

9 марта 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 **9 марта 2022 г.** составил **930,53** тыс. тонн, что на **41,05** тыс. тонн или на **4,6% больше** уровня 2021 года (здесь и далее - за аналогичный период с начала года).

**Дальневосточный рыболово-промышленный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **725,38** тыс. тонн, что на **70,12** тыс. тонн или на **10,70% больше** уровня 2021 года. На промысле **минтай** вылов составил **562,85** тыс. тонн, что на **75,89** тыс. тонн **больше** уровня 2021 года, **трески** - **31,01** тыс. тонн, что на **4,98** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года, **сельди** - **75,67** тыс. тонн, что на **7,92** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года.

**Северный рыболово-промышленный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **94,74** тыс. тонн, что на **0,36** тыс. тонн или на **0,38% меньше** уровня 2021 года. На промысле **трески** вылов составил **55,83** тыс. тонн, что на **16,65** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года, **пикши** - **16,17** тыс. тонн, что на **0,93** тыс. тонн **больше** уровня 2021 года.

**Западный рыболово-промышленный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **18,68** тыс. тонн, что на **6,45** тыс. тонн или на **25,66% меньше** уровня 2021 года. На промысле **шпрота** вылов составил **13,03** тыс. тонн, что на **6,78** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года, **сельди балтийской** - **5,15** тыс. тонн, что на **0,10** тыс. тонн **больше** уровня прошлого года.

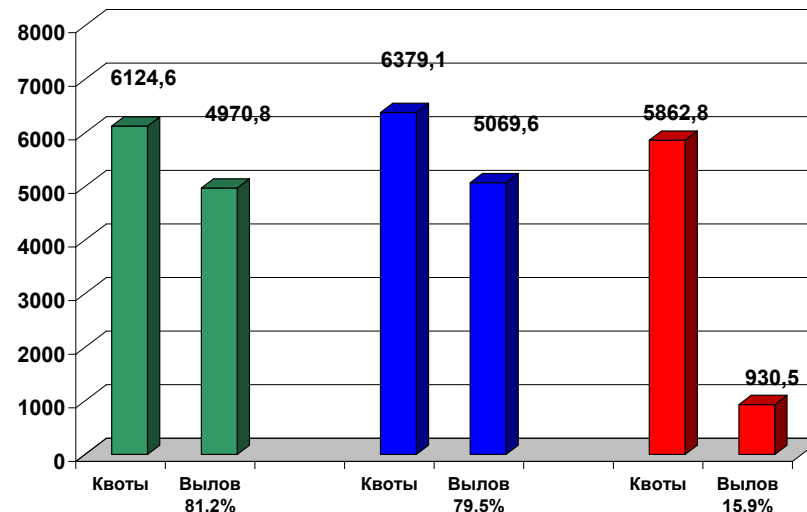
**Азово-Черноморский рыболово-промышленный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **10,53** тыс. тонн, что на **1,34** тыс. тонн или на **11,29% меньше** уровня 2021 года. На промысле **хамсы** вылов составил **9,53** тыс. тонн, что на **0,56** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года.

**Волжско-Каспийский рыболово-промышленный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **14,74** тыс. тонн, что на **0,53** тыс. тонн или на **3,70% больше** уровня 2021 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **13,02** тыс. тонн, что на **0,52** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года.

В **конвенционных районах, исключительных экономических зонах иностранных государств и открытой части Мирового океана** объем добычи (вылова) составил **65,2** тыс. тонн (на **21,5** тыс. тонн или на **24,8 %** ниже уровня соответствующего периода 2021 года), в том числе в **зонах иностранных государств** добыто (выловлено) **53** тыс. тонн (на **2,8** тыс. тонн или на **5,6 % выше** показателей 2021 г.), в **конвенционных районах и открытой части Мирового океана** – **12,2** тыс. тонн (на **24,4** тыс. тонн или на **66,6 % ниже** показателей 2021 г.).

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2020 – 2022 ГОДАХ

2020 год      2021 год      на 8 марта 2022 года (тыс. тонн)

