

21 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 **21.08.2017** составляет **3294,8** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **58,0** тыс. тонн), что на **48,5** тыс. тонн или на **1,5%** больше уровня прошлого года.

Дальневосточный бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **2236,9** тыс. тонн, что больше на **3,7** тыс. тонн уровня прошлого года за счет увеличения добычи (вылова) камбалы, крабов в Охотском море, трески в Беринговом море. На промысле **минтая** вылов составляет **1337,6** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,4** тыс. тонн.

Северный бассейн. Общий вылов составляет **413,8** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **16,2** тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составил **305,3** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **22,7** тыс. тонн. Вылов **пикши** составил **75,6** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **9,7** тыс. тонн за счет перераспределения промысловых усилий.

Балтийское море. Общий вылов составляет **52,1** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,1** тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составляет **30,4** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **3,8** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составляет **15,1** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года **2,6** тыс. тонн в связи с дислокацией флота, в основном, на промысле шпрота.

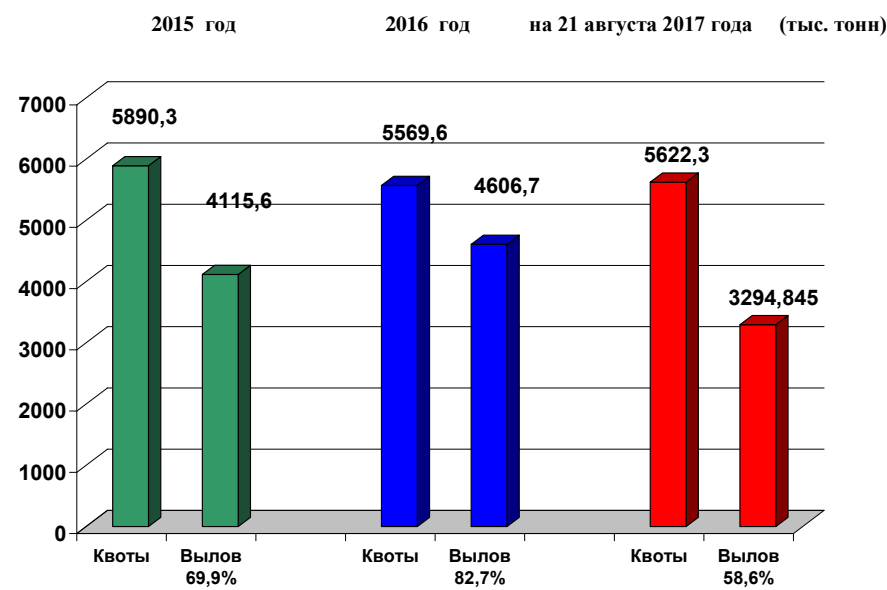
Азово-Черноморский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **55,0** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **13,0** тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) шпрота и прочих объектов промысла. На промысле **хамсы** вылов составляет **27,5** тыс. тонн, что больше уровня прошлого 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 **36,7** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **1,9** 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 **0,2** тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **286,1** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **17,6** тыс. тонн – главным образом за счет вылова в зоне Марокко.

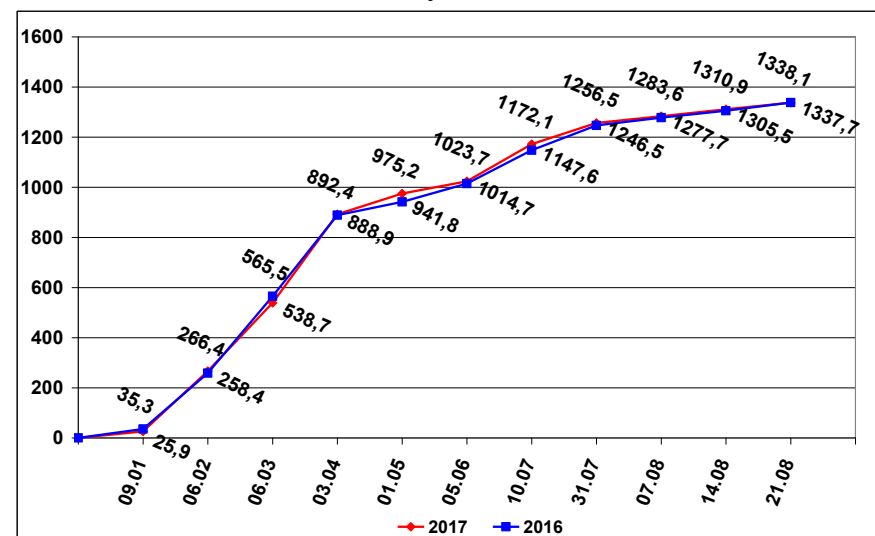
Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составляет **193,7** тыс. тонн, что на **24,7** тыс. тонн больше уровня прошлого года в связи с увеличением вылова в районе регулирования НЕАФК.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2015 – 2017 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2016 И 2017 ГОДАХ

