

13 июня 2018 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 **13.06.2018** составляет **2134,55** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **23,64** тыс. тонн), что на **4,64** тыс. тонн или на **0,2 %** больше уровня прошлого года.

Дальневосточный бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **1430,27** тыс. тонн, что меньше на **6,78** тыс. тонн уровня прошлого года за счет снижения добычи (вылова) сельди, в Охотском море. На промысле **минтая** вылов составляет **1057,61** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **24,95** тыс. тонн.

Северный бассейн. Общий вылов составляет **325,50** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **56,77** тыс. тонн, за счет вылова мойвы в 2018 г. **-65,93** тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составляет **188,90** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **6,09** тыс. тонн. Вылов **пикши** составляет **42,03** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **9,98** тыс. тонн.

Балтийское море. Общий вылов составляет **50,24** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **4,36** тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составляет **30,80** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **2,73** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составляет **14,94** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **2,30** тыс. тонн.

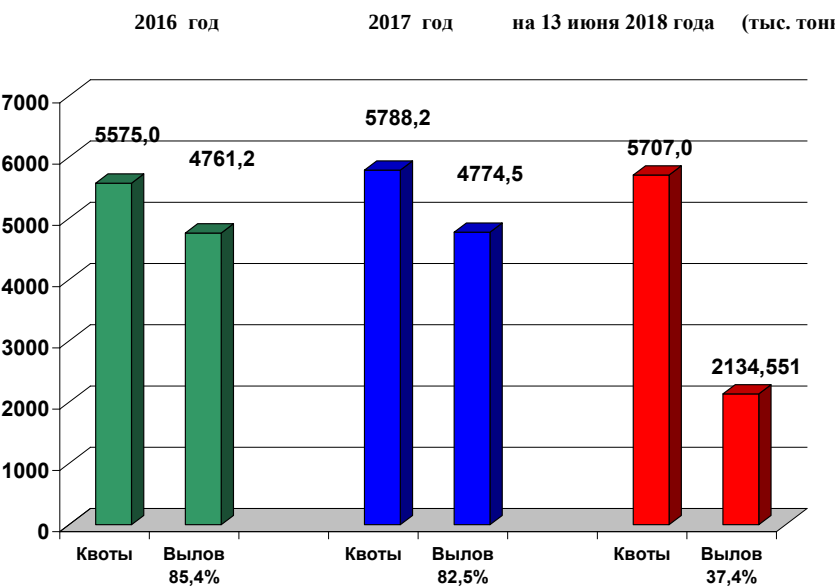
Азово-Черноморский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **36,04** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **9,80** тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) хамсы, тюльки, шпрота и прочих объектов промысла. На промысле **хамсы** вылов составляет **21,67** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **5,77** тыс. тонн. На промысле **тюльки** вылов составляет **3,19** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **1,88** тыс. тонн.

Каспийский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **24,96** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **5,81** тыс. тонн. На промысле **кильки** вылов составляет **0,49** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,21** тыс. тонн. Вылов **крупных и мелких пресноводных** составляет **12,87** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **2,49** тыс. тонн в связи со снижением количества судов на промысле.

Зоны иностранных государств. Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **205,4** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **1,6** тыс. тонн – главным образом за счет вылова в зоне Фарерских островов.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составляет **54,6** тыс. тонн, что на **34,9** тыс. тонн меньше уровня прошлого года в связи с уменьшением количества российских судов на промысле.

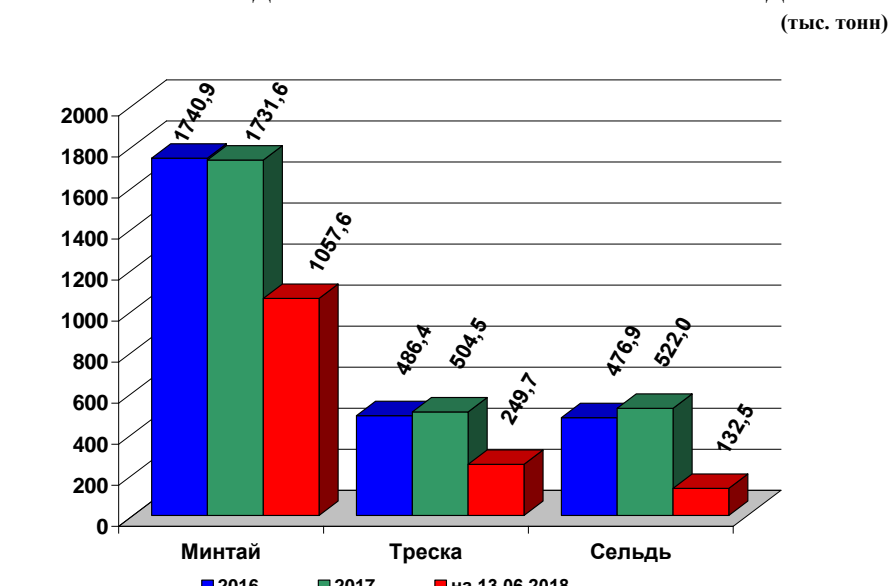
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2016 – 2018 ГОДАХ



