

9 декабря 2025 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 8 декабря 2025 г. составил 4438,6 тыс. тонн, что на 269,0 тыс. тонн меньше уровня предыдущего года (или на 5,7% меньше уровня 2024 года, здесь и далее – за аналогичный период с начала года).

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 3421,4 тыс. тонн, что на 173,7 тыс. тонн или на 4,8% меньше уровня 2024 года. На промысле **минтая** вылов составил 2055,1 тыс. тонн, что на 144,8 тыс. тонн больше уровня 2024 года, **трески** – 108,7 тыс. тонн, что на 6,7 тыс. тонн больше уровня 2024 года, **сельди тихоокеанской** – 540,3 тыс. тонн, что на 137,6 тыс. тонн больше уровня 2024 года, **камбал дальневосточных** – 66,2 тыс. тонн, что на 6,3 тыс. тонн больше уровня 2024 года. Объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей – 335,6 тыс. тонн (100,2 тыс. тонн или 142,5% к уровню 2024 года (- 273,5 тыс. тонн или 55,1% от уровня 2023 г.)).

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 304,7 тыс. тонн, что на 126,0 тыс. тонн или на 29,3% меньше уровня 2024 года. На промысле **трески** вылов составил 153,4 тыс. тонн, что на 66,9 тыс. тонн меньше уровня 2024 года, **пикши** – 54,5 тыс. тонн, что на 5,8 тыс. тонн меньше уровня 2024 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 70,5 тыс. тонн, что на 0,4 тыс. тонн или на 0,5% меньше уровня 2024 года. На промысле **шпрота (кильки)** вылов составил 37,8 тыс. тонн, что на 0,6 тыс. тонн больше уровня 2024 года, **сельди балтийской (салаки)** – 23,0 тыс. тонн, что на 0,2 тыс. тонн больше уровня 2024 года.

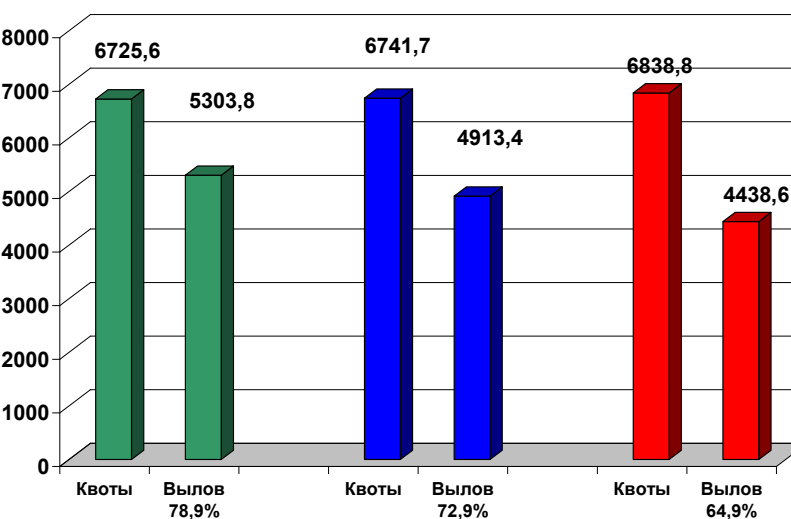
Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 42,8 тыс. тонн, что на 11,0 тыс. тонн или на 34,5% больше уровня 2024 года. На промысле **хамсы** вылов составил 16,8 тыс. тонн, что на 5,0 тыс. тонн больше уровня 2024 года.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 74,2 тыс. тонн, что на 1,2 тыс. тонн или на 1,6% больше уровня 2024 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил 24,4 тыс. тонн, что на 1,6 тыс. тонн больше уровня 2024 года. Вылов частиковых видов рыб составил 16,7 тыс. тонн, что на 3,3 тыс. тонн меньше уровня 2024 года.

В **исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана** объем добычи (вылова) составил 484,781 тыс. тонн (на 20,992 тыс. тонн или на 4,5 % выше уровня соответствующего периода 2024 г.), в том числе в **зонах иностранных государств** добыто (выловлено) 252,456 тыс. тонн (на 12,526 тыс. тонн или на 4,7 % ниже показателей 2024 г.), в **конвенционных районах и открытой части Мирового океана** 232,325 тыс. тонн (на 33,518 тыс. тонн или на 16,9 % выше показателей 2024 г.).