(на 21 августа 2017 года) (тыс. тонн)



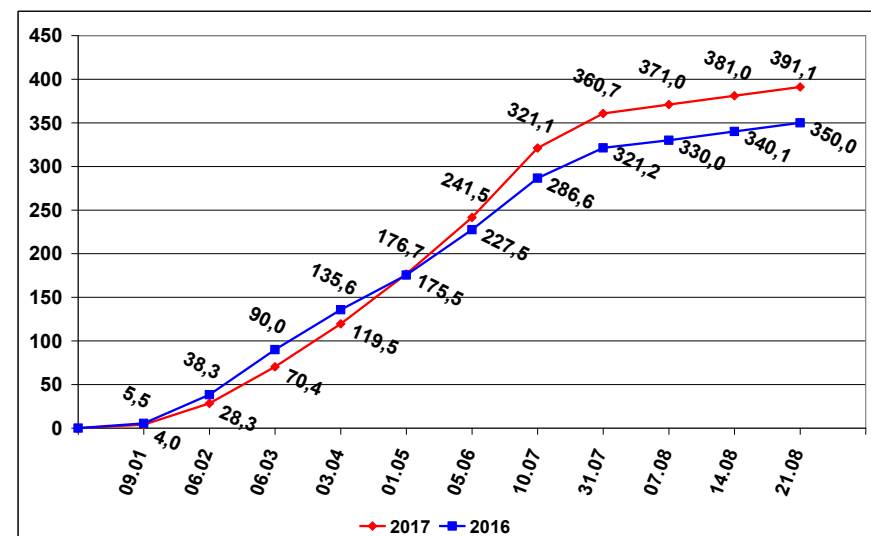
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 21 августа 2017 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2016 (тыс. тонн)	2017 (тыс. тонн)	2017/2016 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	3 246,30	3 294,84	101%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	2 233,22	2 236,95	100%
Северный бассейн	397,65	413,82	104%
Западный бассейн	52,24	52,14	100%
Азово-Черноморский бассейн	67,98	54,96	81%
Волжско-Каспийский бассейн	34,72	36,67	106%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	437,50	479,77	110%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 968,96	2 047,36	104%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	973,46	920,48	95%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	301,21	325,27	108%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 158,75	1 257,30	109%

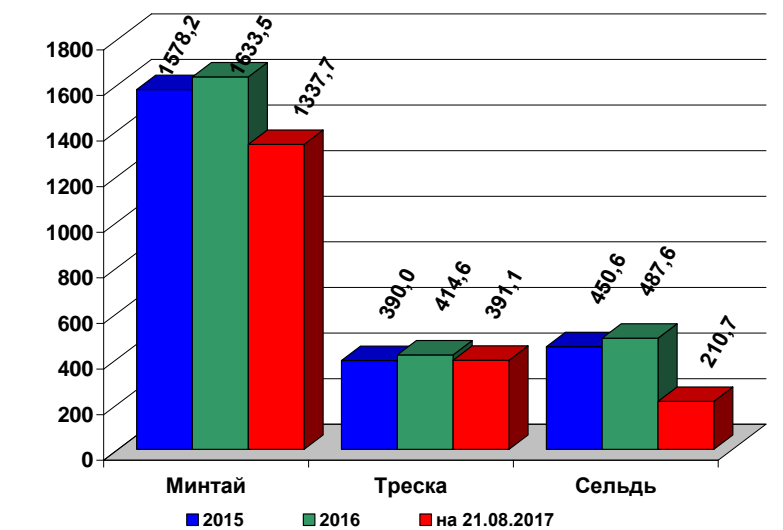
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2016 И 2017 ГОДАХ

(на 21 августа 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)

