

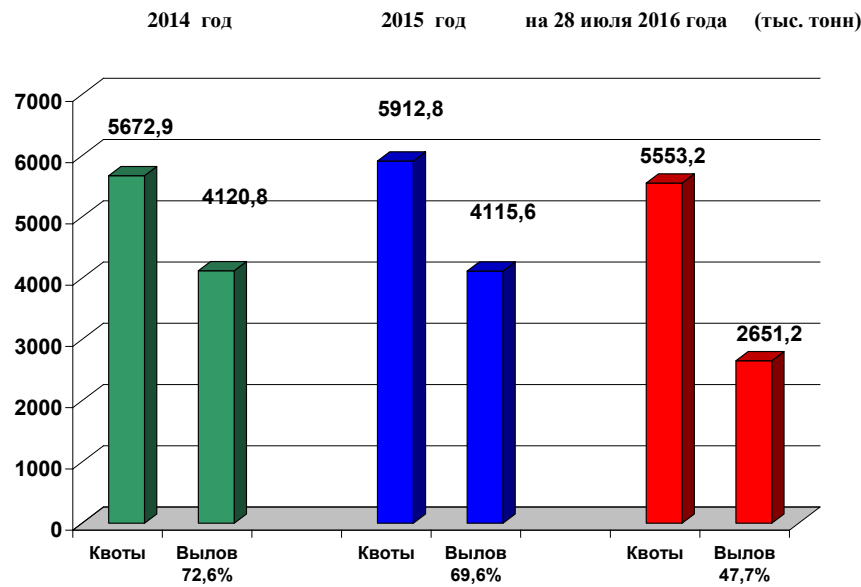
28 июля 2016 г.

## 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 **28.07.2016** составил **2693,6** тыс. тонн (с учетом объема добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **42,4** тыс. тонн), что на **69,4** тыс. тонн или на **2,6%** больше уровня прошлого года.

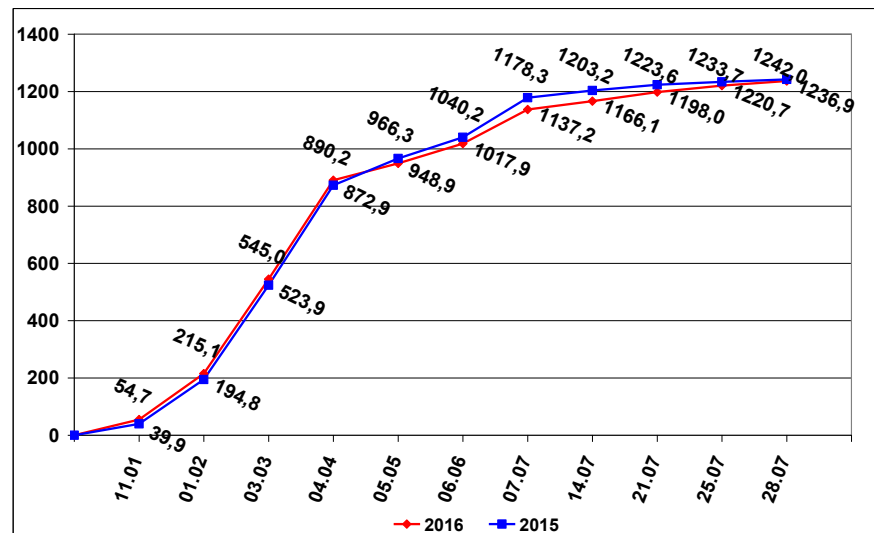
<b>Дальневосточный бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>1788,8</b> тыс. тонн, что больше на <b>69,3</b> тыс. тонн уровня прошлого года. На промысле <b>минтая</b> вылов составляет <b>1236,9</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>5,2</b> тыс. тонн.	<b>Азово-Черноморский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>58,2</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>6,4</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>362,0</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>7,8</b> тыс. тонн. На промысле <b>трески</b> вылов составляет <b>256,5</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>11,1</b> тыс. тонн. Вылов <b>пикши</b> составил <b>79,3</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>21,1</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>49,2</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>11,0</b> тыс. тонн. На промысле <b>шпрота</b> вылов составляет <b>26,3</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>8,2</b> тыс. тонн. Вылов <b>сельди балтийской</b> составил <b>16,7</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>240,7</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>18,6</b> тыс. тонн. <b>Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составило <b>131,2</b> тыс. тонн, что на <b>12,4</b> тыс. тонн меньше уровня прошлого года.

