

2 мая 2017 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 2 мая 2023 г. составил 1820,6 тыс. тонн, что на 103,4 тыс. тонн **больше** уровня предыдущего года (или на 6,0% **больше** уровня 2022 года, здесь и далее – за аналогичный период с начала года).

Дальневосточный рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 1393,2 тыс. тонн, что на 79,6 тыс. тонн или на 6,1% **больше** уровня 2022 года. На промысле **минтай** вылов составил 1007,7 тыс. тонн, что на 69,9 тыс. тонн **больше** уровня 2022 года, **трески** – 54,2 тыс. тонн, что на 2,3 тыс. тонн **меньше** уровня 2022 года, **сельди** – 227,2 тыс. тонн, что на 10,7 тыс. тонн **больше** уровня 2022 года, **камбалы** – 24,7 тыс. тонн, что на 3,2 тыс. тонн **больше** уровня 2022 года.

Северный рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 168,4 тыс. тонн, что на 2,5 тыс. тонн или на 1,5% **меньше** уровня 2022 года. На промысле **трески** вылов составил 96,1 тыс. тонн, что на 8,5 тыс. тонн **меньше** уровня 2022 года, **пикши** – 32,5 тыс. тонн, что на 5,1 тыс. тонн **больше** уровня 2022 года, **мойвы** – 23,0 тыс. тонн, что на 0,4 тыс. тонн **больше** уровня 2022 года.

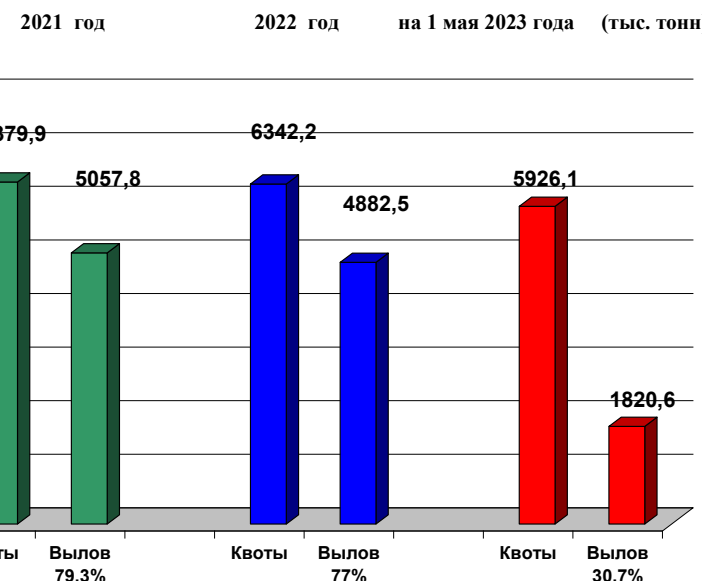
Западный рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 40,9 тыс. тонн, что на 2,1 тыс. тонн или на 5,3% **больше** уровня 2022 года. На промысле **шпрота** вылов составил 27,2 тыс. тонн, что на 2,2 тыс. тонн **больше** уровня 2022 года, **сельди балтийской** – 12,0 тыс. тонн, что на 0,2 тыс. тонн **больше** уровня 2022 года.

Азово-Черноморский рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 11,0 тыс. тонн, что на 4,8 тыс. тонн или на 30,1% **меньше** уровня 2022 года. На промысле **хамсы** вылов 8,5 тыс. тонн, что на 3,2 тыс. тонн **меньше** уровня 2022 года.

Волжско-Каспийский рыболово-промышленный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 34,2 тыс. тонн, что на 1,4 тыс. тонн или на 4,3% **больше** уровня 2022 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил 24,5 тыс. тонн, что на 6,5 тыс. тонн **больше** уровня 2022 года.

В исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана объем добычи (вылова) составил 166,5 тыс. тонн (на 27,42 тыс. тонн или на 19,7 % выше уровня соответствующего периода 2022 года), в том числе в зонах иностранных государств добыто (выловлено) 104,5 тыс. тонн (на 3,55 тыс. тонн или на 3,3 % ниже показателей 2022 года), в конвенционных районах и открытой части Мирового океана – 62 тыс. тонн (на 31,0 тыс. тонн или на 99,7 % выше показателей 2022 года). Вылов **путассу** составил 113,0 тыс. тонн.

