

28 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 **28 февраля 2022 г.** составил **768,48** тыс. тонн, что на **16,65** тыс. тонн или на **2,2% больше** уровня 2021 года (здесь и далее - за аналогичный период с начала года).

Дальневосточный рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **605,66** тыс. тонн, что на **47,72** тыс. тонн или на **8,55%** **больше** уровня 2021 года. На промысле **минтай** вылов составил **464,30** тыс. тонн, что на **65,22** тыс. тонн **больше** уровня 2021 года, **трески** - **26,13** тыс. тонн, что на **5,42** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года, **сельди** - **65,88** тыс. тонн, что на **16,71** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года.

Северный рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **76,46** тыс. тонн, что на **1,99** тыс. тонн или на **2,54%** **меньше** уровня 2021 года. На промысле **трески** вылов составил **46,55** тыс. тонн, что на **11,88** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года, **пикши** - **14,85** тыс. тонн, что на **0,88** тыс. тонн **больше** уровня 2021 года.

Западный рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **13,59** тыс. тонн, что на **9,44** тыс. тонн или на **40,99%** **меньше** уровня 2021 года. На промысле **шпрота** вылов составил **9,36** тыс. тонн, что на **8,56** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года, **сельди балтийской** - **3,86** тыс. тонн, что на **0,97** тыс. тонн **меньше** уровня прошлого года.

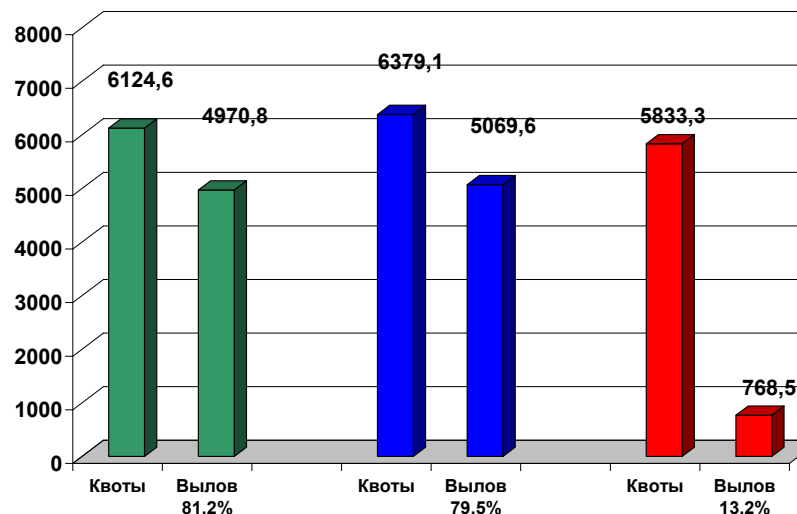
Азово-Черноморский рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **9,11** тыс. тонн, что на **0,51** тыс. тонн или на **5,29%** **меньше** уровня 2021 года. На промысле **хамсы** вылов составил **8,27** тыс. тонн, что на **0,07** тыс. тонн **больше** уровня 2021 года.

Волжско-Каспийский рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **12,04** тыс. тонн, что на **0,07** тыс. тонн или на **0,56%** **меньше** уровня 2021 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **11,39** тыс. тонн, что на **0,15** тыс. тонн **меньше** уровня 2021 года.

В **конвенционных районах, исключительных экономических зонах иностранных государств и открытой части Мирового океана** объем добычи (вылова) составил **50,41** тыс. тонн (на **19,2** тыс. тонн или на **27,5 %** ниже уровня соответствующего периода 2021 года), в том числе в **зонах иностранных государств** добыто (выловлено) **46,2** тыс. тонн (на **1,1** тыс. тонн или на **2,3 %** ниже показателей 2021 г.), в **конвенционных районах и открытой части Мирового океана** – **4,2** тыс. тонн (на **18,1** тыс. тонн или на **81 %** ниже показателей 2021 г.).

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2020 – 2022 ГОДАХ

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

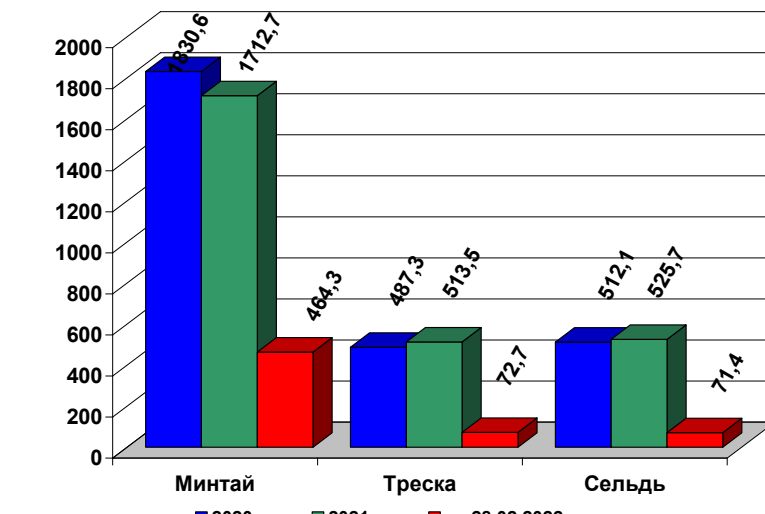


С ПРАВКА о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 28 февраля 2022 года)

