

23 мая 2016 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 **23.05.2016** составил **1911,4** тыс. тонн (с учетом объема добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **22,9** тыс. тонн), что на **31,7** тыс. тонн или на **1,7%** больше уровня прошлого года.

Дальневосточный бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **1293,0** тыс. тонн, что больше на **15,2** тыс. тонн уровня прошлого года. На промысле **минтая** вылов составляет **982,8** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **19,2** тыс. тонн.

Азово-Черноморский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **43,5** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **3,9** тыс. тонн. На промысле **хамсы** вылов составляет **25,0** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **3,2** тыс. тонн. На промысле **тюльки** вылов составляет **6,5** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **1,9** тыс. тонн.

Северный бассейн. Общий вылов составляет **238,1** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **16,6** тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составляет **167,2** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,9** тыс. тонн. Вылов **пикши** составил **59,5** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **25,6** тыс. тонн.

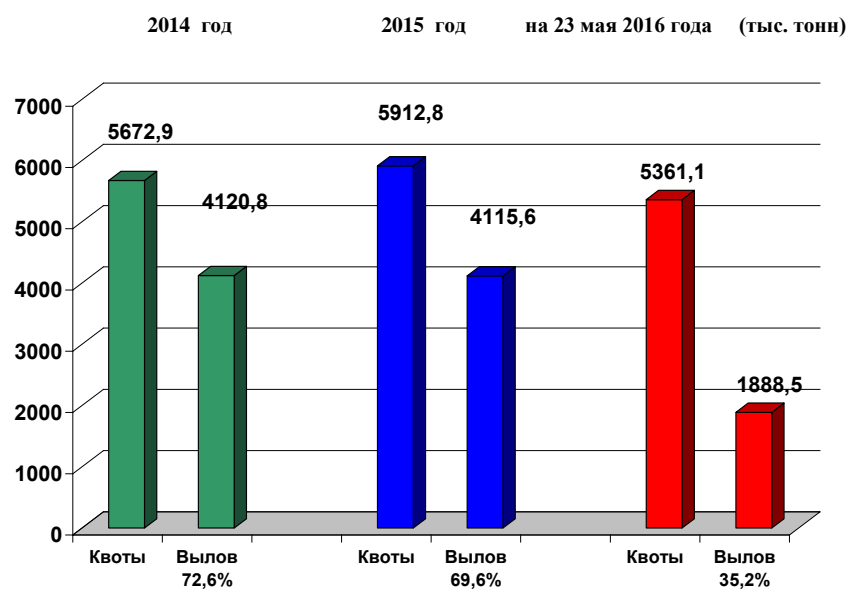
Каспийский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **16,7** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **1,1** тыс. тонн. На промысле **кильки** вылов составляет **1,0** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **0,2** тыс. тонн. Вылов **крупных и мелких пресноводных** составляет **12,4** тыс. тонн, что на **2,0** тыс. тонн меньше уровня прошлого года.

Балтийское море. Общий вылов составляет **40,4** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **9,6** тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составляет **22,9** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **7,2** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составил **13,3** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года **2,1** тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **168,3** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **23,1** тыс. тонн.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составило **88,5** тыс. тонн, что на **41,9** тыс. тонн больше уровня прошлого года.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2014 – 2016 ГОДАХ

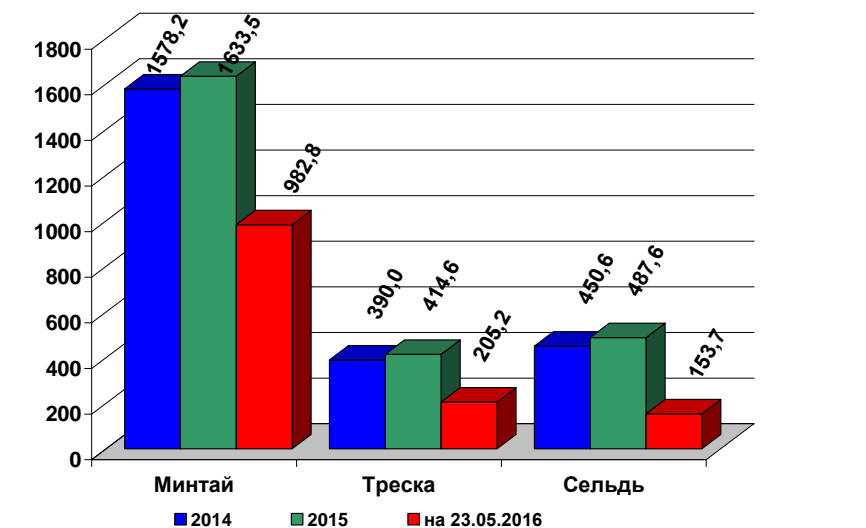


СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями
и доставке рыбной продукции в порты
(на 23 мая 2016 года)

