

2 ноября 2020 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 2 ноября 2020 г. составил **4303,64** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах – **75,09** тыс. тонн), что на **2,13** тыс. тонн больше уровня 2019 года.

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **3132,79** тыс. тонн, что на **80,05** тыс. тонн или на **2,62 %** больше уровня 2019 года. На промысле **минтай** вылов составил **1662,18** тыс. тонн, что больше уровня 2019 года на **69,71** тыс. тонн, на промысле **трески** вылов составил **151,66** тыс. тонн, что больше уровня 2019 года на **17,57** тыс. тонн, на промысле **сельди** вылов составил **265,39** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **27,56** тыс. тонн. Объем добычи (вылова) **тихоокеанских лососей** составил **299,17** тыс. тонн, что на **378,68** тыс. тонн или на **55,86 %** меньше уровня **2018** года и на **196,89** тыс. тонн или на **39,69 %** меньше уровня **2019** года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **432,10** тыс. тонн, что на **19,35** тыс. тонн или на **4,29 %** меньше уровня прошлого года. На промысле **трески** вылов составил **273,09** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **21,99** тыс. тонн. Вылов **пикши** составил **69,71** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **4,66** тыс. тонн.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **66,75** тыс. тонн, что на **1,38** тыс. тонн или на **2,11 %** больше уровня прошлого года. На промысле **шпрота** вылов составил **39,33** тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на **3,96** тыс. тонн. Вылов **сельди балтийской** составил **18,96** тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на **0,76** тыс. тонн.

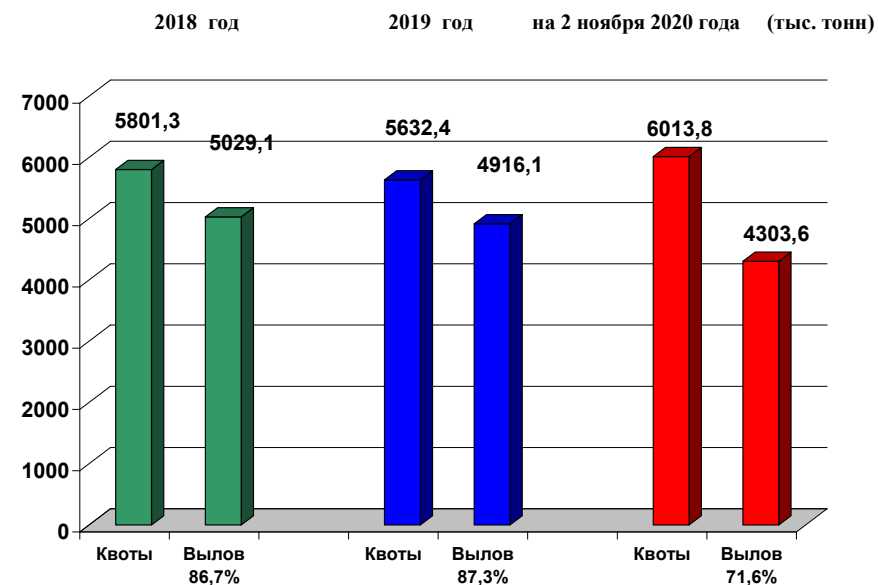
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **53,43** тыс. тонн, что на **0,90** тыс. тонн или на **1,72 %** больше уровня 2019 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **7,51** тыс. тонн, что на **5,97** тыс. тонн больше уровня 2019 года. Объем добычи (вылова) **частиковых видов рыб** составил **18,50** тыс. тонн, что на **4,27** тыс. тонн меньше уровня 2019 года. Объем добычи (вылова) **пресноводных видов водных биоресурсов** составил **20,91** тыс. тонн, что на **0,55** тыс. тонн меньше уровня 2019 года.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **51,11** тыс. тонн, что на **4,72** тыс. тонн или на **8,46 %** меньше уровня 2019 года. На промысле **хамсы** вылов составил **19,44** тыс. тонн, что на **1,44** тыс. тонн больше уровня 2019 года, на промысле **шпрота** вылов составил **18,26** тыс. тонн, что на **0,33** тыс. тонн больше уровня прошлого года. На промысле **тюльки** вылов составил **2,12** тыс. тонн, что на **1,04** тыс. тонн меньше уровня 2019 года.

