

28 мая 2018 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 мая 2018 г.** составляет **2005,32** тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере **23,64** тыс. тонн), что на **2,44** тыс. тонн или на **0,1 %** меньше уровня прошлого года.

Дальневосточный бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **1347,22** тыс. тонн, что меньше на **19,92** тыс. тонн уровня прошлого года за счет увеличения добычи (вылова) сельди в Охотском море. На промысле **минтая** вылов составляет **1014,73** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **13,34** тыс. тонн.

Северный бассейн. Общий вылов составляет **302,58** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **59,64** тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составляет **173,07** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **1,12** тыс. тонн. Вылов **пикши** составляет **38,88** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **10,20** тыс. тонн.

Балтийское море. Общий вылов составляет **49,26** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **4,69** тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составляет **30,49** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **2,85** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составляет **14,58** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года **2,31** тыс. тонн.

Азово-Черноморский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **34,87** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **8,50** тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) хамсы, тюльки, шпрота и прочих объектов промысла. На промысле **хамсы** вылов составляет **21,67** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **5,76** тыс. тонн. На промысле **тюльки** вылов составляет **2,68** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **1,29** тыс. тонн.

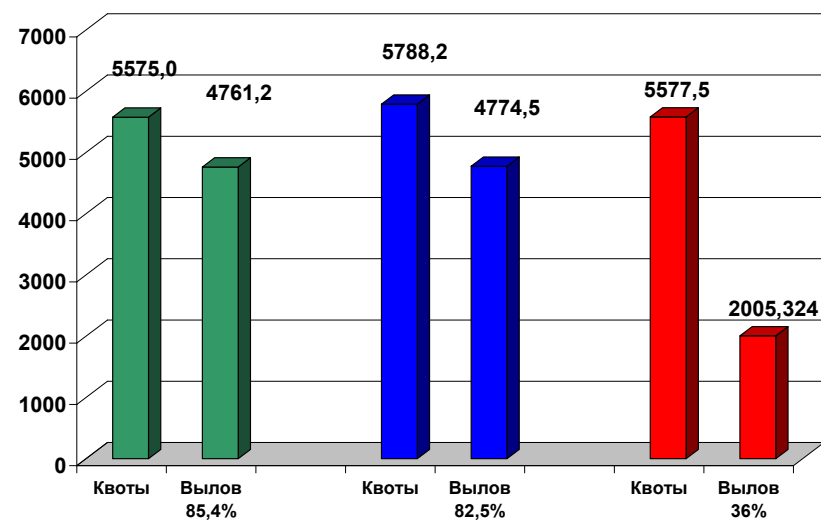
Каспийский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет **22,19** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **5,11** тыс. тонн. На промысле **кильки** вылов составляет **0,47** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,16** тыс. тонн. Вылов **крупных и мелких пресноводных** составляет **10,90** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **1,77** тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет **195,6** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **5,2** тыс. тонн – главным образом за счет вылова в зоне Фарерских островов и ИЭЗ Мавритании.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составляет **46,1** тыс. тонн, что на **37,6** тыс. тонн меньше уровня прошлого года в связи с уменьшением количества российских судов на промысле.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2016 – 2018 ГОДАХ

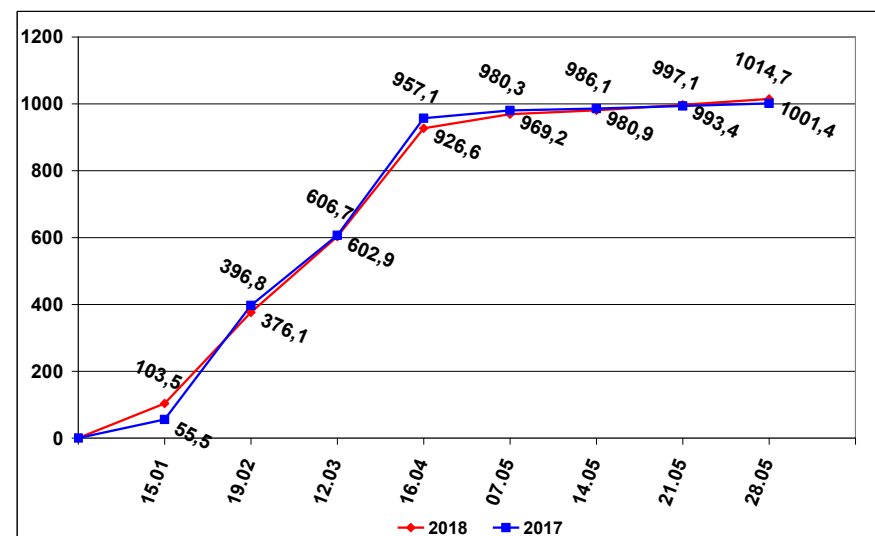
2016 год 2017 год на 28 мая 2018 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2017 И 2018 ГОДАХ

