

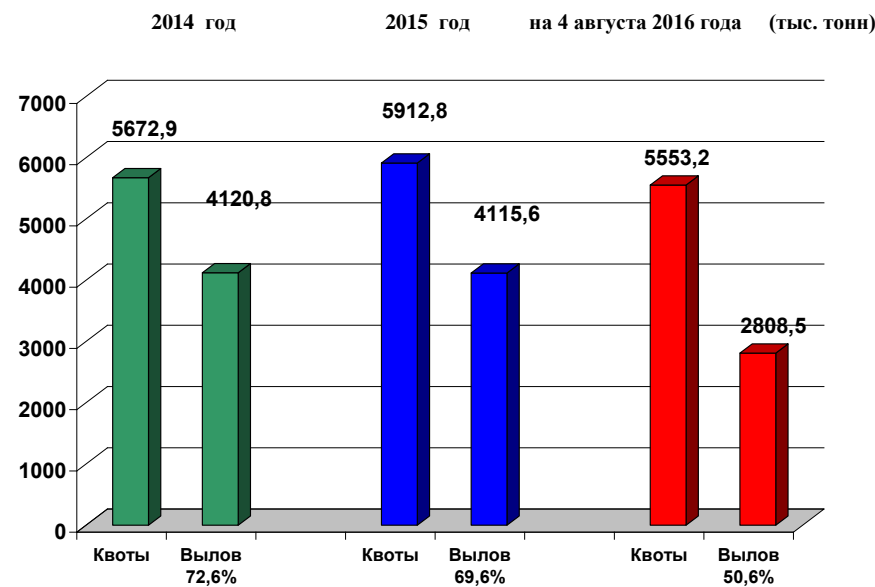
4 августа 2016 г.

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

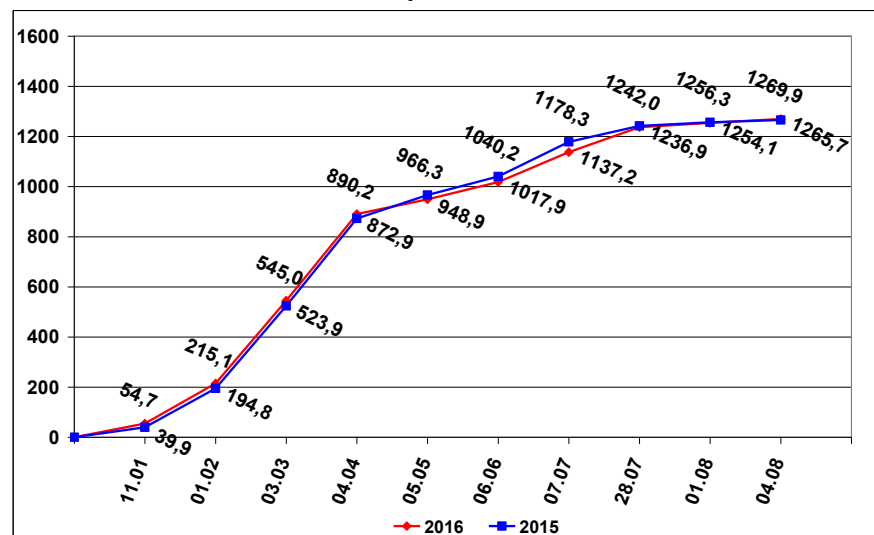
Общий вылов всех российских пользователей по данным Центра системы мониторинга рыболовства и связи на **04.08.2016** составил **2850,7** тыс. тонн (с учетом объема добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **42,2** тыс. тонн), что на **48,7** тыс. тонн или на **1,7%** больше уровня прошлого года.

<b>Дальневосточный бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>1915,2</b> тыс. тонн, что больше на <b>47,5</b> тыс. тонн уровня прошлого года. На промысле <b>минтая</b> вылов составляет <b>1269,9</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>4,2</b> тыс. тонн.	<b>Азово-Черноморский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>60,3</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>7,2</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>7,3</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>1,3</b> тыс. тонн.
<b>Северный бассейн.</b> Общий вылов составляет <b>372,2</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>8,4</b> тыс. тонн. На промысле <b>трески</b> вылов составляет <b>267,7</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>11,7</b> тыс. тонн. Вылов <b>пикши</b> составил <b>80,8</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>28,8</b> тыс. тонн.	<b>Каспийский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>21,2</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>0,1</b> тыс. тонн. На промысле <b>кильки</b> вылов составляет <b>1,2</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>0,2</b> тыс. тонн. Вылов <b>крупных и мелких пресноводных</b> составляет <b>16,6</b> тыс. тонн, что на <b>1,1</b> тыс. тонн меньше уровня прошлого года.
<b>Балтийское море.</b> Общий вылов составляет <b>49,7</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>11,3</b> тыс. тонн. На промысле <b>шпрота</b> вылов составляет <b>26,4</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>8,2</b> тыс. тонн. Вылов <b>сельди балтийской</b> составил <b>17,1</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года <b>2,3</b> тыс. тонн.	<b>Зоны иностранных государств.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет <b>250,5</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>18,5</b> тыс. тонн. <b>Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составило <b>139,3</b> тыс. тонн, что на <b>12,8</b> тыс. тонн меньше уровня прошлого года.

