

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

09 апреля 2019 года

Общий объем добычи (вылов) водных биоресурсов всеми российскими пользователями по данным Центра системы мониторинга рыболовства и связи на **09.04.2019** составляет **1 457,875** тыс. тонн, что на **38,6** тыс. тонн или на **2,6 %** меньше уровня 2018 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **1 107,7** тыс. тонн, что на **22,3** тыс. тонн больше уровня прошлого года. На промысле **минтая** вылов составил **921,4** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **23,4** тыс. тонн, на промысле **трески** вылов составил **46,35** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **15,4** тыс. тонн, на промысле **сельди** вылов составил **57,2** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **16,0** тыс. тонн.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **140,07** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **80,82** тыс. тонн. На промысле **трески** вылов составил **109,79** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **4,11** тыс. тонн. Вылов **пикши** составил **16,90** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **12,14** тыс. тонн.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **33,14** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **0,27** тыс. тонн. На промысле **шпрота** вылов составил **21,96** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **2,11** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составил **9,87** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **1,59** тыс. тонн.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **21,29** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **3,52** тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) **хамсы**. На промысле **хамсы** вылов составил **16,70** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **4,68** тыс. тонн. Вылов **тюльки** составил **1,79** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **0,66** тыс. тонн.

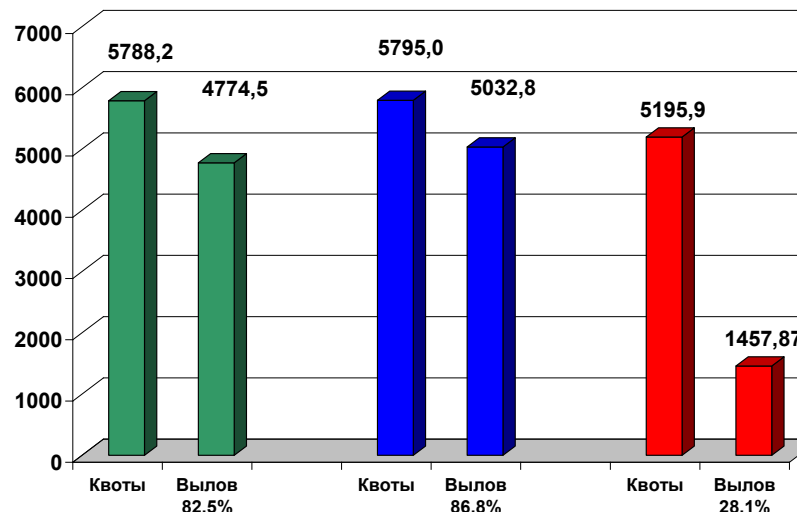
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **6,58** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **1,09** тыс. тонн. На промысле **кильки** вылов составил **0,08** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **0,14** тыс. тонн. Вылов **крупных и мелких частиковых видов рыб** составил **4,69** тыс.тонн, что **больше** уровня прошлого года на **1,03** тыс.тонн.

Зоны иностранных государств. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **72,2** тыс. тонн, что **меньше** уровня прошлого года на **19,3** тыс. тонн.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **74,4** тыс. тонн, что **больше** уровня прошлого года на **42,4** тыс.тонн.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2017 – 2019 ГОДАХ

2017 год 2018 год на 8 апреля 2019 года (тыс. тонн)

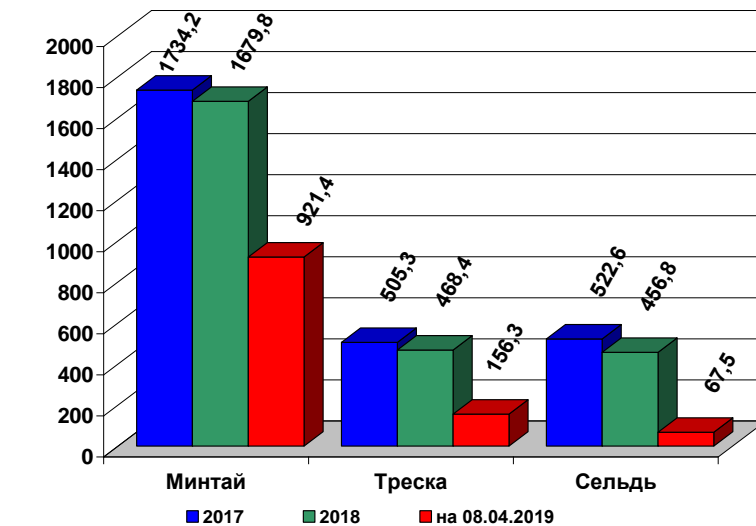


СПРАВКА о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 8 апреля 2019 года)