(на 28 мая 2018 года)

(тыс. тонн)



СПРАВКА

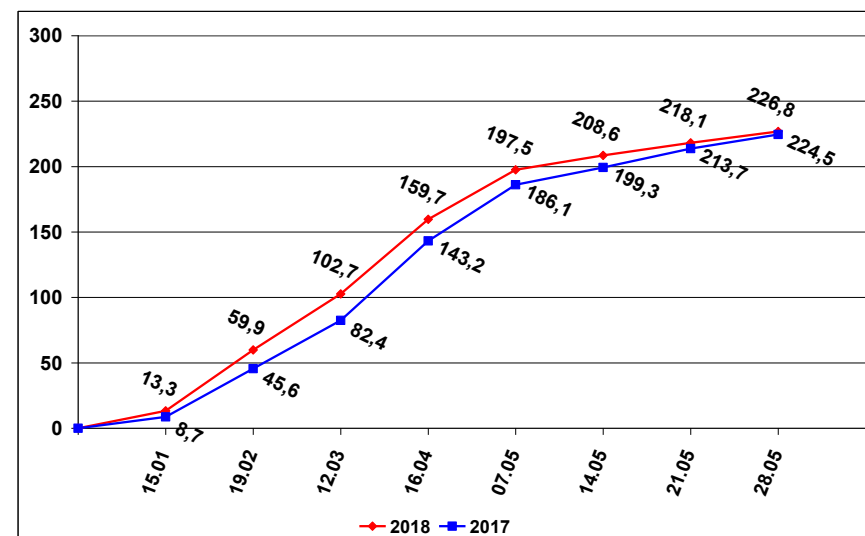
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 28 мая 2018 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2017 (тыс. тонн)	2018 (тыс. тонн)	2018/2017 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего:	2 007,77	2 005,32	100%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 367,14	1 347,22	99%
Северный бассейн	242,94	302,58	125%
Западный бассейн	44,57	49,26	111%
Азово-Черноморский бассейн	43,38	34,87	80%
Волжско-Каспийский бассейн	27,30	22,19	81%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	274,07	241,65	88%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 359,20	1 339,31	99%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	582,20	654,64	112%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	132,91	145,99	110%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	923,17	921,39	100%

ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2017 И 2018 ГОДАХ

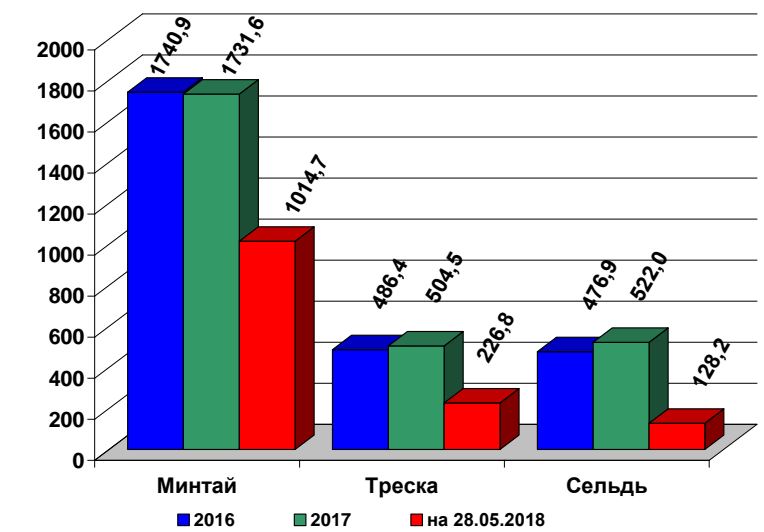
(на 28 мая 2018 года)

(тыс. тонн)



УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2016 – 2018 ГОДАХ

(тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2016 – 2018 ГОДАХ

(тыс. тонн)

