

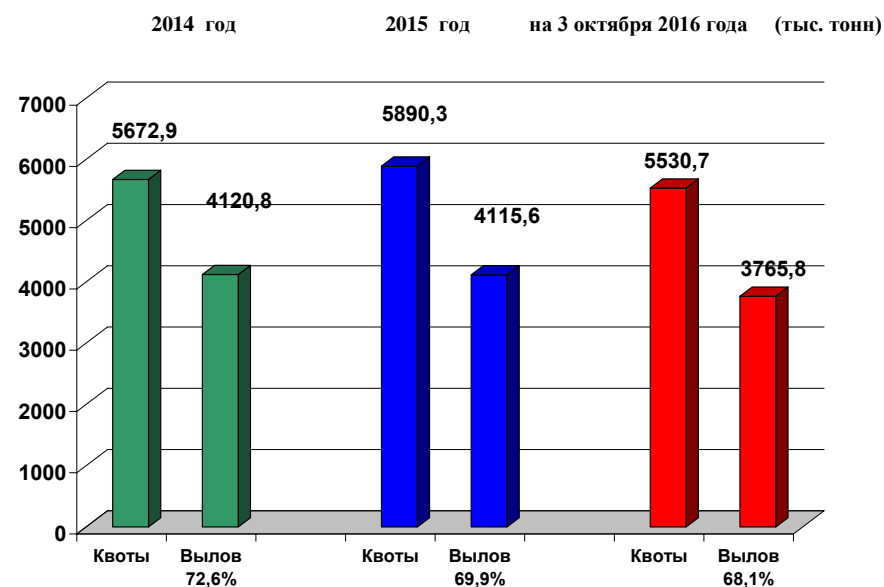
3 октября 2016 г.

## 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 **03.10.2016** составил **3 765,77** тыс. тонн (с учетом объема добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **57,49** тыс. тонн), что на **211,01** тыс. тонн или на **5,9%** больше уровня прошлого года.

<b>Дальневосточный бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>2 588,48</b> тыс. тонн, что больше на <b>242,68</b> тыс. тонн уровня прошлого года. На промысле <b>минтая</b> вылов составляет <b>1480,2</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>61,7</b> тыс. тонн. На промысле <b>сельди</b> вылов составляет <b>216,2</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>42,4</b> тыс. тонн.	<b>Азово-Черноморский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>74,30</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>9,03</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>456,75</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>8,54</b> тыс. тонн. На промысле <b>трески</b> вылов составляет <b>325,2</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>15,5</b> тыс. тонн. Вылов <b>пикши</b> составил <b>92,4</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>25,7</b> тыс. тонн.	<b>Каспийский бассейн.</b> Общий вылов водных биоресурсов составляет <b>35,41</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>3,47</b> тыс. тонн. На промысле <b>кильки</b> вылов составляет <b>1,3</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>0,1</b> тыс. тонн. Вылов <b>крупных и мелких пресноводных</b> составляет <b>16,3</b> тыс. тонн, что на <b>2,5</b> тыс. тонн меньше уровня прошлого года (с учетом гидрологической обстановки весны 2016 г.).
<b>Балтийское море.</b> Общий вылов составляет <b>55,63</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>9,34</b> тыс. тонн. На промысле <b>шпрота</b> вылов составляет <b>27,7</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>8,0</b> тыс. тонн. Вылов <b>сельди балтийской</b> составил <b>18,8</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года <b>2,1</b> тыс. тонн.	<b>Зоны иностранных государств.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет <b>304,5</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>39,0</b> тыс. тонн (за счет срока начала промысла в зоне Марокко согласно двухстороннему Соглашению и направления списков судов; за счет промысла в Зоне Мавритании – в связи с тем, что суда заинтересованных судовладельцев переориентированы на промысел в зоне Марокко, в связи со снижением вылова скумбрии в зоне Гренландии по коммерческим контрактам).
	<b>Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.</b> Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составило <b>221,0</b> тыс. тонн, что на <b>21,5</b> тыс. тонн меньше уровня прошлого года (за счет промысла скумбрии в НЕАФК).

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2014 – 2016 ГОДАХ



**ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2015 И 2016 ГОДАХ**  
(на 3 октября 2016 года) (тыс. тонн)

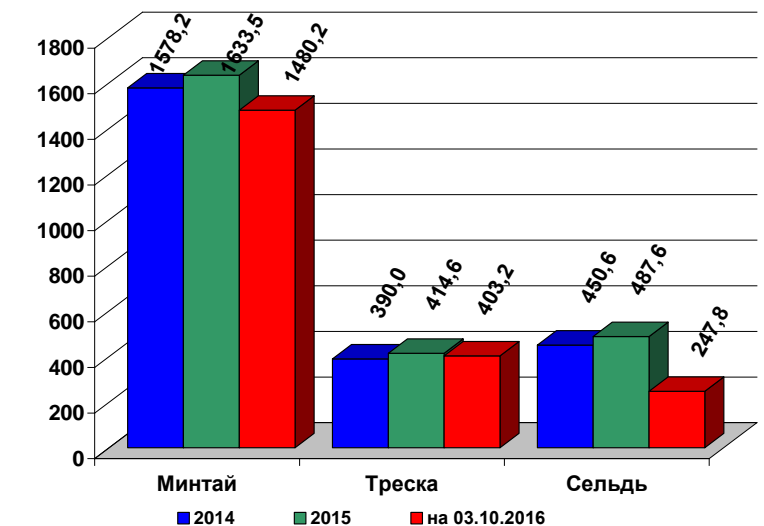
### СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 3 октября 2016 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2015 (тыс. тонн)	2016 (тыс. тонн)	2016/2015 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	3 554,76	3 765,77	106%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	2 345,80	2 588,48	110%
Северный бассейн	448,20	456,75	102%
Западный бассейн	46,29	55,63	120%
Азово-Черноморский бассейн	65,27	74,30	114%
Волжско-Каспийский бассейн	38,88	35,41	91%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	585,98	525,49	90%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 242,30	2 262,78	101%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 130,38	1 144,90	101%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	231,87	268,02	116%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 383,37	1 415,46	102%

**ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2015 И 2016 ГОДАХ**  
(на 3 октября 2016 года) (тыс. тонн)

### УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2014 – 2016 ГОДАХ



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

