

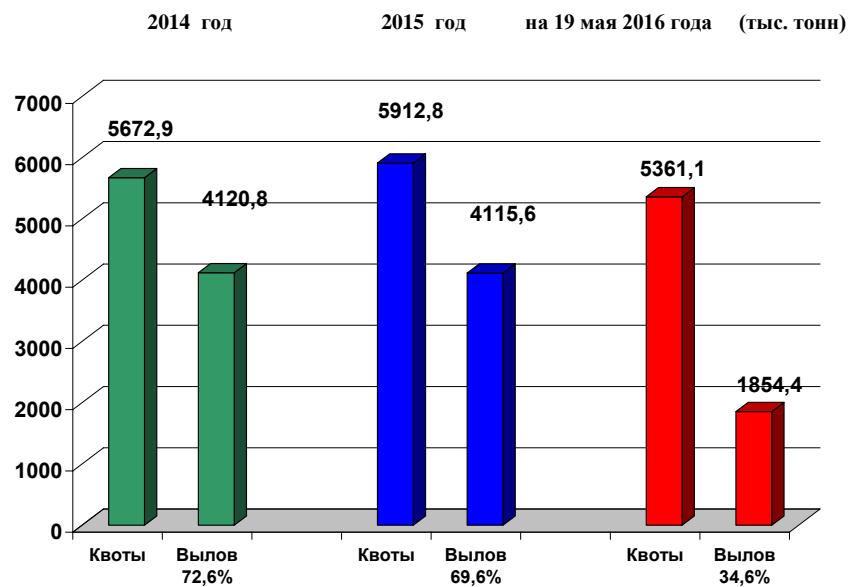
19 мая 2016 г.

## Добыча (вылов) водных биологических ресурсов российскими пользователями в отчетном году в сравнении с предыдущим годом

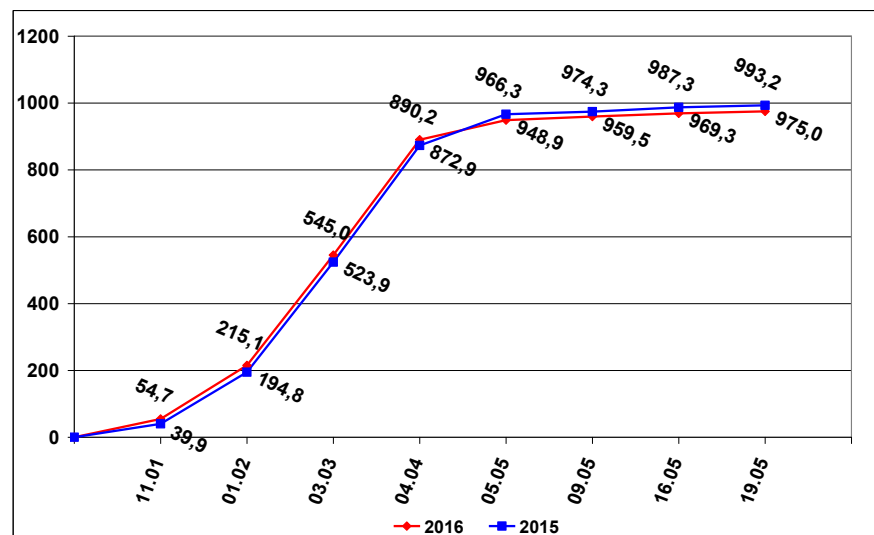
Общий вылов всех российских пользователей по данным Центра системы мониторинга рыболовства и связи на **19.05.2016** составил **1878,5** тыс. тонн (с учетом объема добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **24,1** тыс. тонн), что на **26,2** тыс. тонн или на **1,4%** больше уровня прошлого года.

<b>Дальневосточный бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>1276,0</b> тыс. тонн, что больше на <b>13,9</b> тыс. тонн уровня прошлого года. На промысле <b>минтая</b> вылов составляет <b>975,0</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>18,2</b> тыс. тонн.	<b>Азово-Черноморский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>42,0</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>3,3</b> тыс. тонн. На промысле <b>хамсы</b> вылов составляет <b>25,0</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>3,2</b> тыс. тонн. На промысле <b>тюльки</b> вылов составляет <b>5,9</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>1,2</b> тыс. тонн.
<b>Северный бассейн.</b> Общий вылов составляет <b>231,6</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>16,3</b> тыс. тонн. На промысле <b>трески</b> вылов составляет <b>163,1</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>0,5</b> тыс. тонн. Вылов <b>пикши</b> составил <b>57,8</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>24,8</b> тыс. тонн.	<b>Каспийский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>16,6</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>1,2</b> тыс. тонн. На промысле <b>кильки</b> вылов составляет <b>1,0</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>0,2</b> тыс. тонн. Вылов <b>крупных и мелких пресноводных</b> составляет <b>12,3</b> тыс. тонн, что на <b>2,0</b> тыс. тонн меньше уровня прошлого года.
<b>Балтийское море.</b> Общий вылов составляет <b>38,9</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>8,7</b> тыс. тонн. На промысле <b>шпрота</b> вылов составляет <b>21,6</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>6,3</b> тыс. тонн. Вылов <b>сельди балтийской</b> составил <b>13,2</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года <b>2,2</b> тыс. тонн.	<b>Зоны иностранных государств.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет <b>163,8</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>22,9</b> тыс. тонн. <b>Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составило <b>85,5</b> тыс. тонн, что на <b>40,7</b> тыс. тонн больше уровня прошлого года.

