

**ОБЩИЙ ДОПУСТИМЫЙ УЛОВ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ВО ВНУТРЕННИХ ВОДАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ВНУТРЕННИХ МОРСКИХ ВОД
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2026 ГОД В СРАВНЕНИИ С 2025 ГОДОМ**

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Дальневосточный	Амурская область	Бассейн реки Амур	Реки		Язь	3,3	3,3	0	0	тонн	Карповые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Амурская область	Нижне-Бурейское водохранилище	Водохранилища		Карась	0,9	0,9	0	0	тонн	Карповые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Амурская область	Нижне-Бурейское водохранилище	Водохранилища		Язь	0,5	0,5	0	0	тонн	Карповые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Амурская область	Нижне-Бурейское водохранилище	Водохранилища		Щука	0,72	0,72	0	0	тонн	Щуковые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Амурская область	Нижне-Бурейское водохранилище	Водохранилища		Хариус	0,15	0,15	0	0	тонн	Хариусовые	ХабаровскНИРО
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Вобла	2	4	2	100	тонн	Карповые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Лещ	8200	7800	-400	-4,9	тонн	Карповые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Судак	1810	1800	-10	-0,6	тонн	Окуневые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Сазан	700	600	-100	-14,3	тонн	Карповые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Сом пресноводный	1300	1100	-200	-15,4	тонн	Сомовые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Щука	800	700	-100	-12,5	тонн	Щуковые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Белуга	0,916	0,805	-0,111	-12,1	тонн	Осетровые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Осетр русский	2,674	2,629	-0,045	-1,7	тонн	Осетровые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Севрюга	0,225	0,223	-0,002	-0,9	тонн	Осетровые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Стерлядь	0,565	0,555	-0,01	-1,8	тонн	Осетровые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Сельдь-черноспинка	1,4	1,4	0	0	тонн	Сельдевые	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Астраханская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Раки	20,5	20	-0,5	-2,4	тонн	Ракообразные	КаспНИРХ
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Сарпинские озера (озеро Цаца)	Озера		Судак	1,8	1,8	0	0	тонн	Окуневые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Сарпинские озера (озеро Цаца)	Озера		Лещ	5,2	4,7	-0,5	-9,6	тонн	Карповые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Сарпинские озера (озеро Цаца)	Озера		Сазан	4	3,6	-0,4	-10,0	тонн	Карповые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Сарпинские озера (озеро Цаца)	Озера		Щука	3	2,6	-0,4	-13,3	тонн	Щуковые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Стерлядь	0,3	0,3	0	0	тонн	Осетровые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Река Волга и ее водотоки	Реки		Сельдь-черноспинка	0,4	0,4	0	0	тонн	Сельдевые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Водохранилища Волго-Донского судоходного канала	Водохранилища		Судак	4	4	0	0	тонн	Окуневые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Водохранилища Волго-Донского судоходного канала	Водохранилища		Лещ	13	13	0	0	тонн	Карповые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Водохранилища Волго-Донского судоходного канала	Водохранилища		Сазан	3	4	1	33,3	тонн	Карповые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Водохранилища Волго-Донского судоходного канала	Водохранилища		Щука	8	8	0	0	тонн	Щуковые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Водохранилища Волго-Донского судоходного канала	Водохранилища		Раки	0,3	0,3	0	0	тонн	Ракообразные	ВолгоградНИРО
Азово-Черноморский	Волгоградская область	Цимлянское водохранилище	Водохранилища		Судак	229	241	12	5,2	тонн	Окуневые	ВолгоградНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Волгоградское водохранилище	Водохранилища		Судак	185	190	5	2,7	тонн	Окуневые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Волгоградское водохранилище	Водохранилища		Лещ	290	314	24	8,3	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Волгоградское водохранилище	Водохранилища		Сазан	39	39	0	0	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Волгоградское водохранилище	Водохранилища		Сом пресноводный	26	26	0	0	тонн	Сомовые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Волгоградское водохранилище	Водохранилища		Щука	36	39	3	8,3	тонн	Щуковые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Волгоградская область	Волгоградское водохранилище	Водохранилища		Раки	9	11	2	22,2	тонн	Ракообразные	СаратовНИРО
Северный	Вологодская область	Озеро Белое	Озера		Судак	115	132	17	14,8	тонн	Окуневые	ВологодНИРО
Северный	Вологодская область	Кубенское озеро	Озера		Сиг	1	1	0	0	тонн	Сиговые	ВологодНИРО
Северный	Вологодская область	Кубенское озеро	Озера		Судак	31	32	1	3,2	тонн	Окуневые	ВологодНИРО
Северный	Вологодская область	Озеро Воже	Озера		Судак	45	51	6	13,3	тонн	Окуневые	ВологодНИРО
Северный	Вологодская область	Шекснинское водохранилище	Водохранилища		Судак	26	26	0	0	тонн	Окуневые	ВологодНИРО