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2014 – 2016 ГОДАХ



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2015 И 2016 ГОДАХ (на 4 августа 2016 года) (тыс. тонн)

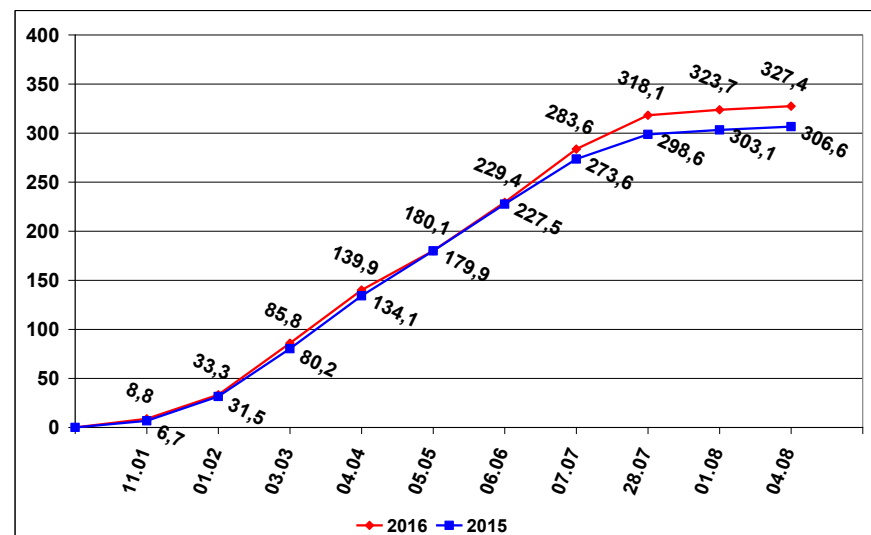


### СПРАВКА

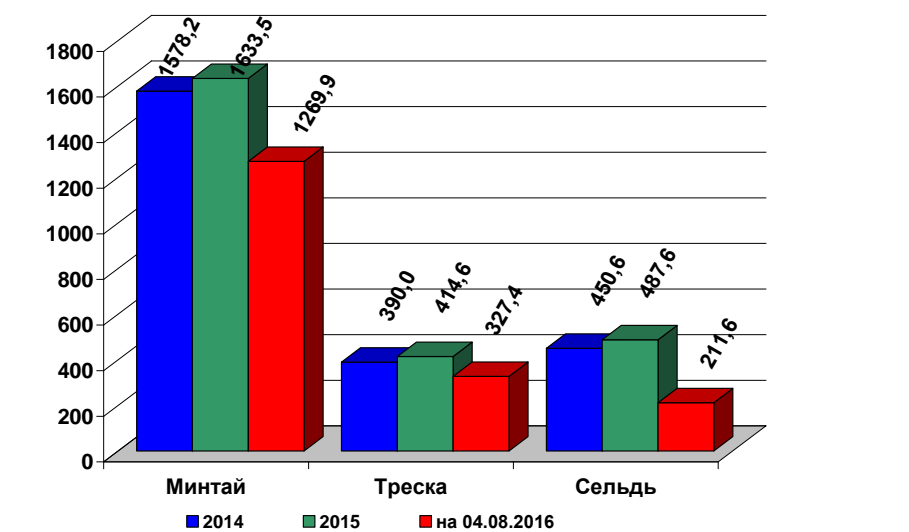
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 4 августа 2016 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2015 (тыс. тонн)	2016 (тыс. тонн)	2016/2015 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего:	2 765,34	2 808,46	102%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 867,70	1 915,19	103%
Северный бассейн	363,81	372,22	102%
Западный бассейн	38,45	49,71	129%
Азово-Черноморский бассейн	53,14	60,34	114%
Волжско-Каспийский бассейн	21,12	21,18	100%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	421,12	389,81	93%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 847,16	1 825,13	99%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	837,76	896,26	107%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	272,94	298,05	109%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 143,67	1 068,74	93%

### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2015 И 2016 ГОДАХ (на 4 августа 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)

