого года.

Дальневосточный бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **2569,9** тыс. тонн, что меньше на **15,7** тыс. тонн уровня прошлого года за счет уменьшения добычи (вылова) лососевых видов рыб. На промысле **минтая** вылов составляет **1494,4** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **16,1** тыс. тонн.

Северный бассейн. Общий вылов составляет **462,4** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **7,5** тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составил **334,2** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **9,4** тыс. тонн. Вылов **пикши** составил **83,2** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **9,1** тыс. тонн за счет перераспределения промысловых усилий.

Балтийское море. Общий вылов составляет **56,1** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **0,1** тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составляет **30,9** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **3,2** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составляет **16,4** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года **2,4** тыс. тонн в связи с дислокацией флота, в основном, на промысле шпрота.

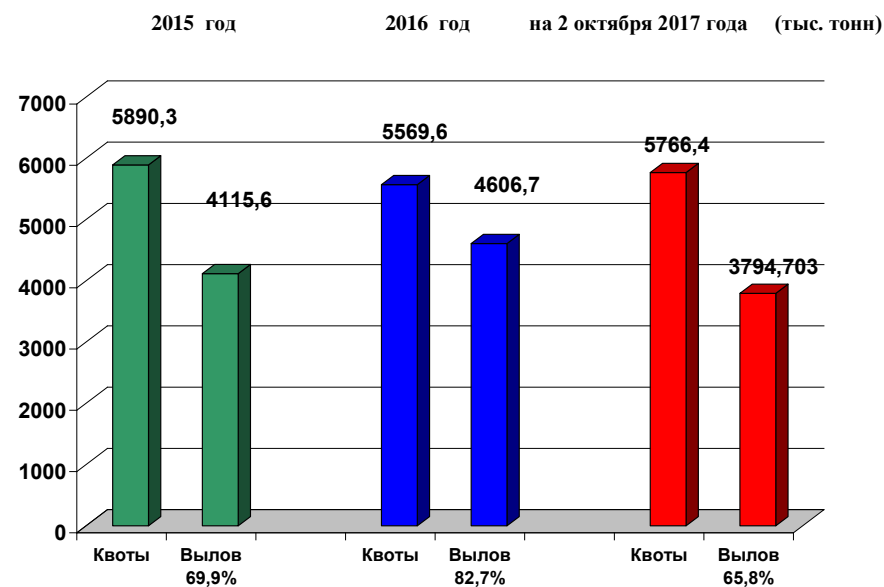
Азово-Черноморский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **60,0** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **12,8** тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) шпрота и других объектов промысла. На промысле **хамсы** вылов составляет **27,4** тыс. тонн, что больше уровня прошлого 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 **38,6** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **1,2** 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 **16,0** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **2,1** тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **339,9** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **38,8** 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 **240,3** тыс. тонн, что на **19,8** тыс. тонн больше уровня прошлого года в связи с увеличением вылова в районе регулирования НЕАФК и ЮТО.

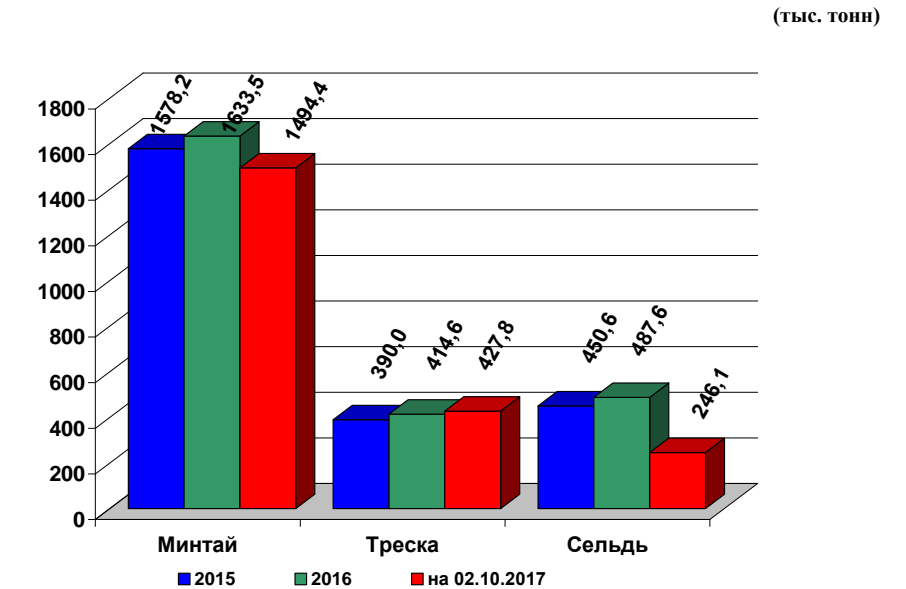
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2015 – 2017 ГОДАХ