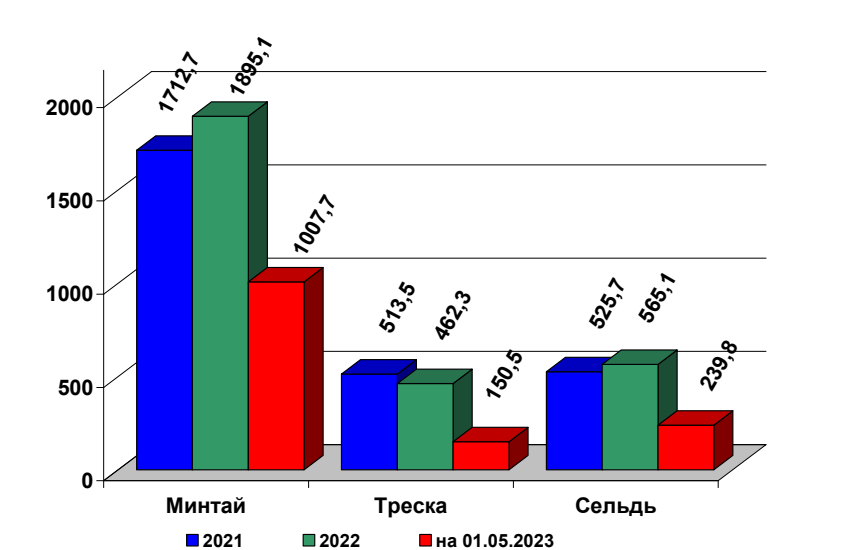
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2021 – 2023 ГОДАХ



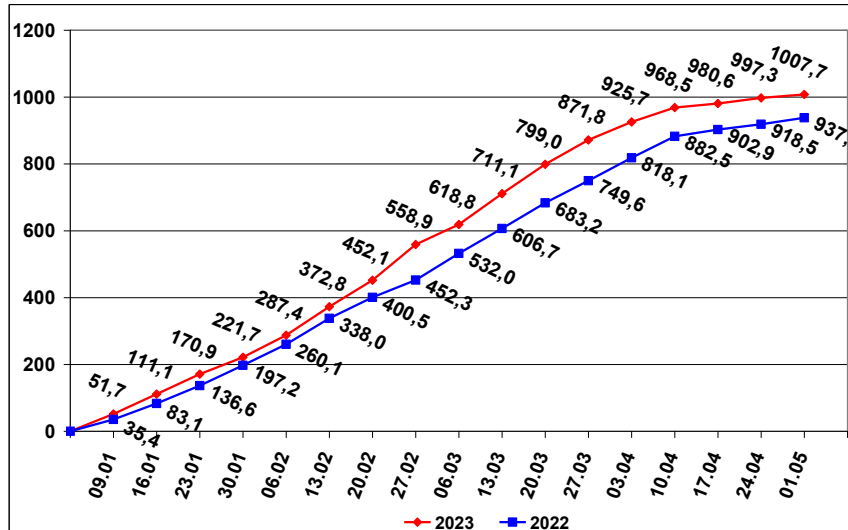
СПРАВКА о добывче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 1 мая 2023 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2022 (тыс.тонн)	2023 (тыс.тонн)	2023/2022 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	1 717,22	1 820,62	106%
Дальневосточный бассейн	1 313,61	1 393,22	106%
Северный бассейн	170,88	168,37	99%
Западный бассейн	38,80	40,86	105%
Азово-Черноморский бассейн	15,81	11,04	70%
Волжско-Каспийский бассейн	32,79	34,21	104%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	139,08	166,51	120%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	1 070,58	1 167,62	109%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	657,02	594,27	90%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	337,89	231,48	69%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	580,51	850,38	146%

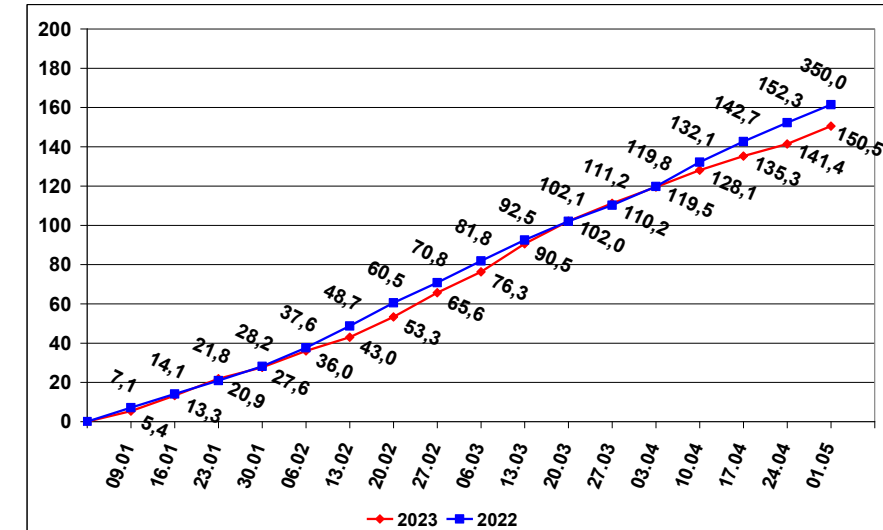
УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2021 – 2023 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2022 И 2023 ГОДАХ (на 1 мая 2023 года) (тыс. тонн)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2022 И 2023 ГОДАХ (на 1 мая 2023 года) (тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2021 – 2023 ГОДАХ (тыс. тонн)

