

28 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 **28 марта 2022 г.** составил **1245,70** тыс. тонн, что на **29,11** тыс. тонн или на **2,4% больше** уровня 2021 года (здесь и далее - за аналогичный период с начала года).

**Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **978,79** тыс. тонн, что на **69,85** тыс. тонн или на **7,69% больше** уровня 2021 года. На промысле **минтая** вылов составил **760,73** тыс. тонн, что на **51,27** тыс. тонн **больше** уровня 2021 года, **трески** - **41,86** тыс. тонн, что на **8,21** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года, **сельди** – **107,00** тыс. тонн, что на **18,00** тыс. тонн **больше** уровня 2021 года.

**Северный рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **119,81** тыс. тонн, что на **4,15** тыс. тонн или на **3,35% меньше** уровня 2021 года. На промысле **трески** вылов составил **70,00** тыс. тонн, что на **25,78** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года, **пикши** - **19,92** тыс. тонн, что на **2,29** тыс. тонн **больше** уровня 2021 года.

**Западный рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **27,17** тыс. тонн, что на **4,54** тыс. тонн или на **14,32% меньше** уровня 2021 года. На промысле **шпрота** вылов составил **19,23** тыс. тонн, что на **5,76** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года, **сельди балтийской** - **7,04** тыс. тонн, что на **0,80** тыс. тонн **больше** уровня прошлого года.

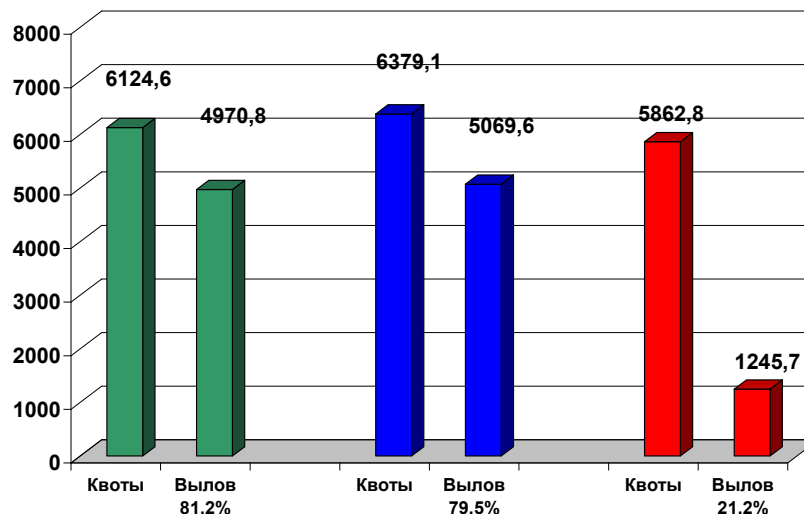
**Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **12,19** тыс. тонн, что на **3,14** тыс. тонн или на **20,50% меньше** уровня 2021 года. На промысле **хамсы** вылов составил **10,85** тыс. тонн, что на **1,95** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года.

**Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн.** Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **21,04** тыс. тонн, что на **1,62** тыс. тонн или на **8,35% больше** уровня 2021 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **17,20** тыс. тонн, что на **0,77** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года.

В **исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана** объем добычи (вылова) составил **83,14** тыс. тонн (на **31,49** тыс. тонн или на **27,5 %** ниже уровня соответствующего периода 2021 года), в том числе в **зонах иностранных государств** добыто (выловлено) **58,68** тыс. тонн (на **1,41** тыс. тонн или на **2,5 %** выше показателей 2021 г.), в **конвенционных районах и открытой части Мирового океана** – **24,46** тыс. тонн (на **32,90** тыс. тонн или на **57,4 %** ниже показателей 2021 г.).

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2020 – 2022 ГОДАХ

2020 год      2021 год      на 28 марта 2022 года (тыс. тонн)

