

21 января 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 **20 января 2025 г.** составил **259,6** тыс. тонн, что на **5,9** тыс. тонн **меньше** уровня предыдущего года (или на **2,2% меньше** уровня 2024 года, здесь и далее – за аналогичный период с начала года).

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **233,6** тыс. тонн, что на **6,4** тыс. тонн или на **2,7% меньше** уровня 2024 года. На промысле **минтая** вылов составил **135,1** тыс. тонн, что на **27,8** тыс. тонн **меньше** уровня 2024 года, **трески** – **8,5** тыс. тонн, что на **0,6** тыс. тонн **меньше** уровня 2024 года, **сельди тихоокеанской** – **80,3** тыс. тонн, что на **27,6** тыс. тонн **больше** уровня 2024 года.

Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **11,6** тыс. тонн, что на **4,5** тыс. тонн или на **27,8% меньше** уровня 2024 года. На промысле **трески** вылов составил **7,7** тыс. тонн, что на **2,1** тыс. тонн **меньше** уровня 2024 года, **пикши** – **2,1** тыс. тонн, что на **2,5** тыс. тонн **меньше** уровня 2024 года.

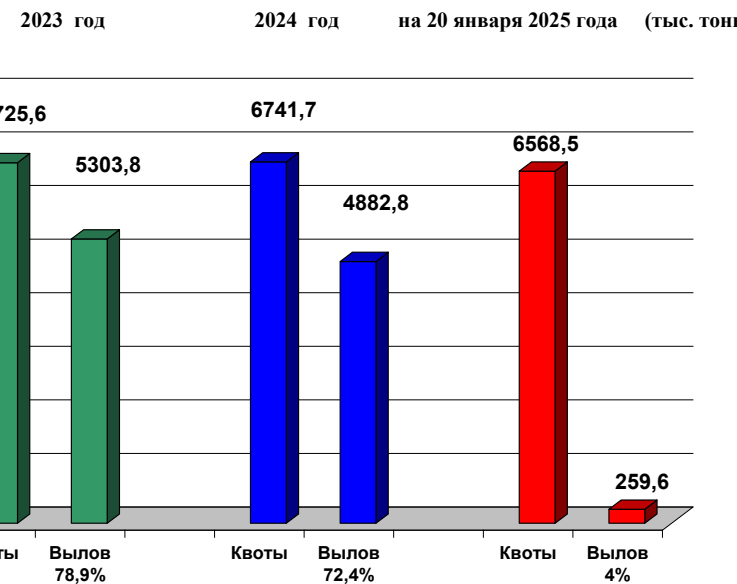
Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **2,6** тыс. тонн, что на **0,8** тыс. тонн или на **45,1% больше** уровня 2024 года. На промысле **шпрота (кильки)** вылов составил **1,2** тыс. тонн, что на **0,4** тыс. тонн **больше** уровня 2024 года, **сельди балтийской (салаки)** **1,4** тыс. тонн, что на **0,3** тыс. тонн **больше** уровня 2024 года.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **2,5** тыс. тонн, что на **0,9** тыс. тонн или на **25,7% меньше** уровня 2024 года. На промысле **хамсы** вылов составил **2,3** тыс. тонн, что на **1,0** тыс. тонн **меньше** уровня 2024 года.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **4,1** тыс. тонн, что на **2,8** тыс. тонн или в **3,0** раза **больше** уровня 2024 года. Объем добычи (вылова) **кильки** составил **4,1** тыс. тонн, что на **2,8** тыс. тонн **больше** уровня 2024 года.

В **исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана** объем добычи (вылова) составил **5,291** тыс. тонн (на **2,285** тыс. тонн или на **76,0 % выше** уровня соответствующего периода **2024 г.**), в том числе в **зонах иностранных государств** добыто (выловлено) **5,237** тыс. тонн (на **2,260** тыс. тонн или на **75,9 % выше** показателей **2024 г.**), в **конвенционных районах и открытой части Мирового океана - 0,054** тыс. тонн (на **0,025** тыс. тонн или на **85,8 % выше** показателей **2024 г.**).

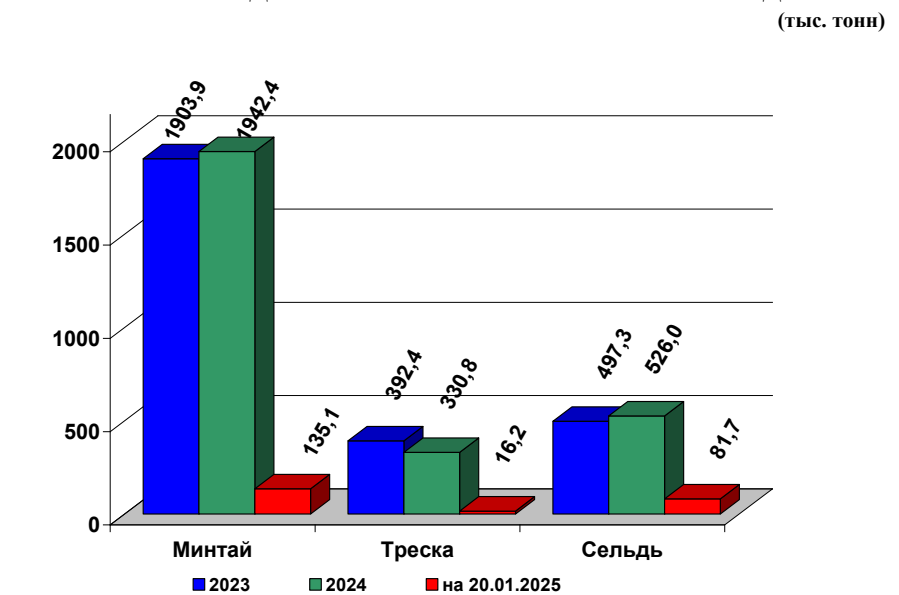
ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2023 – 2025 ГОДАХ