Волжско-Каспийский	Вологодская область	Рыбинское водохранилище	Водохранилища	Шексненский	Лещ	123,6	135,68	12,08	9,8	тонн	Карповые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Вологодская область	Рыбинское водохранилище	Водохранилища	Шексненский	Судак	18,13	14,112	-4,018	-22,2	тонн	Окуневые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Вологодская область	Рыбинское водохранилище	Водохранилища	Шексненский	Щука	13,44	20,411	6,971	51,9	тонн	Щуковые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Вологодская область	Рыбинское водохранилище	Водохранилища	Шексненский	Сом пресноводный	1,89	1,612	-0,278	-14,7	тонн	Сомовые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Вологодская область	Рыбинское водохранилище	Водохранилища	Моложский п	Лещ	11,962	13,131	1,169	9,8	тонн	Карповые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Вологодская область	Рыбинское водохранилище	Водохранилища	Моложский п	Судак	1,754	1,365	-0,389	-22,2	тонн	Окуневые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Вологодская область	Рыбинское водохранилище	Водохранилища	Моложский п	Щука	1,3	1,975	0,675	51,9	тонн	Щуковые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Вологодская область	Рыбинское водохранилище	Водохранилища	Моложский п	Сом пресноводный	0,181	0,156	-0,025	-13,8	тонн	Сомовые	ВНИИПРХ
Северный	Вологодская область	Онежское озеро	Озера		Сиг	0,5	1	0,5	100,0	тонн	Сиговые	КарелНИРО

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Северный	Вологодская область	Онежское озеро	Озера		Судак	0,5	1	0,5	100,0	тонн	Окуневые	КарелНИРО
Дальневосточный	Еврейская автономная о	Бассейн реки Амур	Реки		Таймень	0,5	0,5	0	0	тонн	Лососевые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Еврейская автономная о	Бассейн реки Амур	Реки		Калуга	0,275	0,09	-0,185	-67,3	тонн	Осетровые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Еврейская автономная о	Бассейн реки Амур	Реки		Осетр амурский	0,375	0,19	-0,185	-49,3	тонн	Осетровые	ХабаровскНИРО
Волжско-Каспийский	Ивановская область	Горьковское водохранилище	Водохранилища		Стерлядь	0,00	0,01	0,01	100,0	тонн	Осетровые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Ивановская область	Горьковское водохранилище	Водохранилища		Лещ	90,00	100,00	10	11,1	тонн	Карповые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Ивановская область	Горьковское водохранилище	Водохранилища		Судак	30,00	33,00	3	10,0	тонн	Окуневые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Ивановская область	Горьковское водохранилище	Водохранилища		Щука	23,00	25,00	2	8,7	тонн	Щуковые	НижегородНИРО
Байкальский	Иркутская область	Озеро Байкал (с впадающими в него Ре	Озера		Омуль байкальский	5	5	0	0	тонн	Сиговые	БайкалНИРО
Байкальский	Иркутская область	Озеро Байкал (с впадающими в него Ре	Озера		Сиг	2	2	0	0	тонн	Сиговые	БайкалНИРО
Байкальский	Иркутская область	Озеро Байкал (с впадающими в него Ре	Озера		Хариус	5	5	0	0	тонн	Хариусовые	БайкалНИРО
Байкальский	Иркутская область	Озеро Байкал (с впадающими в него Ре	Озера		Байкальская нерпа	20	20	0	0	голов	Натоящих тюлен	БайкалНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Озера	Озера		Лещ	5	5	0	0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Озера	Озера		Судак	3	3	0	0	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Озера	Озера		Щука	3	3	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Реки	Реки		Лещ	47	44	-3	-6,4	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Реки	Реки		Судак	7	5	-2	-28,6	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Реки	Реки		Щука	8	7	-1	-12,5	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Реки	Реки		Сом пресноводный	1	1	0	0	тонн	Сомовые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Реки	Реки		Стерлядь	2	2	0	0	тонн	Осетровые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Прочие (малые) водохранилища	Водохранилища		Лещ	3	3	0	0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Кировская область	Прочие (малые) водохранилища	Водохранилища		Щука	3	3	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Костромская область	Горьковское водохранилище	Водохранилища		Лещ	65	67	2	3,1	тонн	Карповые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Костромская область	Горьковское водохранилище	Водохранилища		Судак	8	9	1	12,5	тонн	Окуневые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Костромская область	Горьковское водохранилище	Водохранилища		Щука	18	18	0	0	тонн	Щуковые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Костромская область	Горьковское водохранилище	Водохранилища		Стерлядь	0,01	0,044	0,034	340,0	тонн	Осетровые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Костромская область	Галичское озеро	Озера		Лещ	133	136	3	2,3	тонн	Карповые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Костромская область	Галичское озеро	Озера		Судак	10	13	3	30,0	тонн	Окуневые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Костромская область	Галичское озеро	Озера		Щука	50	52	2	4,0	тонн	Щуковые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Костромская область	Озеро Каменик	Озера		Щука	0,5	0,5	0	0	тонн	Щуковые	НижегородНИРО
