

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

Согласно данным отраслевой системы мониторинга общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов всеми российскими пользователями по состоянию на 7 августа 2019 г. составил 3125,75 тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах – 48,92 тыс. тонн), что на 78,94 тыс. тонн или на 2,6 % выше уровня прошлого года.

**Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 2254,22 тыс. тонн, что на 177,76 тыс. тонн или на 8,56 % больше уровня прошлого года. На промысле **минтая** вылов составил 1341,39 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 78,34 тыс. тонн, на промысле **трески** вылов составил 109,27 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 26,94 тыс. тонн, на промысле **сельди** вылов составил 131,89 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 7,04 тыс. тонн.

Объем добычи (вылова) **тихоокеанских лососей** составил 348,17 тыс. тонн, что на 77,08 тыс. тонн или на 28,43 % больше уровня прошлого года, и на 114,79 тыс. тонн или на 49,19 % больше уровня 2017 года.

**Северный рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 332,11 тыс. тонн, что на 102,86 тыс. тонн или на 23,65 % меньше уровня прошлого года. На промысле **трески** вылов составил 233,52 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 29,04 тыс. тонн. Вылов **пикши** составил 40,81 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 21,86 тыс. тонн.

**Западный рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 57,44 тыс. тонн, что на 4,23 тыс. тонн или на 7,94 % больше уровня прошлого года. На промысле **шпрота** вылов составил 34,79 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 3,86 тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составил 17,26 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 0,53 тыс. тонн.

**Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 42,71 тыс. тонн, что на 3,24 тыс. тонн или на 7,04 % меньше уровня прошлого года. На промысле **хамсы** вылов составил 17,68 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 4,00 тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составил 11,35 тыс. тонн, что на 0,84 тыс. тонн меньше уровня прошлого года.

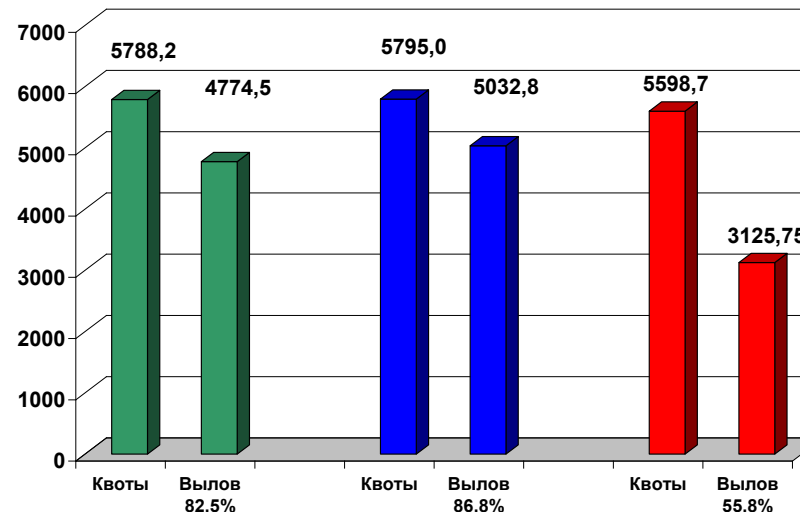
**Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 37,26 тыс. тонн, что на 6,74 тыс. тонн или на 22,07 % больше уровня прошлого года. На промысле **крупного и мелкого частика** вылов составил 16,87 тыс. тонн, что на 3,95 тыс. тонн больше уровня прошлого года. Объем добычи (вылова) **пресноводных видов** водных биоресурсов составил 14,74 тыс. тонн, что на 2,22 тыс. тонн больше уровня прошлого года.

**Зоны иностранных государств.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил 224,3 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 52,5 тыс. тонн.

**Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.** Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил 161,7 тыс. тонн, что больше уровня добычи (вылова) водных биоресурсов за аналогичный период прошлого года на 48,4 тыс. тонн.

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2017 – 2019 ГОДАХ

2017 год      2018 год      на 5 августа 2019 года (тыс. тонн)

