

14 февраля 2022 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 **14 февраля 2022 г.** составил **569,21** тыс. тонн, что на **48,92** тыс. тонн или на **9,4%** больше уровня 2021 года (здесь и далее - за аналогичный период с начала года).

Дальневосточный рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **459,64** тыс. тонн, что на **66,42** тыс. тонн или на **16,89%** больше уровня 2021 года. На промысле **минтай** вылов составил **340,89** тыс. тонн, что на **83,41** тыс. тонн больше уровня 2021 года, **трески** - **20,47** тыс. тонн, что на **2,35** тыс. тонн меньше уровня 2021 года, **сельди** - **57,30** тыс. тонн, что на **20,04** тыс. тонн меньше уровня 2021 года.

Северный рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **47,09** тыс. тонн, что на **6,81** тыс. тонн или на **12,64%** меньше уровня 2021 года. На промысле **трески** вылов составил **30,12** тыс. тонн, что на **10,04** тыс. тонн меньше уровня 2021 года, **пикши** - **12,85** тыс. тонн, что на **2,55** тыс. тонн больше уровня 2021 года.

Западный рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **10,09** тыс. тонн, что на **6,38** тыс. тонн или на **38,72%** меньше уровня 2021 года. На промысле **шпрота** вылов составил **6,76** тыс. тонн, что на **5,35** тыс. тонн меньше уровня 2021 года, **сельди балтийской** - **3,26** тыс. тонн, что на **0,91** тыс. тонн меньше уровня прошлого года.

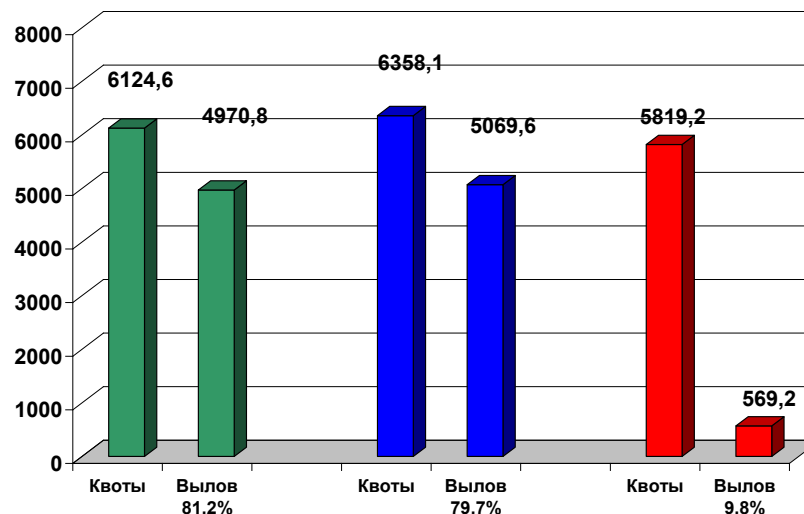
Азово-Черноморский рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **6,85** тыс. тонн, что на **0,02** тыс. тонн или на **0,32%** больше уровня 2021 года. На промысле **хамсы** вылов составил **6,06** тыс. тонн, что на **0,05** тыс. тонн больше уровня 2021 года.

Волжско-Каспийский рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **8,18** тыс. тонн, что на **1,31** тыс. тонн или на **13,82%** меньше уровня 2021 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **7,68** тыс. тонн, что на **1,25** тыс. тонн меньше уровня 2021 года.

В **конвенционных районах, исключительных экономических зонах иностранных государств и открытой части Мирового океана** общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **37,4** тыс. тонн (на **1,9** тыс. тонн или на **4,9 %** ниже соответствующего периода 2021 года), в том числе в **зонах иностранных государств** добыто (выловлено) **35,12** тыс. тонн (на **3,2** тыс. тонн или на **8,5 %** ниже показателей 2021 г.), в **конвенционных районах и открытой части Мирового океана** - **2,24** тыс. тонн (на **1,3** тыс. тонн или на **148 %** выше показателей 2021 г.).