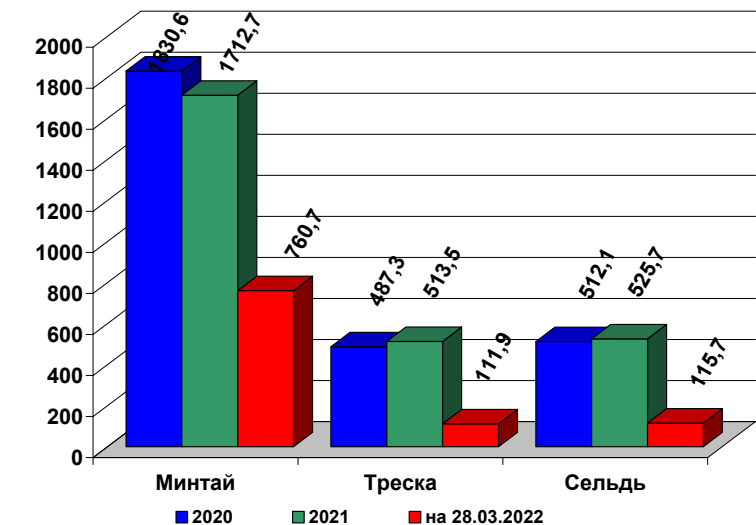


### С ПРАВКА о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 28 марта 2022 года)

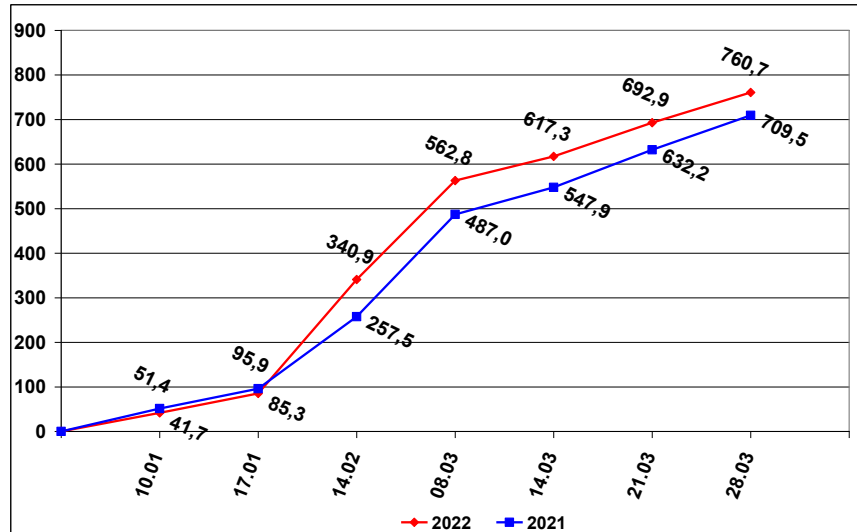
Вылов водных биологических ресурсов	2021 (тыс.тонн)	2022 (тыс.тонн)	2022/2021 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов в целом:			
в том числе:	1 216,58	1 245,70	102%
Дальневосточный бассейн	908,93	978,79	108%
Северный бассейн	123,97	119,81	97%
Западный бассейн	31,71	27,17	86%
Азово-Черноморский бассейн	15,34	12,19	79%
Волжско-Каспийский бассейн	19,41	21,04	108%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	114,63	83,14	73%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	770,36	771,65	100%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	507,81	451,98	89%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	361,00	366,70	102%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	330,68	349,63	106%

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

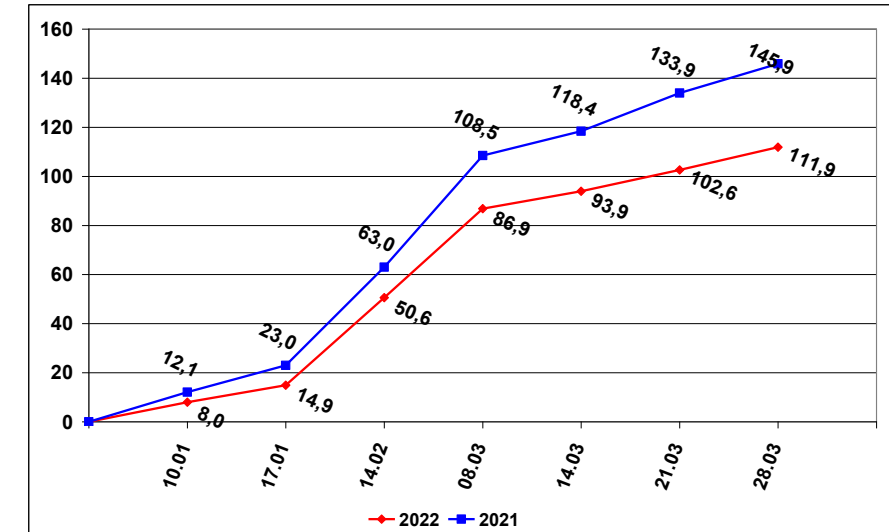
(тыс. тонн)



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2021 И 2022 ГОДАХ (на 28 марта 2022 года) (тыс. тонн)



### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2021 И 2022 ГОДАХ (на 28 марта 2022 года) (тыс. тонн)



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