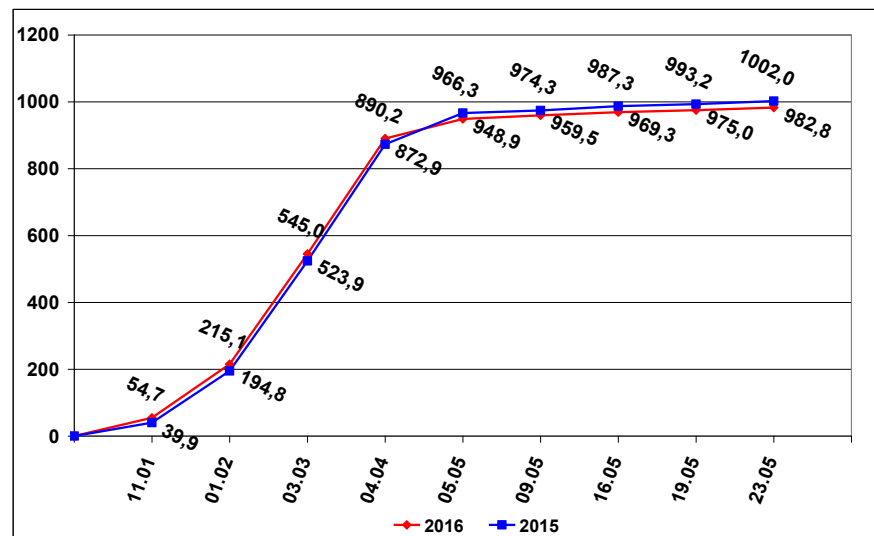
Вылов водных биологических ресурсов	2015 (тыс. тонн)	2016 (тыс. тонн)	2016/2015 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	1 858,77	1 888,53	102%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 277,81	1 292,98	101%
Северный бассейн	254,69	238,11	93%
Западный бассейн	30,77	40,36	131%
Азово-Черноморский бассейн	39,66	43,52	110%
Волжско-Каспийский бассейн	17,81	16,74	94%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	238,02	256,82	108%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 300,74	1 281,99	99%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	568,20	590,46	104%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	123,96	131,44	106%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	886,75	834,22	94%

УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2014 – 2016 ГОДАХ



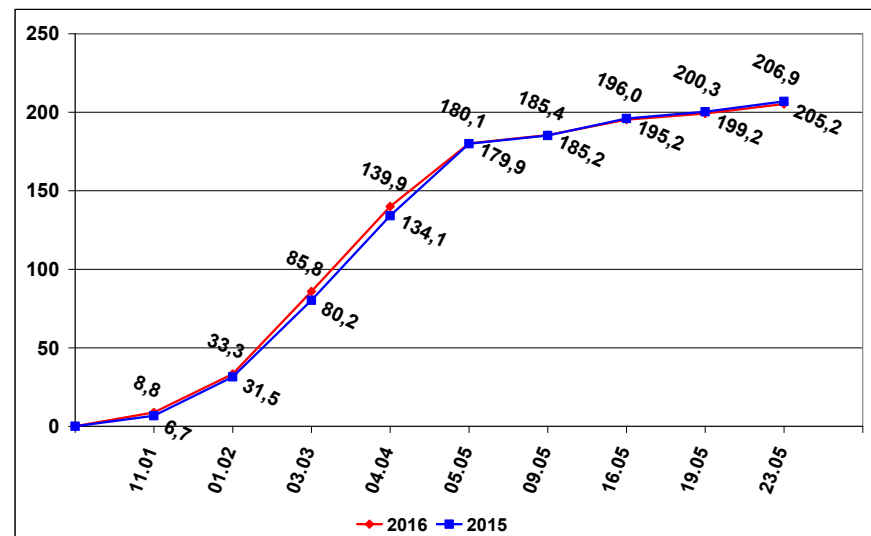
ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2015 И 2016 ГОДАХ

(на 23 мая 2016 года) (тыс. тонн)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2015 И 2016 ГОДАХ

(на 23 мая 2016 года) (тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2014 – 2016 ГОДАХ

(тыс. тонн)