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Стерлядь	3,818	3,818	0	0	тонн	Осетровые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Таймень	5,257	6,262	1,005	19,1	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Ленок	2,937	3,544	0,607	20,7	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Гольцы	1,1	1,1	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Нельма	1,882	1,882	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Муксун	0,579	0,609	0,03	5,2	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Пелядь	35	35	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Чир	48	48	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Сиг	157	157	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Тугун	100	100	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Омуль арктический	1,3	1,3	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Реки		Валек	0,45	0,585	0,135	30,0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Озера		Таймень	0,125	0,15	0,025	20,0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Озера		Ленок	0,11	0,11	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Озера		Гольцы	10	10	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Озера		Нельма	0,2	0,2	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Озера		Пелядь	300	300	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Озера		Чир	150	150	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Озера		Сиг	200	200	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Озера		Тугун	10	10	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Енисей	Озера		Валек	0,115	0,115	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Пясина	Реки		Таймень	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейн реки Пясина	Реки		Гольцы	0,59	0,59	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Западно-Сибирский	Красноярский край	Бассейны рек Чулым, Кеть (бассейн рек)	Озера		Пелядь	1	1	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Саяно-Шушенское водохранилище	Водоохранилища		Стерлядь	0,02	0,02	0	0	тонн	Осетровые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Саяно-Шушенское водохранилище	Водоохранилища		Таймень	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Саяно-Шушенское водохранилище	Водоохранилища		Ленок	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Саяно-Шушенское водохранилище	Водоохранилища		Сиг	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Майнское водохранилище	Водоохранилища		Таймень	0,03	0,03	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Майнское водохранилище	Водоохранилища		Ленок	0,03	0,03	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Майнское водохранилище	Водоохранилища		Сиг	0,03	0,03	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Майнское водохранилище	Водоохранилища		Тугун	0,005	0,005	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Красноярское водохранилище	Водоохранилища		Стерлядь	0,02	0,02	0	0	тонн	Осетровые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Красноярское водохранилище	Водоохранилища		Таймень	0,26	0,26	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Красноярское водохранилище	Водоохранилища		Ленок	0,24	0,24	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Красноярское водохранилище	Водоохранилища		Пелядь	50	50	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Красноярское водохранилище	Водоохранилища		Сиг	0,3	0,3	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Курейское водохранилище	Водоохранилища		Таймень	0,05	0,05	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Курейское водохранилище	Водоохранилища		Ленок	0,05	0,05	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Курейское водохранилище	Водоохранилища		Гольцы	0,05	0,05	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Курейское водохранилище	Водоохранилища		Пелядь	0,5	0,5	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Курейское водохранилище	Водоохранилища		Чир	0,9	0,9	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Курейское водохранилище	Водоохранилища		Сиг	18,6	18,6	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Курейское водохранилище	Водоохранилища		Валек	0,05	0,05	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Хантайское водохранилище	Водоохранилища		Таймень	0,05	0,05	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Хантайское водохранилище	Водоохранилища		Гольцы	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Хантайское водохранилище	Водоохранилища		Пелядь	30	30	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Хантайское водохранилище	Водоохранилища		Сиг	30	30	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Хантайское водохранилище	Водоохранилища		Валек	0,05	0,05	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Богучанское водохранилище	Водоохранилища		Пелядь	0,235	0,5	0,265	112,8	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Прочие реки	Реки		Таймень	0,2	0,2	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Прочие реки	Реки		Гольцы	0,2	0,2	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Прочие реки	Реки		Нельма	0,2	0,2	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Прочие реки	Реки		Муксун	0,2	0,2	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Прочие реки	Реки		Пелядь	0,2	0,2	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Прочие реки	Реки		Чир	0,2	0,2	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Прочие реки	Реки		Сиг	0,2	0,2	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Прочие реки	Реки		Тугун	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Красноярский край	Прочие реки	Реки		Валек	0,2	0,2	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Северный	Ленинградская область	Онежское озеро	Озера		Сиг	0,5	1	0,5	100,0	тонн	Сиговые	КарелНИРО
