

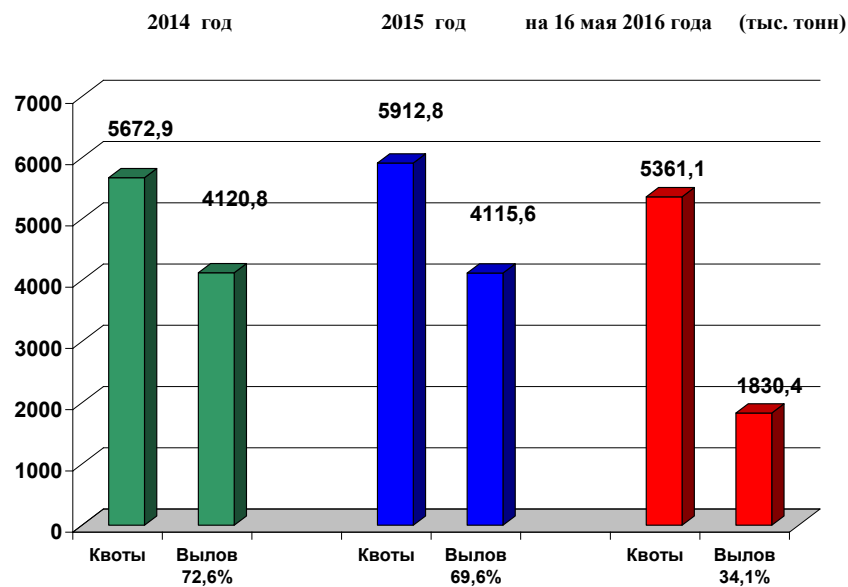
16 мая 2016 г.

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

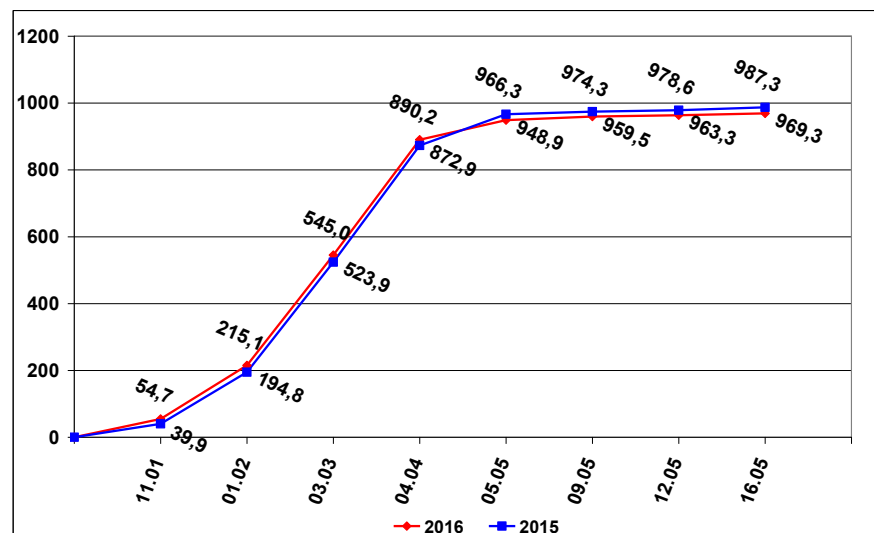
Общий вылов всех российских пользователей по данным Центра системы мониторинга рыболовства и связи на **16.05.2016** составил **1854,5** тыс. тонн (с учетом объема добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **24,1** тыс. тонн), что на **26,0** тыс. тонн или на **1,4%** больше уровня прошлого года.

<b>Дальневосточный бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>1263,5</b> тыс. тонн, что больше на <b>12,6</b> тыс. тонн уровня прошлого года. На промысле <b>минтая</b> вылов составляет <b>969,3</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>18,1</b> тыс. тонн.	<b>Азово-Черноморский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>41,7</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года <b>3,9</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>227,4</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>16,0</b> тыс. тонн. На промысле <b>трески</b> вылов составляет <b>160,2</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>1,0</b> тыс. тонн. Вылов <b>пикши</b> составил <b>56,9</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>14,4</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>3,4</b> тыс. тонн. На промысле <b>кильки</b> вылов составляет <b>0,9</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>0,01</b> тыс. тонн. Вылов <b>крупных и мелких пресноводных</b> составляет <b>11,0</b> тыс. тонн, что на <b>3,3</b> тыс. тонн меньше уровня прошлого года.
<b>Балтийское море.</b> Общий вылов составляет <b>37,9</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>7,9</b> тыс. тонн. На промысле <b>шпрота</b> вылов составляет <b>21,4</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>6,2</b> тыс. тонн. Вылов <b>сельди балтийской</b> составил <b>12,8</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года <b>1,8</b> тыс. тонн.	<b>Зоны иностранных государств.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет <b>160,7</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>22,1</b> тыс. тонн. <b>Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составило <b>84,8</b> тыс. тонн, что на <b>41,0</b> тыс. тонн больше уровня прошлого года.