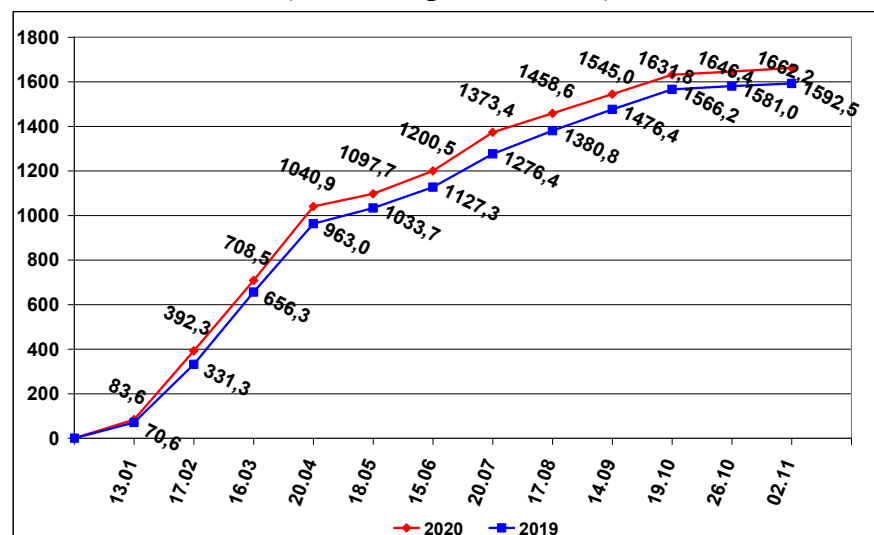
Зоны иностранных государств. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил **267,1** тыс. тонн, что меньше уровня 2019 года на **13,3** тыс. тонн.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил **263,6** тыс. тонн, что меньше уровня добычи (вылова) водных биоресурсов за аналогичный период 2019 года на **41,4** тыс. тонн.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2018 – 2020 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2019 И 2020 ГОДАХ (на 2 ноября 2020 года)

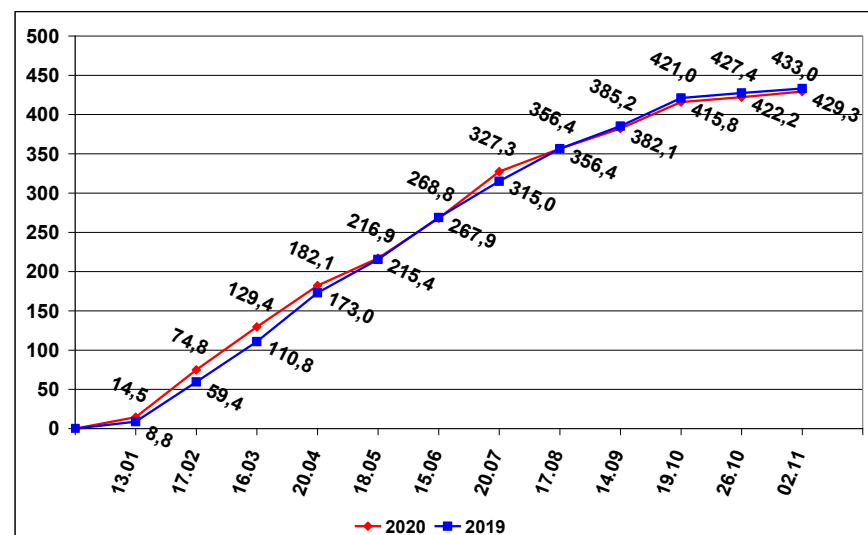


СПРАВКА

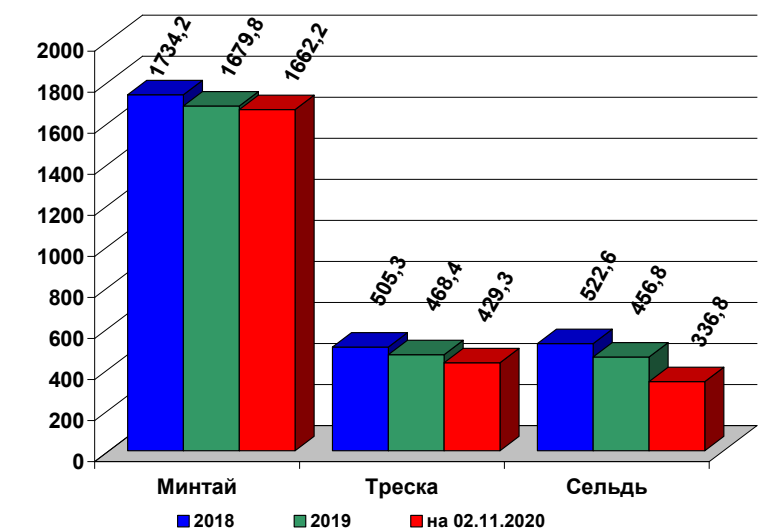
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 2 ноября 2020 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2019 (тыс. тонн)	2020 (тыс. тонн)	2020/2019 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	4 301,51	4 303,64	100%
Дальневосточный бассейн	3 052,75	3 132,79	103%
Северный бассейн	451,49	432,12	96%
Западный бассейн	65,36	66,75	102%
Азово-Черноморский бассейн	55,83	51,11	92%
Волжско-Каспийский бассейн	52,53	53,43	102%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	585,42	530,74	91%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 540,23	2 565,98	101%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 314,13	1 290,22	98%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	251,17	325,84	130%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 837,83	1 816,49	99%

ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2019 И 2020 ГОДАХ (на 2 ноября 2020 года)



УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2018 – 2020 ГОДАХ



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2018 – 2020 ГОДАХ