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2020 – 2022 ГОДАХ

2020 год 2021 год на 14 февраля 2022 года (тыс. тонн)

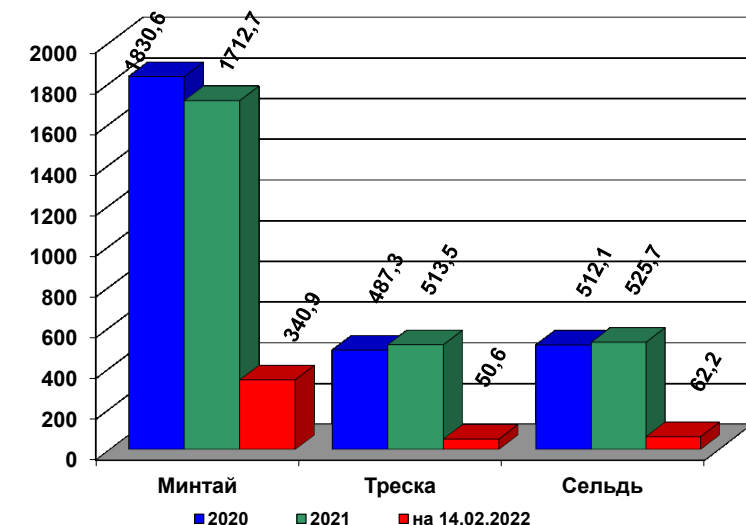


С ПРАВКА о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 14 февраля 2022 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2021 (тыс.тонн)	2022 (тыс.тонн)	2022/2021 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	520,29	569,21	109%
Дальневосточный бассейн	393,22	459,64	117%
Северный бассейн	53,90	47,09	87%
Западный бассейн	16,47	10,09	61%
Азово-Черноморский бассейн	6,82	6,85	100%
Волжско-Каспийский бассейн	9,49	8,18	86%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	39,27	37,36	95%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	330,56	348,25	105%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	223,27	215,39	96%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	341,79	300,24	88%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	105,24	160,17	152%

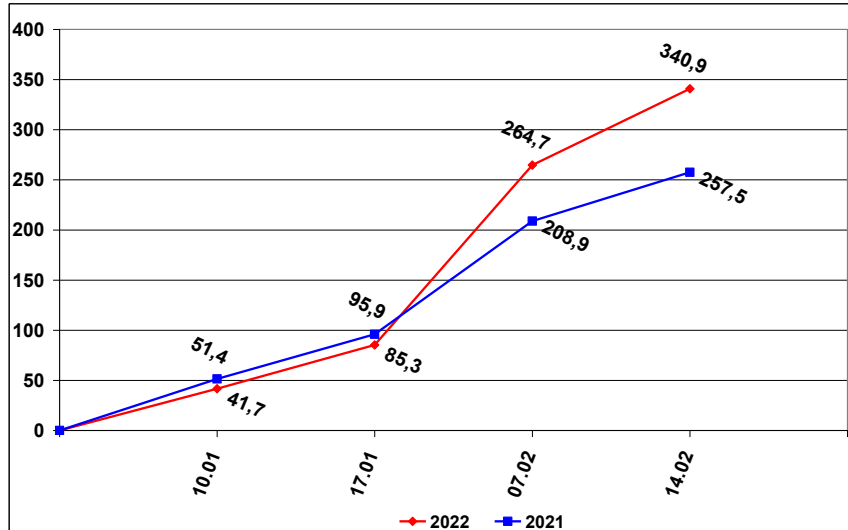
УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2020 – 2022 ГОДАХ

(тыс. тонн)



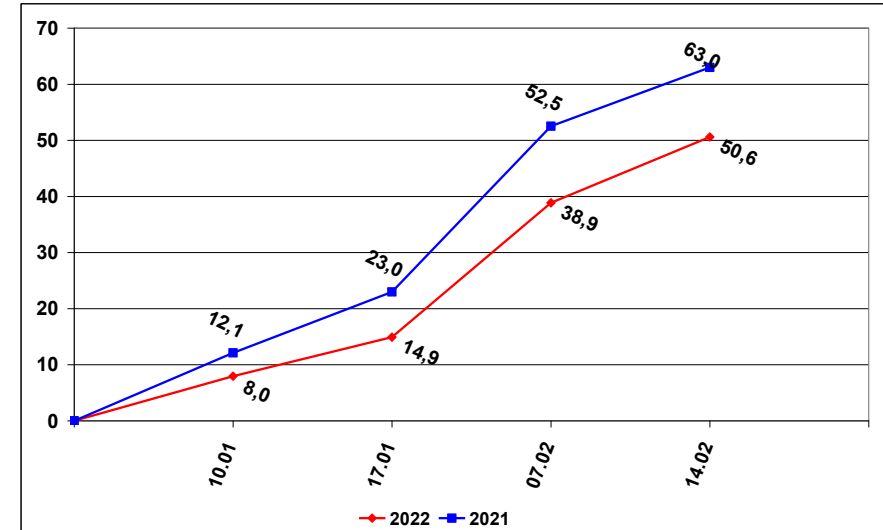
ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2021 И 2022 ГОДАХ

(на 14 февраля 2022 года) (тыс. тонн)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2021 И 2022 ГОДАХ

(на 14 февраля 2022 года) (тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2020 – 2022 ГОДАХ (тыс. тонн)