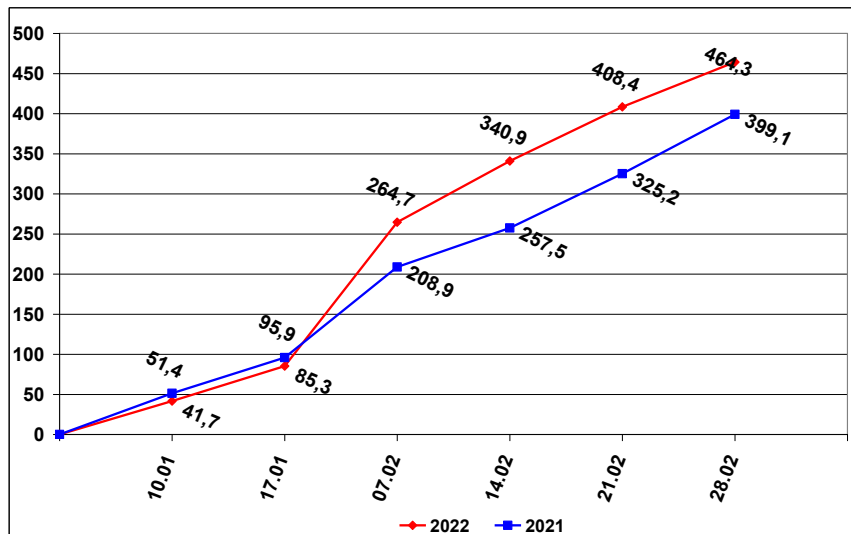
| Вылов водных биологических ресурсов | 2021 (тыс.тонн) | 2022 (тыс.тонн) | 2022/2021 в процентах |
|---|--------------------|--------------------|--------------------------|
| Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе: | 751,84 | 768,48 | 102% |
| Дальневосточный бассейн | 557,95 | 605,66 | 109% |
| Северный бассейн | 78,45 | 76,46 | 97% |
| Западный бассейн | 23,02 | 13,59 | 59% |
| Азово-Черноморский бассейн | 9,62 | 9,11 | 95% |
| Волжско-Каспийский бассейн | 12,11 | 12,04 | 99% |
| Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана | 69,58 | 50,41 | 72% |
| Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов) | 479,04 | 472,00 | 99% |
| Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации | 317,91 | 287,99 | 91% |
| Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт) | 352,12 | 329,33 | 94% |
| Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации) | 173,40 | 200,27 | 115% |

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

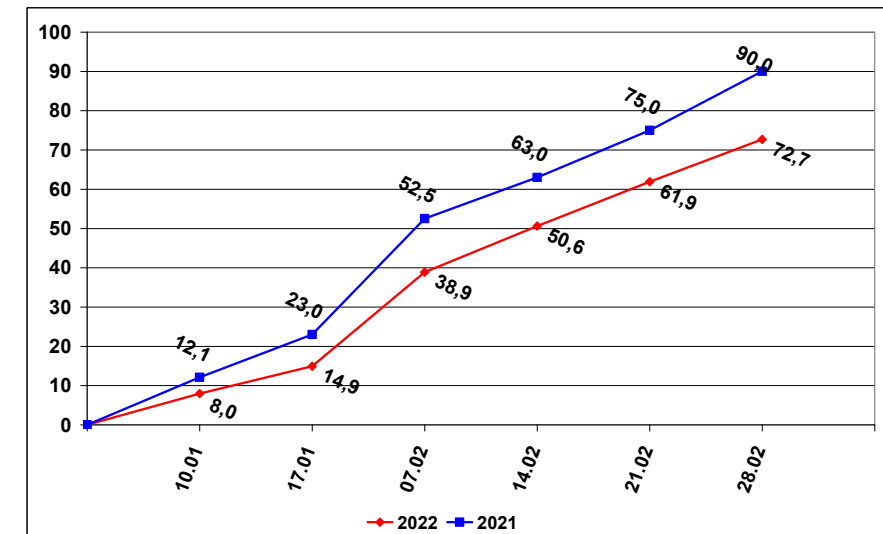
(тыс. тонн)



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



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



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

