



Управление организации рыболовства

Оперативная информация о добыче (вылове) водных биоресурсов российскими пользователями,
в том числе во внутренних водных объектах (за исключением товарного рыбоводства (аквакультуры))

на 29 сентября 2025 г.

(тыс. тонн)

Вылов ВБР	2024	2025	+/-	2025/2024%
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе во внутренних водных объектах - всего (данные по состоянию на 31.08.2025, обновление ежемесячно по оперативным данным территориальных управлений Росрыболовства) объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей (по оперативным данным территориальных управлений Росрыболовства) * - данные за 2024 -2025 гг. представляются Управлением организации рыболовства	3898,736	3802,493	-96,243	97,5%
Дальневосточный бассейн - всего в том числе внутренние водные объекты объем добычи (вылова) тихоокеанских лососей (по оперативным данным территориальных управлений Росрыболовства) * - данные за 2024 -2025 гг. представляются Управлением организации рыболовства	228,489	334,470	105,982	146,4%
Северный бассейн в том числе внутренние водные объекты	374,708	266,500	-108,208	71,1%
Западный бассейн в том числе внутренние водные объекты	56,989	56,819	-0,171	99,7%
Азово-Черноморский бассейн в том числе внутренние водные объекты	25,095	34,288	9,192	136,6%
Волжско-Каспийский бассейн в том числе внутренние водные объекты	4,120	4,126	0,006	100,2%
Западно-Сибирский бассейн - внутренние водные объекты	52,943	53,912	0,969	101,8%
Восточно-Сибирский бассейн - внутренние водные объекты	14,762	15,197	0,436	103,0%
Байкальский бассейн - внутренние водные объекты	23,715	24,595	0,881	103,7%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	383,465	412,512	29,047	107,6%

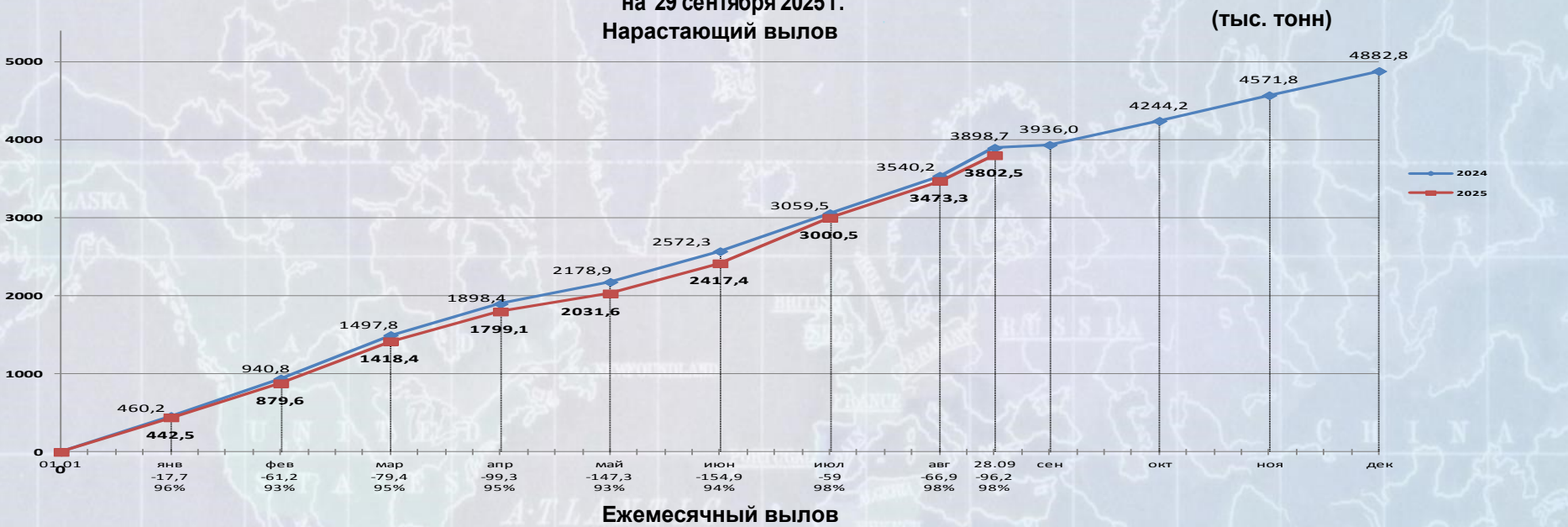


Управление организации рыболовства

Динамика добычи(вылова) водных биоресурсов пользователями, в том числе во внутренних водных объектах (за исключением товарного рыбоводства (аквакультуры))

на 29 сентября 2025 г.

Нарастающий вылов



Ежемесячный вылов