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2014 – 2016 ГОДАХ



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2015 И 2016 ГОДАХ (на 16 мая 2016 года) (тыс. тонн)

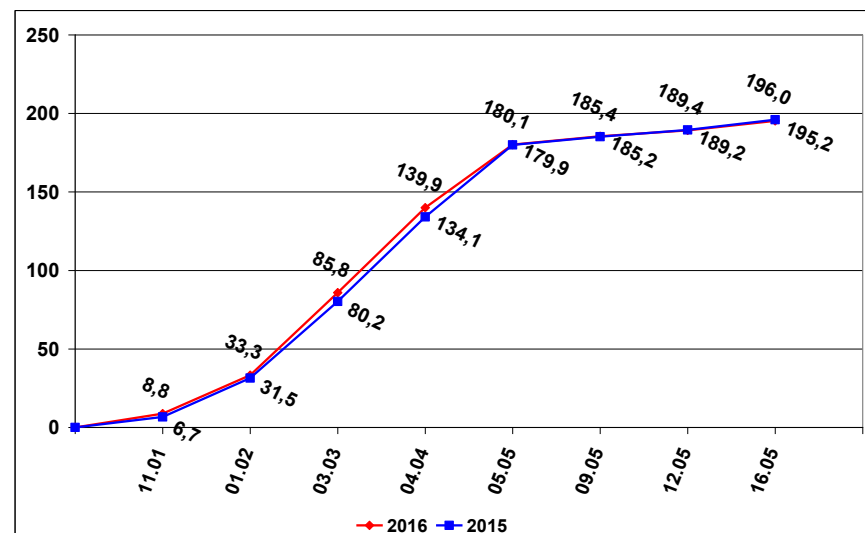


### СПРАВКА

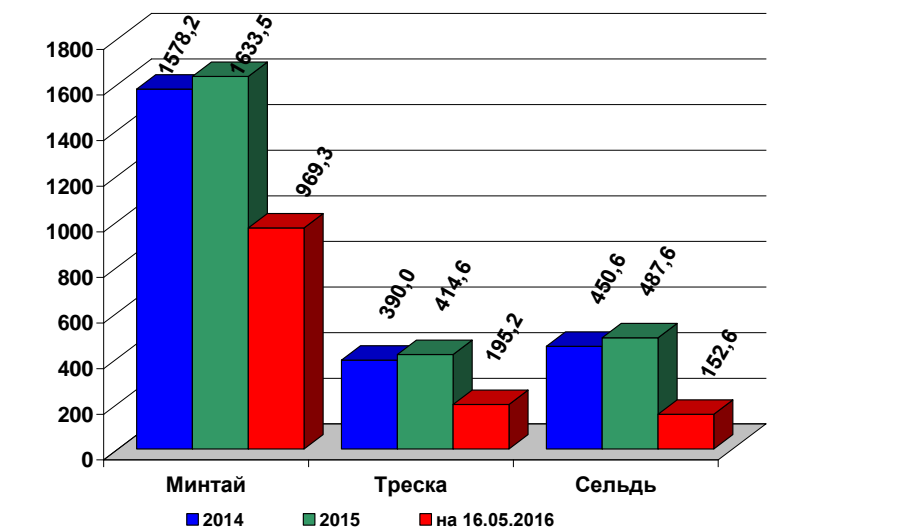
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями  
и доставке рыбной продукции в порты  
(на 16 мая 2016 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2015 (тыс. тонн)	2016 (тыс. тонн)	2016/2015 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	1 806,33	1 830,35	101%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 250,83	1 263,46	101%
Северный бассейн	243,35	227,35	93%
Западный бассейн	29,98	37,90	126%
Азово-Черноморский бассейн	37,78	41,69	110%
Волжско-Каспийский бассейн	17,81	14,44	81%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	226,59	245,51	108%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 267,25	1 250,42	99%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	541,27	561,75	104%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	157,17	148,15	94%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	838,19	806,09	96%

### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2015 И 2016 ГОДАХ (на 16 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)