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2023 – 2025 ГОДАХ

2023 год 2024 год на 8 декабря 2025 года (тыс. тонн)

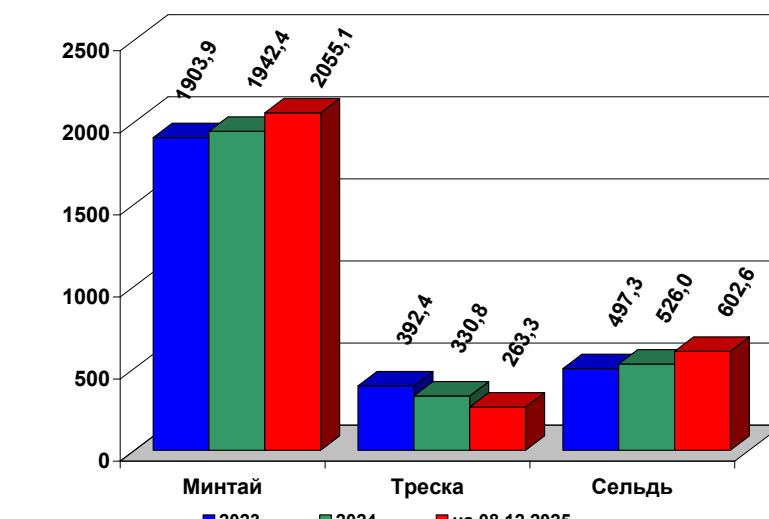


СПРАВКА о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 8 декабря 2025 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2024 (тыс.тонн)	2025 (тыс.тонн)	2025/2024 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	4 707,61	4 438,61	94%
Дальневосточный бассейн	3 595,12	3 421,41	95%
Северный бассейн	430,69	304,68	71%
Западный бассейн	70,85	70,46	99%
Азово-Черноморский бассейн	31,78	42,76	135%
Волжско-Каспийский бассейн	72,99	74,17	102%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	463,79	484,78	105%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 961,21	2 697,23	91%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 796,11	1 678,16	93%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	214,73	222,69	104%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 652,40	1 577,35	95%

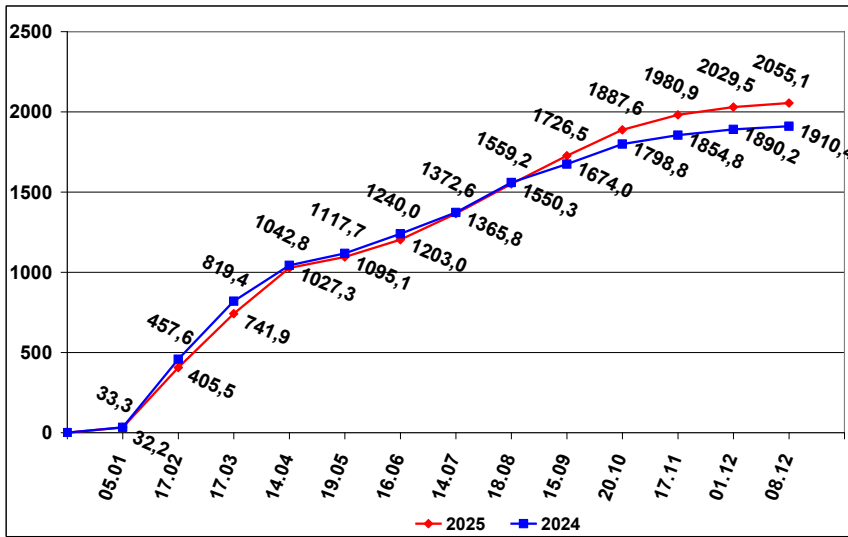
УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2023 – 2025 ГОДАХ

(тыс. тонн)



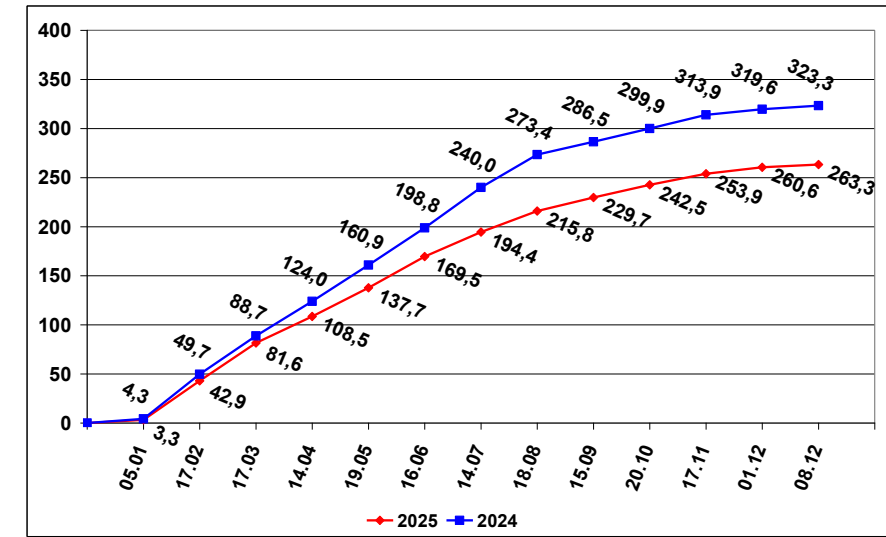
ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2024 И 2025 ГОДАХ

(на 8 декабря 2025 года) (тыс. тонн)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2024 И 2025 ГОДАХ

(на 8 декабря 2025 года) (тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2023 – 2025 ГОДАХ (тыс. тонн)

