

7 марта 2023 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 6 марта 2023 г. составил 964,7 тыс. тонн, что на 86,5 тыс. тонн больше уровня предыдущего года (или на 9,8% больше уровня 2022 года, здесь и далее – за аналогичный период с начала года).

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 777,5 тыс. тонн, что на 89,3 тыс. тонн или на 13,0% больше уровня 2022 года. На промысле минтая вылов составил 618,8 тыс. тонн, что на 86,8 тыс. тонн больше уровня 2022 года, трески – 30,7 тыс. тонн, что на 1,3 тыс. тонн больше уровня 2022 года, сельди – 77,3 тыс. тонн, что на 4,6 тыс. тонн больше уровня 2022 года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 83,9 тыс. тонн, что на 4,0 тыс. тонн или на 4,6% меньше уровня 2022 года. На промысле трески вылов составил 45,6 тыс. тонн, что на 6,8 тыс. тонн меньше уровня 2022 года, пикши – 17,9 тыс. тонн, что на 2,3 тыс. тонн больше уровня 2022 года, мойвы – 15,7 тыс. тонн, что на 1,9 тыс. тонн больше уровня 2022 года.

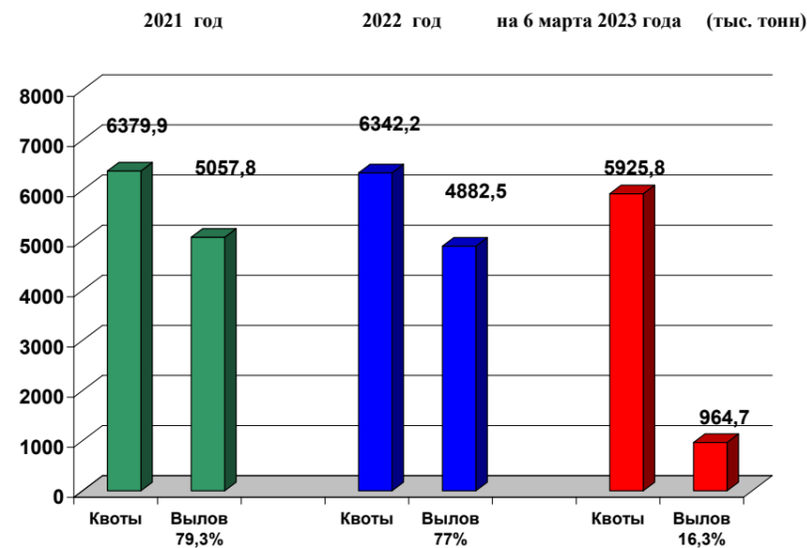
Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 19,9 тыс. тонн, что на 2,4 тыс. тонн или на 13,6% больше уровня 2022 года. На промысле шпрота вылов составил 13,5 тыс. тонн, что на 1,4 тыс. тонн больше уровня 2022 года, сельди балтийской – 5,8 тыс. тонн, что на 0,8 тыс. тонн больше уровня 2022 года.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 7,8 тыс. тонн, что на 1,7 тыс. тонн или на 18,0% меньше уровня 2022 года. На промысле хамсы вылов 7,2 тыс. тонн, что на 1,5 тыс. тонн меньше уровня 2022 года.

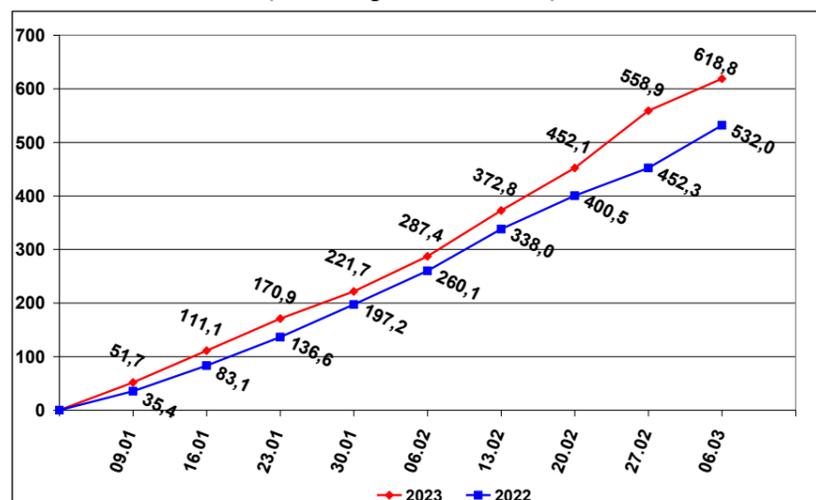
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 17,0 тыс. тонн, что на 2,6 тыс. тонн или на 17,9% больше уровня 2022 года. Объем добычи (вылова) кильки составил 16,4 тыс. тонн, что на 3,8 тыс. тонн больше уровня 2022 года.

В исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана объем добычи (вылова) составил 57,1 тыс. тонн (на 2,2 тыс. тонн или на 3,7% ниже уровня соответствующего периода 2022 года), в том числе в **зонах иностранных государств** добыто (выловлено) 31,0 тыс. тонн (на 20,3 тыс. тонн или на 39,5% ниже показателей 2022 года), в **конвенционных районах и открытой части Мирового океана** – 26,1 тыс. тонн (на 18,1 тыс. тонн или на 326,3% выше показателей 2022 года). Вылов путассу составил 28,6 тыс. тонн.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2021 – 2023 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2022 И 2023 ГОДАХ (на 6 марта 2023 года)

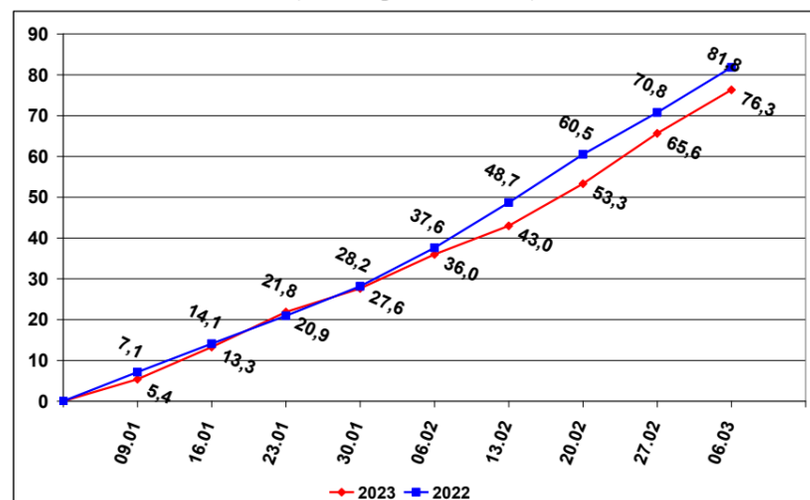


СПРАВКА

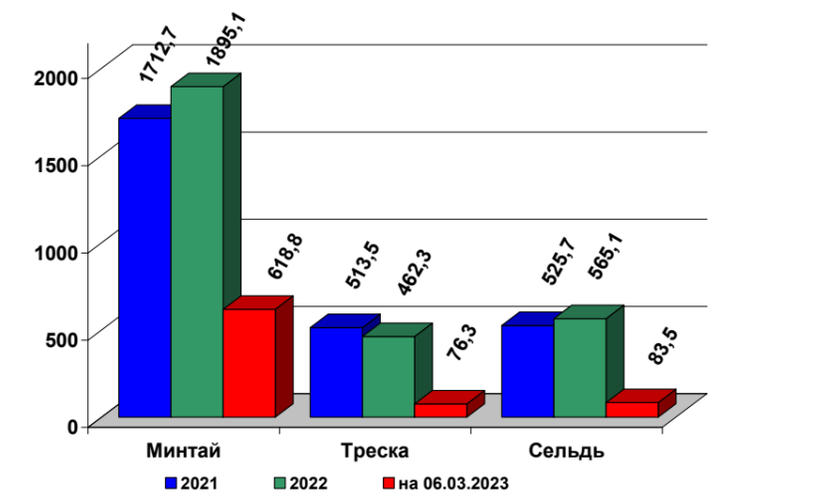
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 6 марта 2023 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2022 (тыс. тонн)	2023 (тыс. тонн)	2023/2022 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	878,19	964,67	110%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	688,18	777,46	113%
Северный бассейн	87,98	83,94	95%
Западный бассейн	17,55	19,93	114%
Азово-Черноморский бассейн	9,55	7,83	82%
Волжско-Каспийский бассейн	14,45	17,03	118%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	59,25	57,08	96%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	538,64	708,37	132%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	311,52	313,46	101%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	366,34	536,86	147%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	223,56	321,35	144%

ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2022 И 2023 ГОДАХ (на 6 марта 2023 года)



УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2021 – 2023 ГОДАХ



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2021 – 2023 ГОДАХ

