

6 ноября 2019 г.

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 6 ноября 2019 г. составил **4336,19** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах в объеме **84,81** тыс. тонн), что на **92,23** тыс. тонн или на **2,1** % ниже уровня прошлого года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **3081,16** тыс. тонн, что на **1,14** тыс. тонн или на **0,04** % больше уровня прошлого года. На промысле минтая вылов составил **1598,35** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **76,23** тыс. тонн, на промысле трески вылов составил **135,6** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **28,97** тыс. тонн, на промысле сельди вылов составил **247,8** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **36,58** тыс. тонн.
Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей составил **497,27** тыс. тонн, что на **178,03** тыс. тонн или на **26,36** % меньше уровня прошлого года, и на **145,1** тыс. тонн или на **41,2** % больше уровня 2017 года.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **55,27** тыс. тонн, что на **0,37** тыс. тонн или на **0,67** % больше уровня прошлого года. На промысле хамсы вылов составил **17,99** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **3,94** тыс. тонн. На промысле шпрота вылов составил **17,94** тыс. тонн, что на **4,20** тыс. тонн больше уровня прошлого года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **454,03** тыс. тонн, что на **89,39** тыс. тонн или на **16,45** % меньше уровня прошлого года. На промысле трески вылов составил **296,03** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **25,35** тыс. тонн. Вылов пикши составил **65,83** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **15,47** тыс. тонн.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **50,16** тыс. тонн, что на **3,35** тыс. тонн или на **7,15** % больше уровня прошлого года. На промысле крупного и мелкого частика вылов составил **20,85** тыс. тонн, что соответствует уровню прошлого года. Объем добычи (вылова) пресноводных видов водных биоресурсов составил **21,46** тыс. тонн, что на **3,02** тыс. тонн больше уровня прошлого года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **65,36** тыс. тонн, что на **2,23** тыс. тонн или на **3,53** % больше уровня прошлого года. На промысле шпрота вылов составил **35,45** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **2,47** тыс. тонн. Вылов сельди балтийской составил **19,82** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **0,02** тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **282,9** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **76** тыс. тонн.
Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **309,4** тыс. тонн, что больше уровня добычи (вылова) водных биоресурсов за аналогичный период прошлого года на **64,9** тыс. тонн.

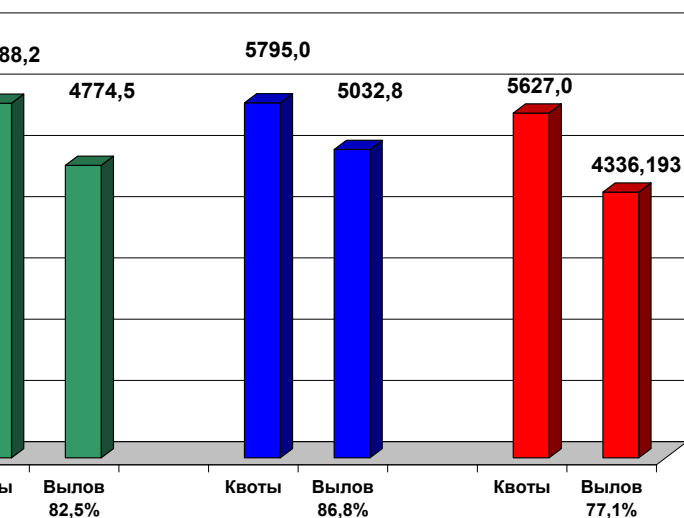
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2017 – 2019 ГОДАХ

СПРАВКА

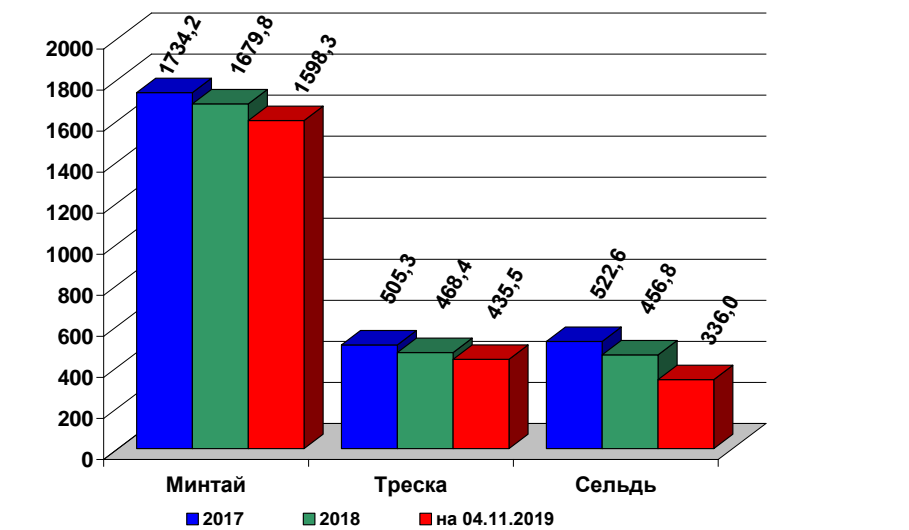
УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2017 – 2019 ГОДАХ

2017 год 2018 год на 4 ноября 2019 года (тыс. тонн)

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 4 ноября 2019 года)



Вылов водных биологических ресурсов	2018 (тыс. тонн)	2019 (тыс. тонн)	2019/2018 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	4 428,45	4 336,19	98%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	3 080,03	3 081,16	100%
Северный бассейн	543,42	454,03	84%
Западный бассейн	63,13	65,36	104%
Азово-Черноморский бассейн	54,91	55,27	101%
Волжско-Каспийский бассейн	46,81	50,16	107%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	603,36	592,29	98%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 635,67	2 569,62	97%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 379,61	1 321,23	96%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	295,19	255,35	87%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 798,89	1 849,95	103%



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2018 И 2019 ГОДАХ (на 4 ноября 2019 года) (тыс. тонн)

ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2018 И 2019 ГОДАХ (на 4 ноября 2019 года) (тыс. тонн)

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