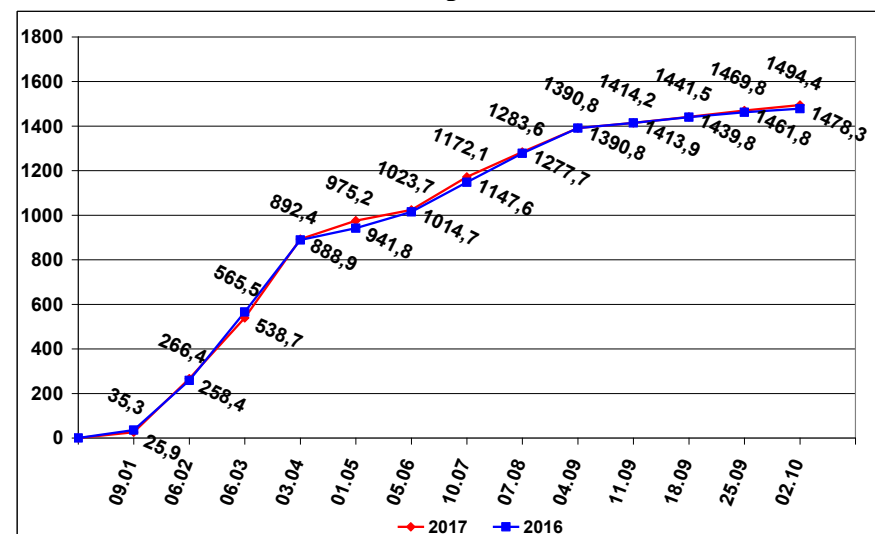
СПРАВКА о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 2 октября 2017 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2016 (тыс. тонн)	2017 (тыс. тонн)	2017/2016 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	3 760,40	3 794,70	101%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	2 585,61	2 569,92	99%
Северный бассейн	454,89	462,41	102%
Западный бассейн	55,99	56,06	100%
Азово-Черноморский бассейн	72,79	60,03	82%
Волжско-Каспийский бассейн	39,79	38,55	97%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	521,63	580,19	111%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 257,65	2 370,39	105%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 142,17	1 091,79	96%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	265,23	241,43	91%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 408,10	1 501,75	107%

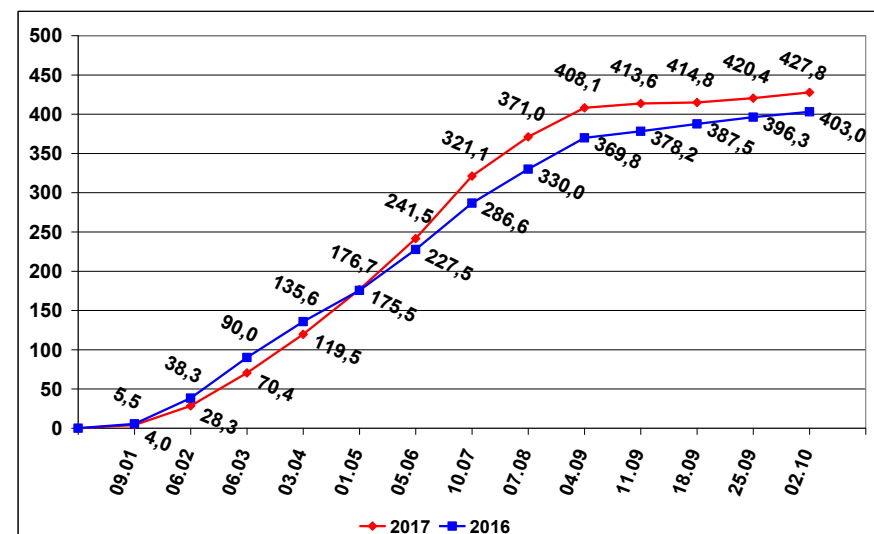
УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2015 – 2017 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2016 И 2017 ГОДАХ (на 2 октября 2017 года)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2016 И 2017 ГОДАХ (на 2 октября 2017 года)



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