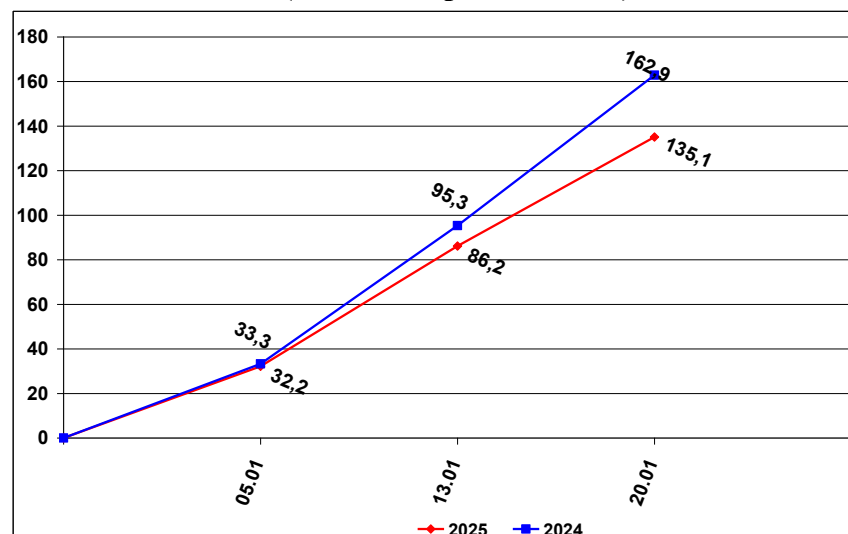
С ПРАВКА о добывче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 20 января 2025 года)

| Вылов водных биологических ресурсов | 2024 (тыс.тонн) | 2025 (тыс.тонн) | 2025/2024 в процентах |
|--|--------------------|--------------------|--------------------------|
| Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе: | 265,54 | 259,63 | 98% |
| Дальневосточный бассейн | 239,95 | 233,56 | 97% |
| Северный бассейн | 16,12 | 11,63 | 72% |
| Западный бассейн | 1,77 | 2,57 | 145% |
| Азово-Черноморский бассейн | 3,35 | 2,49 | 74% |
| Волжско-Каспийский бассейн | 1,35 | 4,10 | 305% |
| Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана | 3,01 | 5,29 | 176% |
| Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов) | 179,62 | 173,35 | 97% |
| Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации | 80,92 | 97,06 | 120% |
| Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт) | 237,71 | 271,49 | 114% |
| Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации) | 78,47 | 40,88 | 52% |

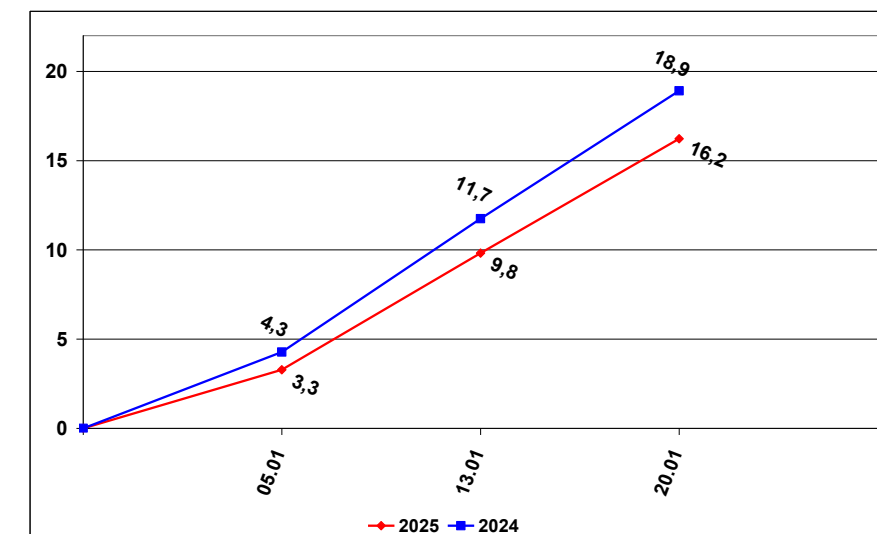
УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2023 – 2025 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2024 И 2025 ГОДАХ (на 20 января 2025 года)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2024 И 2025 ГОДАХ (на 20 января 2025 года)



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

