

19 октября 2015 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 19.10.2015 составил 3577,1 тыс. тонн, что на 189,7 тыс. тонн или на 5,6 % больше уровня прошлого года.

**Дальневосточный бассейн.** Общий вылов водных биоресурсов составляет 2348,9 тыс. тонн, что больше на 59,1 тыс. тонн уровня прошлого года. На промысле **минтая** вылов составляет 1452,8 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 94,1 тыс. тонн.

**Северный бассейн.** Общий вылов составляет 471,1 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 15,0 тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составляет 323,9 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 57,8 тыс. тонн. Вылов **пикши** составил 72,4 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 15,5 тыс. тонн.

**Балтийское море.** Общий вылов составляет 45,7 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 10,4 тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составляет 20,7 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 5,3 тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составил 17,3 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 3,6 тыс. тонн.

**Азово-Черноморский бассейн.** Общий вылов водных биоресурсов составляет 62,3 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 30,5 тыс. тонн. На промысле **хамсы** вылов составляет 21,8 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 9,9 тыс. тонн. На промысле **тюльки** вылов составляет 6,0 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 3,1 тыс. тонн.

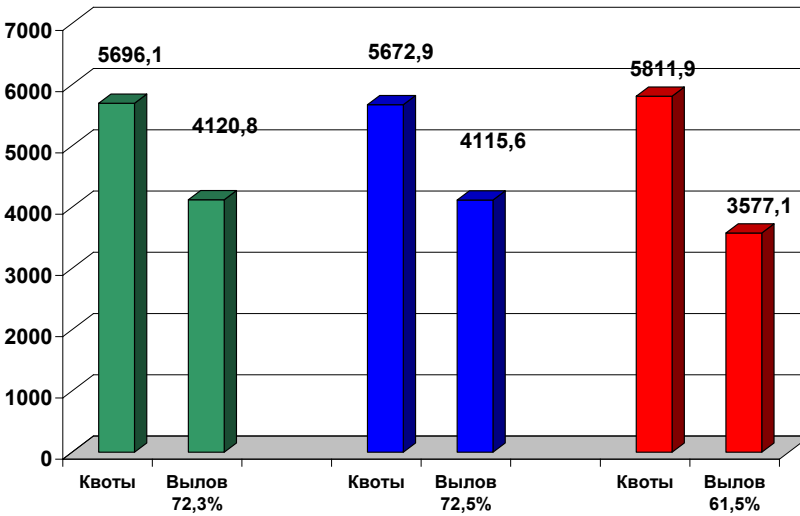
**Каспийский бассейн.** Общий вылов водных биоресурсов составляет 25,4 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 1,6 тыс. тонн. На промысле **кильки** вылов составляет 1,2 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 0,6 тыс. тонн. Вылов **крупных и мелких пресноводных** составляет 19,9 тыс. тонн, что на 0,8 тыс. тонн больше уровня прошлого года.

**Зоны иностранных государств.** Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет 377,4 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 52,5 тыс. тонн.

**Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составило 246,3 тыс. тонн, что на 50,6 тыс. тонн больше уровня прошлого года.

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2013 – 2015 ГОДАХ

2013 год      2014 год      на 19 октября 2015 года (тыс. тонн)