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2014 – 2016 ГОДАХ



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2015 И 2016 ГОДАХ

(на 28 июля 2016 года) (тыс. тонн)



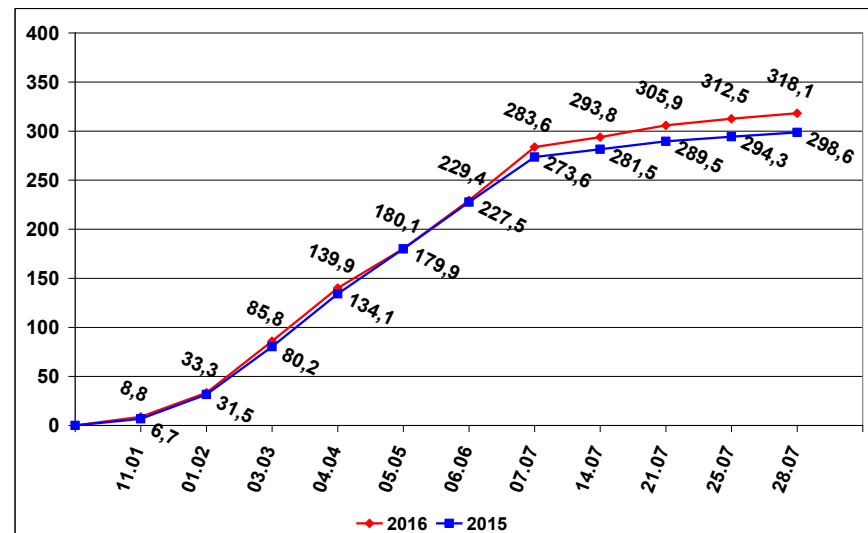
### СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 28 июля 2016 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2015 (тыс. тонн)	2016 (тыс. тонн)	2016/2015 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего:	2 587,62	2 651,18	102%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 719,53	1 788,79	104%
Северный бассейн	354,15	361,98	102%
Западный бассейн	38,17	49,19	129%
Азово-Черноморский бассейн	51,84	58,23	112%
Волжско-Каспийский бассейн	21,00	21,10	100%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	402,93	371,89	92%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 791,49	1 757,20	98%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	801,72	863,11	108%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	269,09	279,95	104%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 117,66	1 035,91	93%

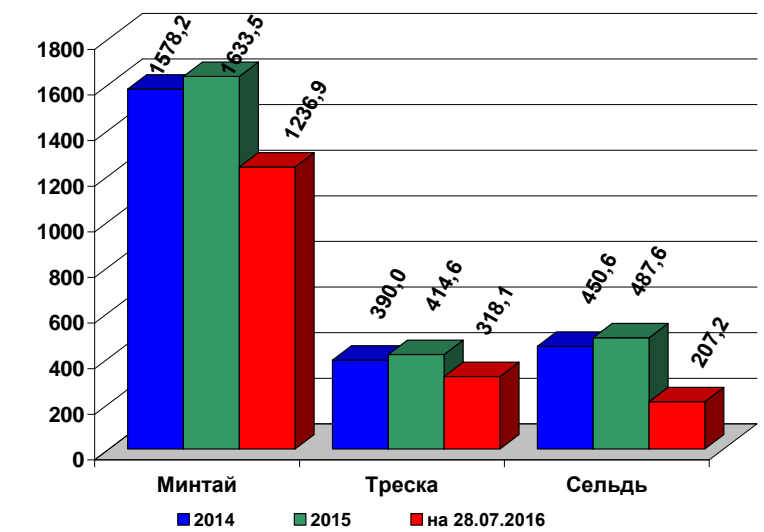
### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2015 И 2016 ГОДАХ

(на 28 июля 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)