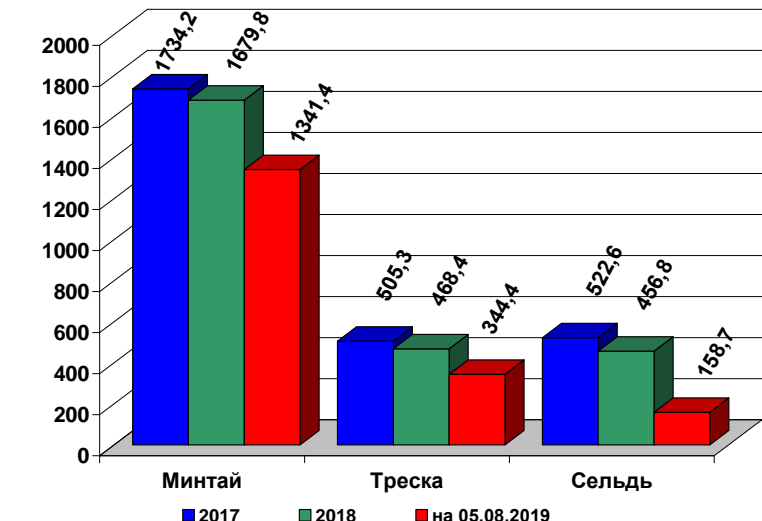


### С ПРАВКА о добывче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 5 августа 2019 года)

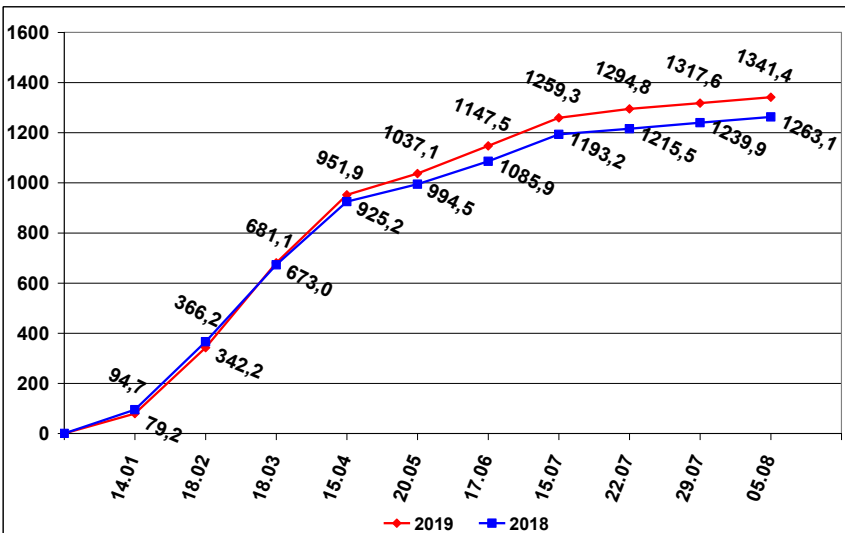
Вылов водных биологических ресурсов	2018 (тыс.тонн)	2019 (тыс.тонн)	2019/2018 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	3 046,81	3 125,75	103%
Дальневосточный бассейн	2 076,46	2 254,22	109%
Северный бассейн	434,97	332,11	76%
Западный бассейн	53,21	57,44	108%
Азово-Черноморский бассейн	45,94	42,71	93%
Волжско-Каспийский бассейн	30,52	37,26	122%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	390,10	386,04	99%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 860,91	1 844,84	99%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	930,55	847,10	91%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	306,77	343,34	112%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 161,49	1 260,24	109%

### УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2017 – 2019 ГОДАХ

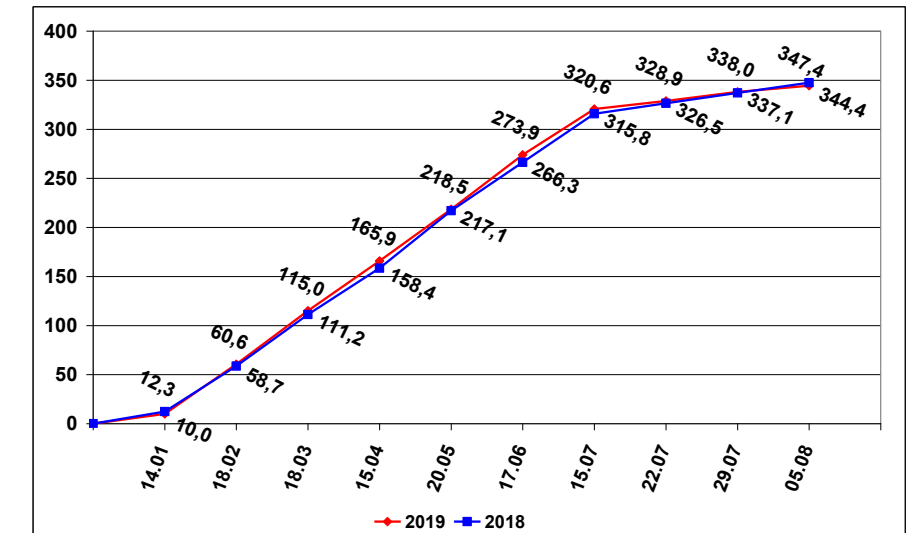
(тыс. тонн)



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2018 И 2019 ГОДАХ (на 5 августа 2019 года) (тыс. тонн)



### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2018 И 2019 ГОДАХ (на 5 августа 2019 года) (тыс. тонн)



### РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2017 – 2019 ГОДАХ (тыс. тонн)