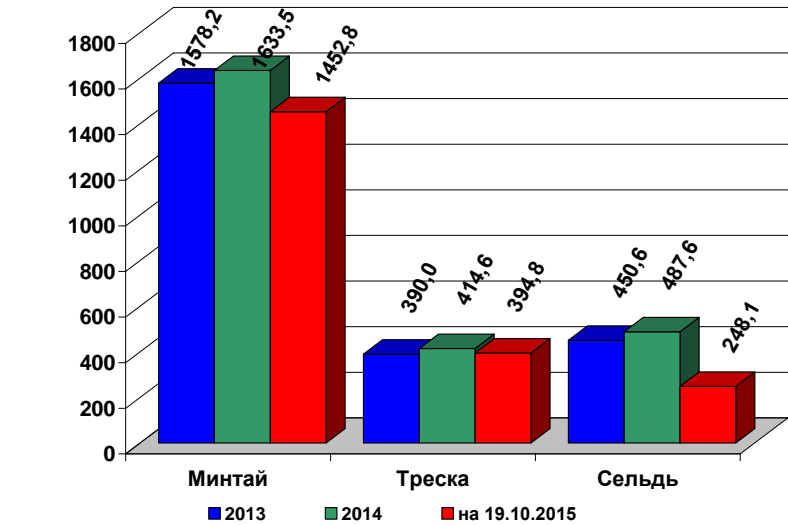


### СПРАВКА о добыве (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 19 октября 2015 года)

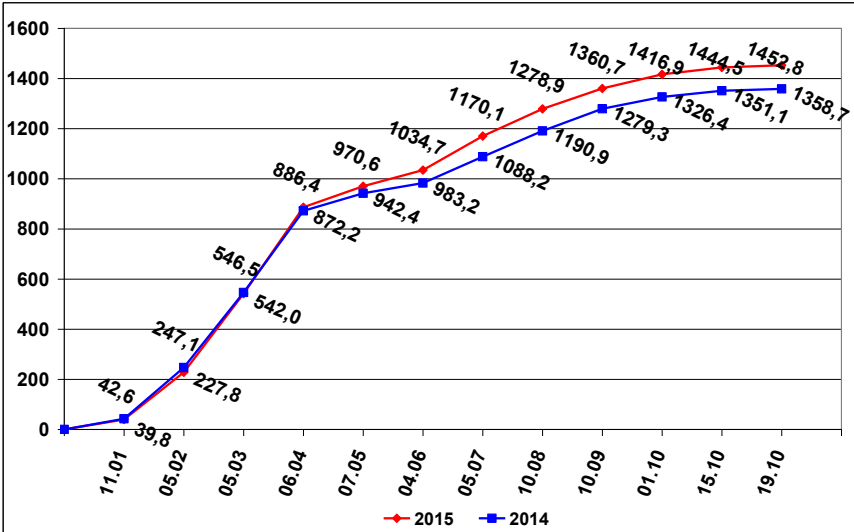
Вылов водных биологических ресурсов	2014 (в тоннах)	2015 (в тоннах)	2015/2014 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:			
Дальневосточный бассейн	2 289 868,04	2 348 943,64	103%
Северный бассейн	486 106,30	471 091,11	97%
Западный бассейн	35 305,62	45 716,55	129%
Азово-Черноморский бассейн	31 779,74	62 284,98	196%
Волжско-Каспийский бассейн	23 740,37	25 379,08	107%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	520 557,94	623 663,56	120%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 177 478,24	2 353 413,94	108%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 064 000,89	1 213 664,41	114%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	220 821,44	231 703,12	105%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 356 317,22	1 437 112,48	106%

### УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2013 – 2015 ГОДАХ

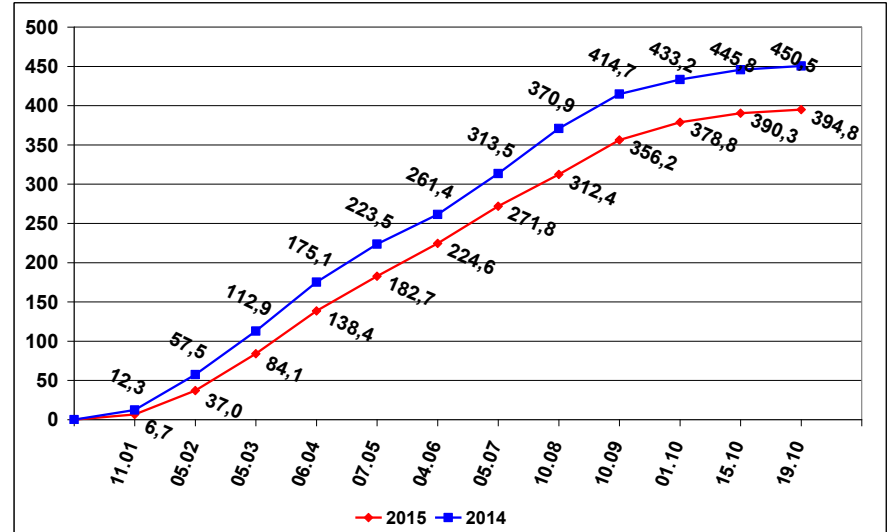
(тыс. тонн)



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2014 И 2015 ГОДАХ (на 19 октября 2015 года) (тыс. тонн)



### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2014 И 2015 ГОДАХ (на 19 октября 2015 года) (тыс. тонн)



### РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2013 – 2015 ГОДАХ (тыс. тонн)