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2014 – 2016 ГОДАХ



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2015 И 2016 ГОДАХ (на 19 мая 2016 года) (тыс. тонн)

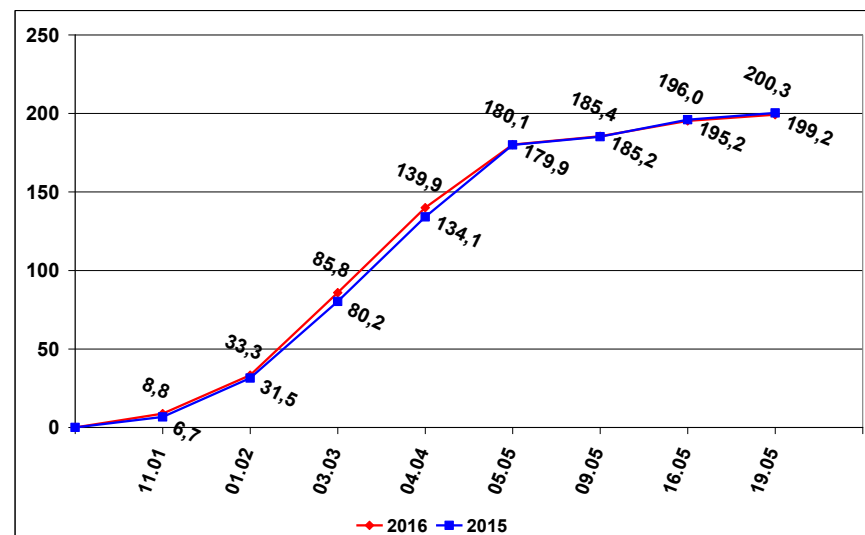


### СПРАВКА

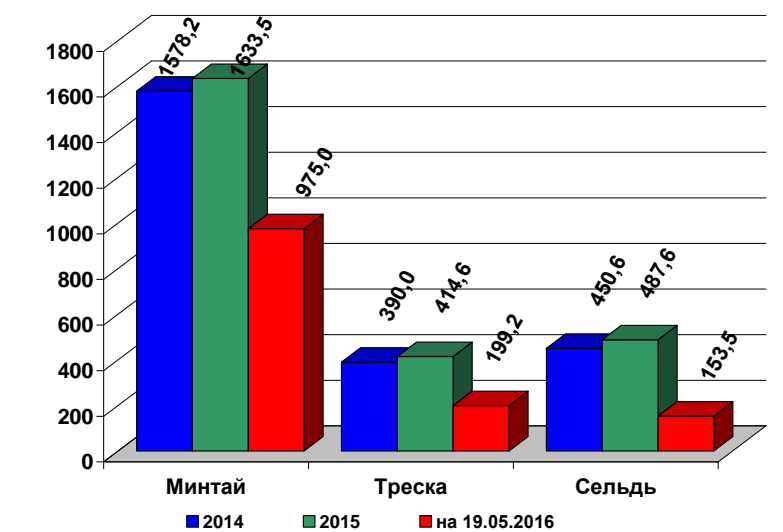
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями  
и доставке рыбной продукции в порты  
(на 19 мая 2016 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2015 (тыс. тонн)	2016 (тыс. тонн)	2016/2015 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	1 828,20	1 854,40	101%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 262,07	1 275,96	101%
Северный бассейн	247,93	231,59	93%
Западный бассейн	30,17	38,92	129%
Азово-Черноморский бассейн	38,75	42,00	108%
Волжско-Каспийский бассейн	17,81	16,60	93%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	231,47	249,33	108%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 281,42	1 261,85	98%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	554,20	579,20	105%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	148,31	132,15	89%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	848,79	815,47	96%

### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2015 И 2016 ГОДАХ (на 19 мая 2016 года) (тыс. тонн)



### УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2014 – 2016 ГОДАХ (тыс. тонн)



### РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2014 – 2016 ГОДАХ (тыс. тонн)