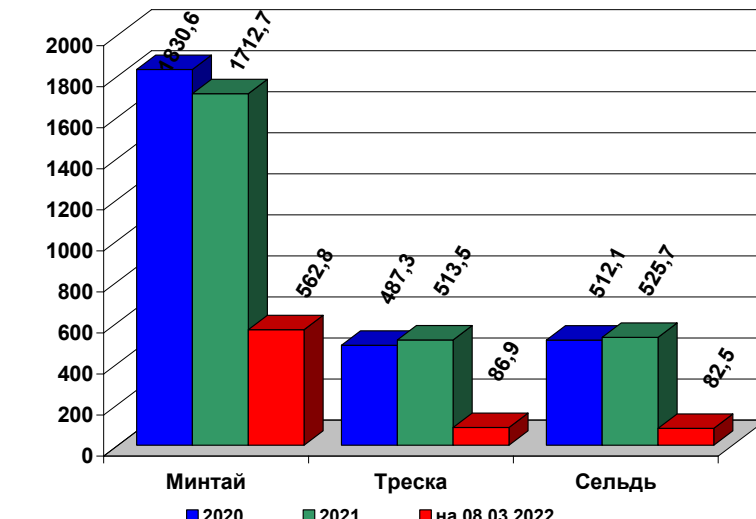


### СПРАВКА о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 8 марта 2022 года)

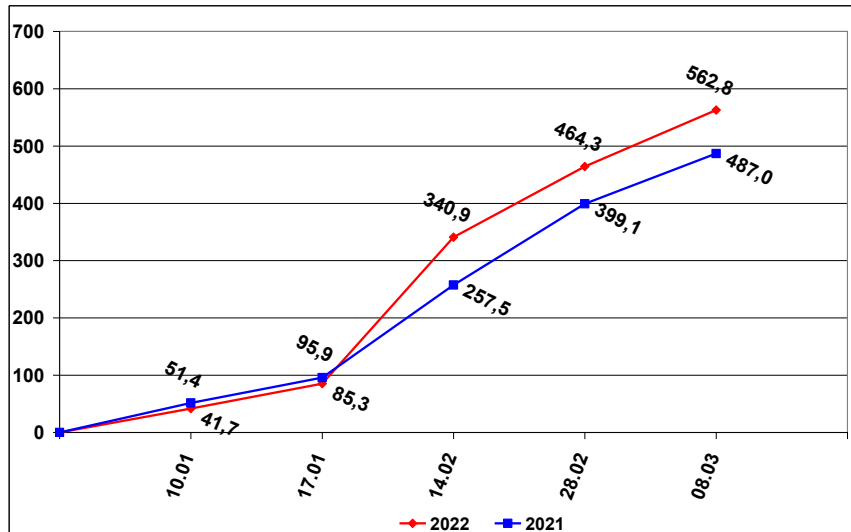
Вылов водных биологических ресурсов	2021 (тыс.тонн)	2022 (тыс.тонн)	2022/2021 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	889,48	930,53	105%
Дальневосточный бассейн	655,25	725,38	111%
Северный бассейн	95,10	94,74	100%
Западный бассейн	25,13	18,68	74%
Азово-Черноморский бассейн	11,87	10,53	89%
Волжско-Каспийский бассейн	14,21	14,74	104%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	86,79	65,24	75%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	568,42	575,68	101%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	386,51	332,34	86%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	355,63	354,32	100%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	210,93	247,53	117%

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

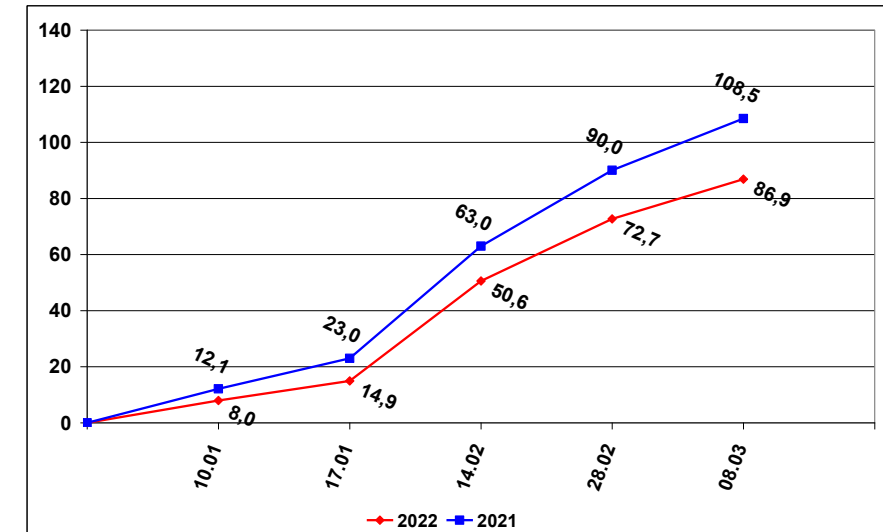
(тыс. тонн)



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2021 И 2022 ГОДАХ (на 8 марта 2022 года) (тыс. тонн)



### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2021 И 2022 ГОДАХ (на 8 марта 2022 года) (тыс. тонн)



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

