

18 апреля 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 17 апреля 2023 г. составил **1708,0** тыс. тонн, что на **146,6** тыс. тонн больше уровня предыдущего года (или на **9,4%** больше уровня 2022 года, здесь и далее – за аналогичный период с начала года).

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **1334,9** тыс. тонн, что на **117,3** тыс. тонн или на **9,6%** больше уровня 2022 года. На промысле **минтая** вылов составил **980,6** тыс. тонн, что на **77,7** тыс. тонн больше уровня 2022 года, **трески** – **50,1** тыс. тонн, что на **1,6** тыс. тонн меньше уровня 2022 года, **сельди** – **198,8** тыс. тонн, что на **21,2** тыс. тонн больше уровня 2022 года, **камбалы** – **21,7** тыс. тонн, что на **3,6** тыс. тонн больше уровня 2022 года.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **10,7** тыс. тонн, что на **4,0** тыс. тонн или на **27,2%** меньше уровня 2022 года. На промысле **хамсы** вылов **8,5** тыс. тонн, что на **3,2** тыс. тонн меньше уровня 2022 года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **151,8** тыс. тонн, что на **1,6** тыс. тонн или на **1,1%** больше уровня 2022 года. На промысле **трески** вылов составил **85,0** тыс. тонн, что на **5,7** тыс. тонн меньше уровня 2022 года, **пикши** – **30,4** тыс. тонн, что на **6,6** тыс. тонн больше уровня 2022 года, **мойвы** – **23,0** тыс. тонн, что на **0,5** тыс. тонн больше уровня 2022 года.

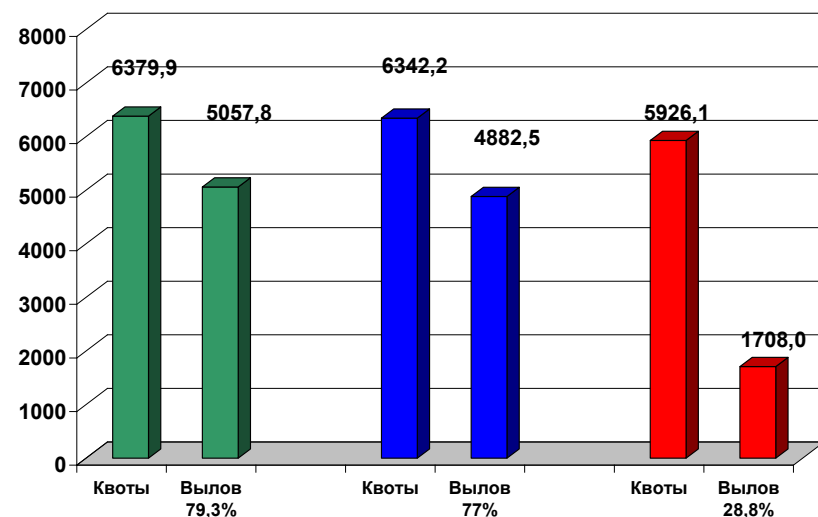
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **31,8** тыс. тонн, что на **3,9** тыс. тонн или на **13,8%** больше уровня 2022 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **24,4** тыс. тонн, что на **6,4** тыс. тонн больше уровня 2022 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **34,8** тыс. тонн, что на **1,9** тыс. тонн или на **5,6%** больше уровня 2022 года. На промысле **шпрота** вылов составил **23,5** тыс. тонн, что на **2,2** тыс. тонн больше уровня 2022 года, **сельди балтийской** – **9,8** тыс. тонн, что на **0,1** тыс. тонн меньше уровня 2022 года.

В **исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана** объем добычи (вылова) составил **137,7** тыс. тонн (на **25,9** тыс. тонн или на **23,1 %** выше уровня соответствующего периода 2022 года), в том числе в **зонах иностранных государств** добыто (выловлено) **77** тыс. тонн (на **5,5** тыс. тонн или на **6,5 %** ниже показателей 2022 года), в **конвенционных районах и открытой части Мирового океана** – **60,7** тыс. тонн (на **31,4** тыс. тонн или на **107 %** выше показателей 2022 года). Вылов **путассу** составил **90,9** тыс. тонн.

