

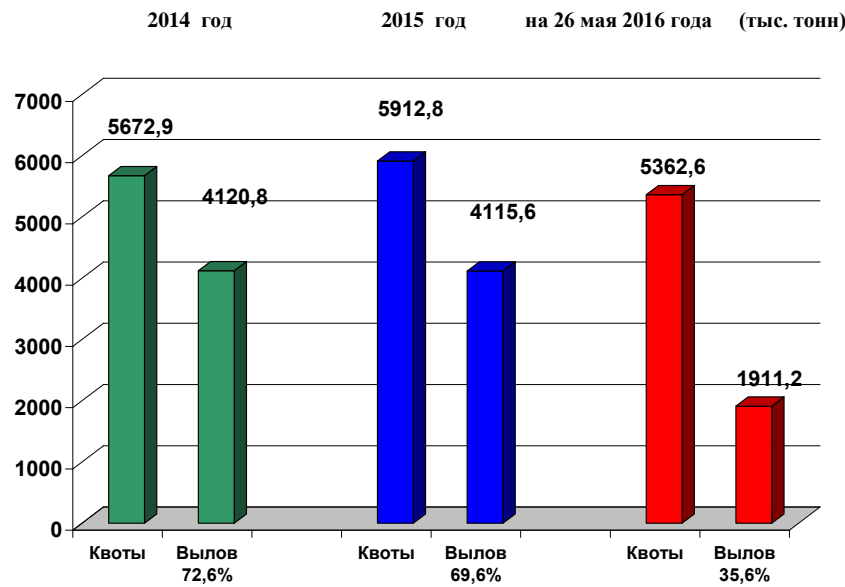
26 мая 2016 г.

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

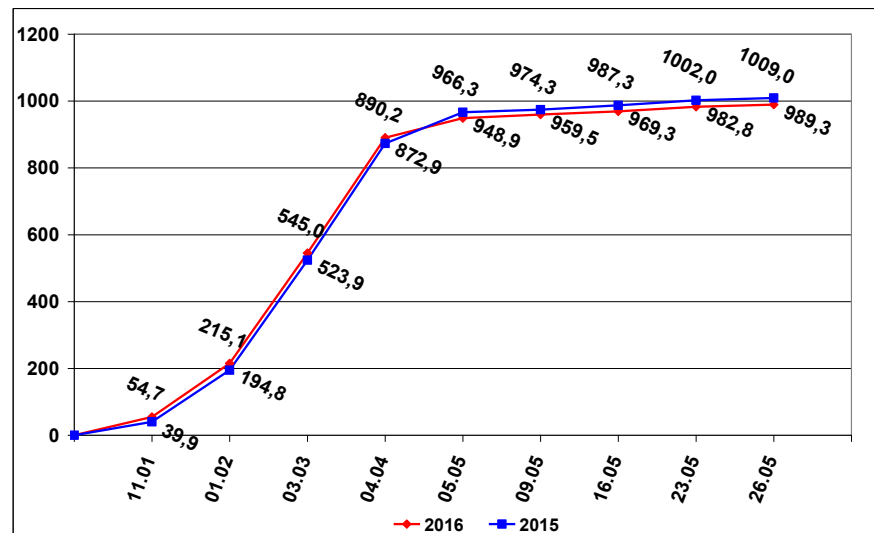
Общий вылов всех российских пользователей по данным Центра системы мониторинга рыболовства и связи на **26.05.2016** составил **1934,1** тыс. тонн (с учетом объема добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **22,9** тыс. тонн), что на **32,6** тыс. тонн или на **1,7%** больше уровня прошлого года.

<b>Дальневосточный бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>1305,2</b> тыс. тонн, что больше на <b>16,6</b> тыс. тонн уровня прошлого года. На промысле <b>минтая</b> вылов составляет <b>989,3</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>19,7</b> тыс. тонн.	<b>Азово-Черноморский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>43,8</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>3,8</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>6,5</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>1,9</b> тыс. тонн.
<b>Северный бассейн.</b> Общий вылов составляет <b>244,5</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>15,2</b> тыс. тонн. На промысле <b>трески</b> вылов составляет <b>170,1</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>1,7</b> тыс. тонн. Вылов <b>пикши</b> составил <b>60,6</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>26,3</b> тыс. тонн.	<b>Каспийский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>17,0</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>0,8</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>12,6</b> тыс. тонн, что на <b>1,7</b> тыс. тонн меньше уровня прошлого года.
<b>Балтийское море.</b> Общий вылов составляет <b>40,7</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>9,5</b> тыс. тонн. На промысле <b>шпрота</b> вылов составляет <b>23,1</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>7,3</b> тыс. тонн. Вылов <b>сельди балтийской</b> составил <b>13,3</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года <b>2,0</b> тыс. тонн.	<b>Зоны иностранных государств.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет <b>169,3</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>25,9</b> тыс. тонн. <b>Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составило <b>90,6</b> тыс. тонн, что на <b>42,7</b> тыс. тонн больше уровня прошлого года.