| Вылов водных биологических ресурсов | 2018 (тыс.тонн) | 2019 (тыс.тонн) | 2019/2018 в процентах |
|---|--------------------|--------------------|--------------------------|
| Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе: | 1 490,89 | 1 451,87 | 97% |
| Дальневосточный бассейн | 1 085,41 | 1 107,71 | 102% |
| Северный бассейн | 220,89 | 140,07 | 63% |
| Западный бассейн | 33,41 | 33,14 | 99% |
| Азово-Черноморский бассейн | 24,80 | 21,29 | 86% |
| Волжско-Каспийский бассейн | 5,48 | 6,58 | 120% |
| Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана | 123,48 | 146,58 | 119% |
| Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов) | 1 015,74 | 954,61 | 94% |
| Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации | 472,61 | 372,77 | 79% |
| Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт) | 332,22 | 319,80 | 96% |
| Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации) | 553,16 | 588,09 | 106% |

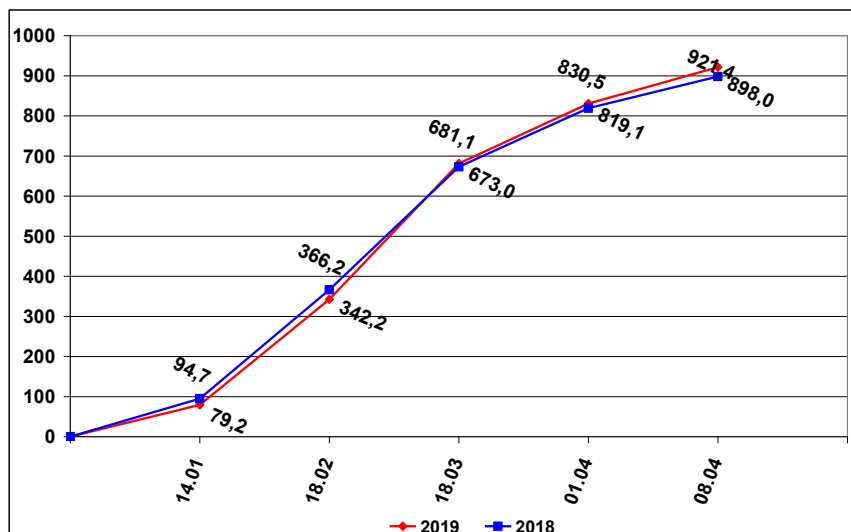
УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2017 – 2019 ГОДАХ

(тыс. тонн)



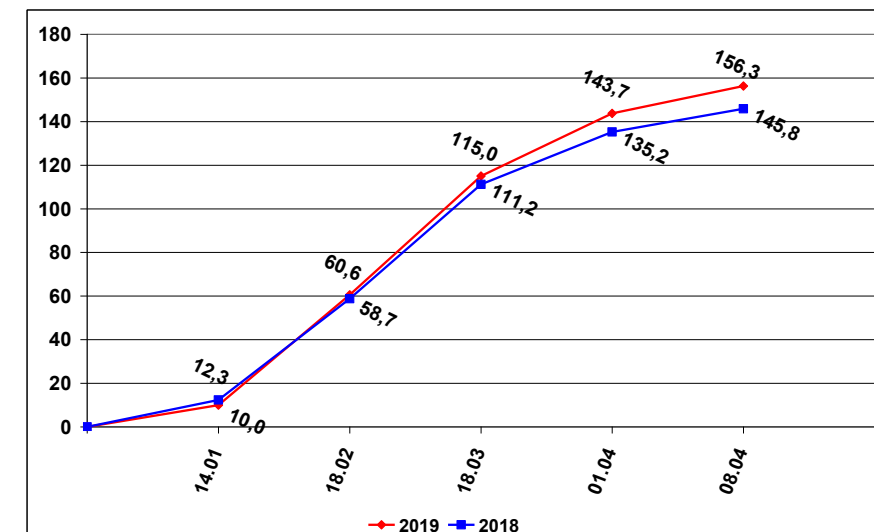
ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2018 И 2019 ГОДАХ (на 8 апреля 2019 года)

(тыс. тонн)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2018 И 2019 ГОДАХ (на 8 апреля 2019 года)

(тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2017 – 2019 ГОДАХ

(тыс. тонн)