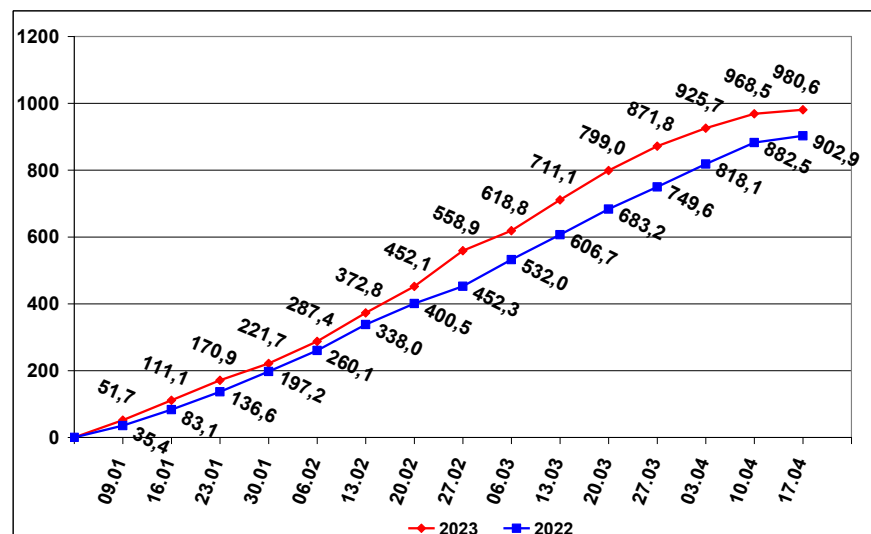
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2021 – 2023 ГОДАХ

2021 год 2022 год на 17 апреля 2023 года (тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2022 И 2023 ГОДАХ

(на 17 апреля 2023 года) (тыс. тонн)



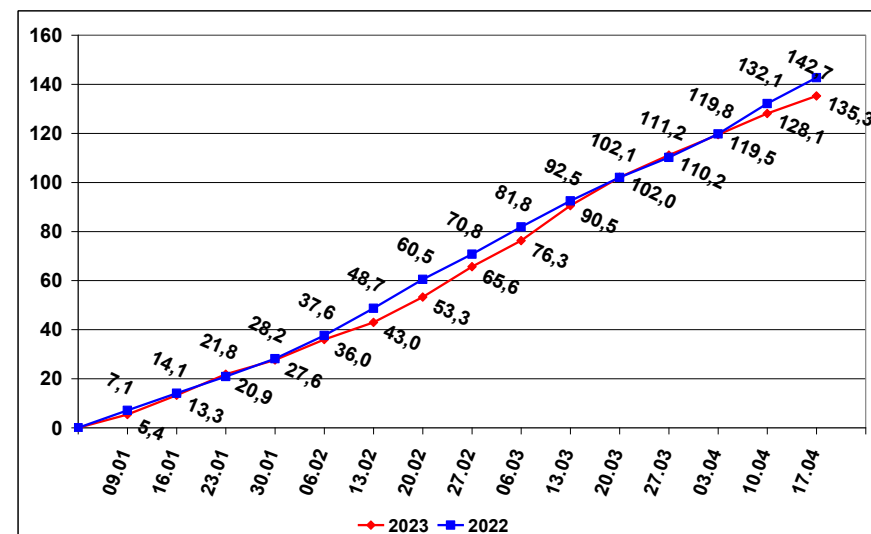
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 17 апреля 2023 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2022 (тыс. тонн)	2023 (тыс. тонн)	2023/2022 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	1 561,34	1 707,97	109%
Дальневосточный бассейн	1 217,62	1 334,88	110%
Северный бассейн	150,23	151,83	101%
Западный бассейн	32,90	34,76	106%
Азово-Черноморский бассейн	14,62	10,65	73%
Волжско-Каспийский бассейн	27,90	31,75	114%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	111,81	137,69	123%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	969,98	1 077,87	111%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	568,82	537,83	95%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	386,04	341,91	89%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	480,88	690,37	144%

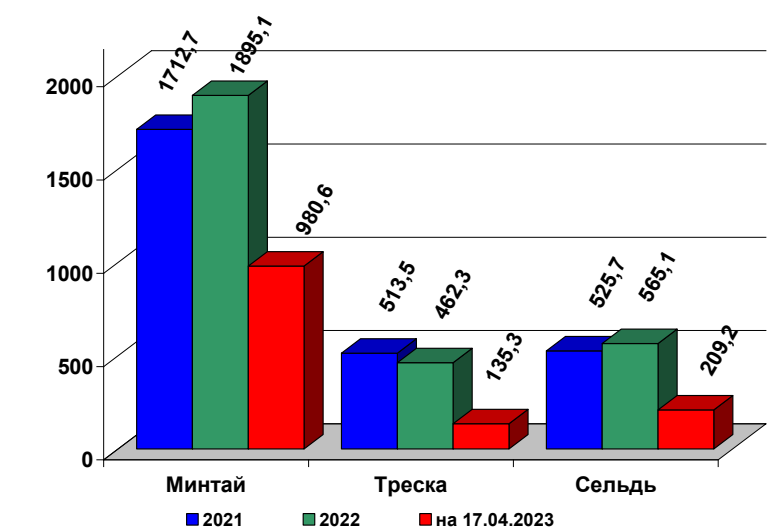
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2022 И 2023 ГОДАХ

(на 17 апреля 2023 года) (тыс. тонн)



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

(тыс. тонн)



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

(тыс. тонн)