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2014 – 2016 ГОДАХ



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2015 И 2016 ГОДАХ (на 26 мая 2016 года) (тыс. тонн)

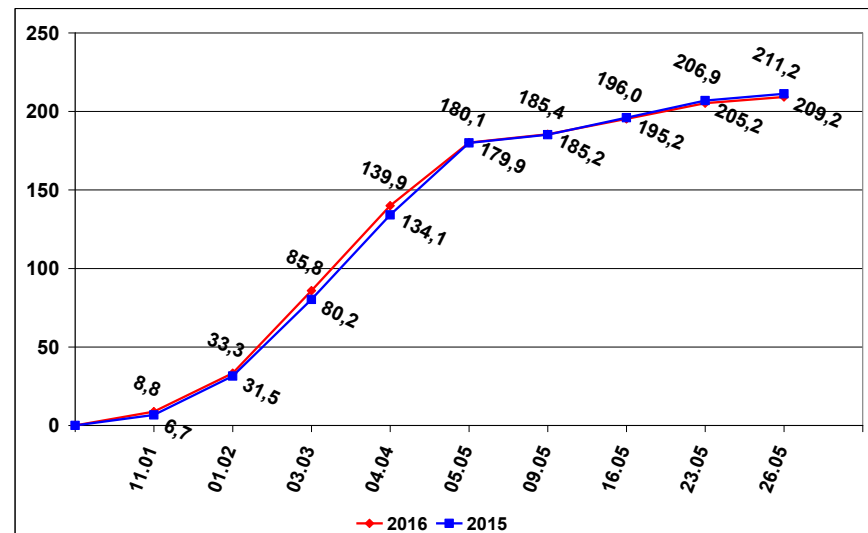


### СПРАВКА

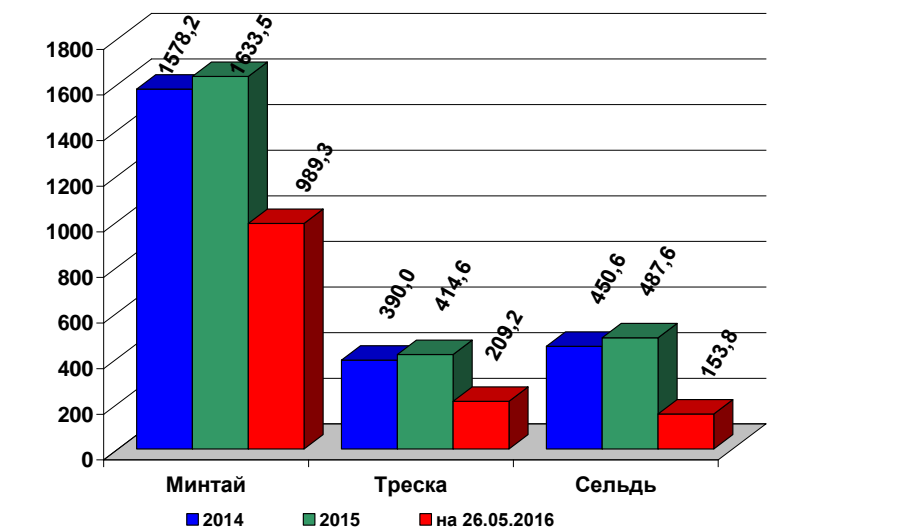
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями  
и доставке рыбной продукции в порты  
(на 26 мая 2016 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2015 (тыс. тонн)	2016 (тыс. тонн)	2016/2015 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	1 880,44	1 911,17	102%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 288,55	1 305,19	101%
Северный бассейн	259,67	244,48	94%
Западный бассейн	31,24	40,73	130%
Азово-Черноморский бассейн	40,06	43,83	109%
Волжско-Каспийский бассейн	17,81	17,01	96%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	243,11	259,95	107%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 315,13	1 295,28	98%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	577,85	612,79	106%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	129,42	118,38	91%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	890,53	840,31	94%

### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2015 И 2016 ГОДАХ (на 26 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)