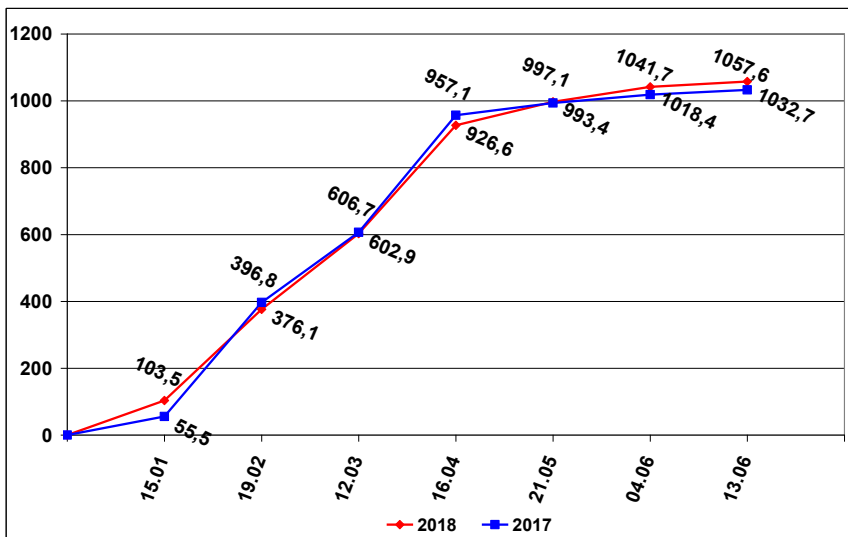
С ПРАВКА о добывче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 13 июня 2018 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2017 (тыс.тонн)	2018 (тыс.тонн)	2018/2017 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	2 129,91	2 134,55	100%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 437,05	1 430,27	100%
Северный бассейн	268,73	325,50	121%
Западный бассейн	45,88	50,24	109%
Азово-Черноморский бассейн	45,84	36,04	79%
Волжско-Каспийский бассейн	30,77	24,96	81%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	293,26	259,99	89%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 424,73	1 407,92	99%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	629,38	683,76	109%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	133,59	160,55	120%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	962,40	971,04	101%

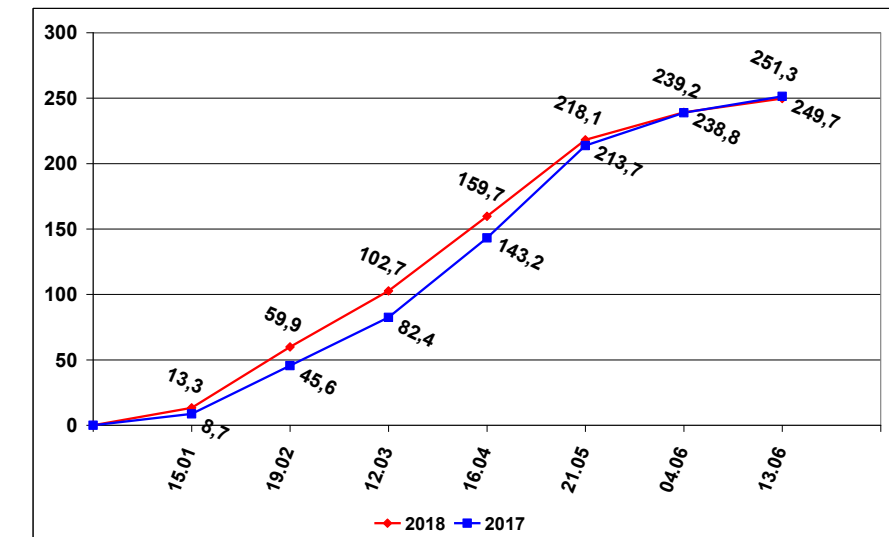
УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2016 – 2018 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2017 И 2018 ГОДАХ (на 13 июня 2018 года) (тыс. тонн)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2017 И 2018 ГОДАХ (на 13 июня 2018 года) (тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2016 – 2018 ГОДАХ (тыс. тонн)