Северный	Ленинградская область	Онежское озеро	Озера		Судак	0,5	1	0,5	100,0	тонн	Окуневые	КарелНИРО
Западный	Ленинградская область	Ладожское озеро	Озера		Сиг	30	35	5	16,7	тонн	Сиговые	ГосНИОРХ
Западный	Ленинградская область	Ладожское озеро	Озера		Судак	125	140	15	12,0	тонн	Окуневые	ГосНИОРХ
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Стерлядь	0,1	0,1	0	0	тонн	Осетровые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	103	106	3	2,9	тонн	Карповые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Судак	22	20	-2	-9,1	тонн	Окуневые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Щука	27	26	-1	-3,7	тонн	Щуковые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	5	5	0	0	тонн	Сомовые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Раки	4,4	7,6	3,2	72,7	тонн	Ракообразные	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Горьковское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	70	70	0	0	тонн	Карповые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Горьковское водохранилище	Водоохранилища		Судак	28	28	0	0	тонн	Окуневые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Горьковское водохранилище	Водоохранилища		Щука	14	15	1	7,1	тонн	Щуковые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Горьковское водохранилище	Водоохранилища		Стерлядь	0	0,01	0,01	100,0	тонн	Осетровые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Река Ока (выше зоны подпора Чебоксарского водохранилища)	Реки		Лещ	24,3	27,9	3,6	14,8	тонн	Карповые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Река Ока (выше зоны подпора Чебоксарского водохранилища)	Реки		Судак	5,2	5,7	0,5	9,6	тонн	Окуневые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Река Ока (выше зоны подпора Чебоксарского водохранилища)	Реки		Щука	9	11,7	2,7	30,0	тонн	Щуковые	НижегородНИРО

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Река Ока (выше зоны подпора Чебоксар)	Реки		Сом пресноводный	1	1	0	0	тонн	Сомовые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Нижегородская область	Река Ока (выше зоны подпора Чебоксар)	Реки		Стерлядь	0,2	0,2	0	0	тонн	Осетровые	НижегородНИРО
Западный	Новгородская область	Озеро Ильмень	Озера		Судак	130	95	-35	-26,9	тонн	Окуневые	НовгородНИРО
Западный	Новгородская область	Малые озера	Озера		Судак	10	10	0	0	тонн	Окуневые	НовгородНИРО
Западный	Новгородская область	Малые озера	Озера		Сиг	1	1	0	0	тонн	Сиговые	НовгородНИРО
Западный	Новгородская область	Малые Реки	Реки		Судак	5	5	0	0	тонн	Окуневые	НовгородНИРО
Западно-Сибирский	Новосибирская область	Реки Обь	Реки	НИР	Стерлядь	0,237	0,23	-0,007	-3,0	тонн	Осетровые	ЗапСибНИРО
Западно-Сибирский	Новосибирская область	Реки Обь	Реки	НИР	Нельма	0,1	0,16	0,06	60,0	тонн	Сиговые	ЗапСибНИРО
Западно-Сибирский	Омская область	Реки Иртыш	Реки		Стерлядь	2,144	1,817	-0,327	-15,3	тонн	Осетровые	ЗапСибНИРО
Волжско-Каспийский	Оренбургская область	Ириклинское водохранилище	Водохранилища		Лещ	93	106	13	14,0	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Оренбургская область	Ириклинское водохранилище	Водохранилища		Судак	96	123	27	28,1	тонн	Окуневые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Оренбургская область	Ириклинское водохранилище	Водохранилища		Щука	8	8	0	0	тонн	Щуковые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Озера	Озера		Лещ	2	2	0	0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Озера	Озера		Судак	1	1	0	0	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Озера	Озера		Щука	8	8	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Река Кама ниже плотины Воткинской г	Реки		Стерлядь	3	3	0	0	тонн	Осетровые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Река Кама ниже плотины Воткинской г	Реки		Лещ	23	22	-1	-4,3	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Река Кама ниже плотины Воткинской г	Реки		Судак	15	15	0	0	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Река Кама ниже плотины Воткинской г	Реки		Щука	2	2	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Река Кама ниже плотины Воткинской г	Реки		Сом пресноводный	1	1	0	0	тонн	Сомовые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Прочие реки	Реки		Лещ	2	1	-1	-50,0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Прочие реки	Реки		Судак	1	1	0	0	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Прочие реки	Реки		Щука	4	6	2	50,0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Камское водохранилище	Водохранилища		Лещ	229	214	-15	-6,6	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Камское водохранилище	Водохранилища		Судак	98	103	5	5,1	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Камское водохранилище	Водохранилища		Щука	97	97	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Камское водохранилище	Водохранилища		Сом пресноводный	22	15	-7	-31,8	тонн	Сомовые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Воткинское водохранилище	Водохранилища		Лещ	306	309	3	1,0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Воткинское водохранилище	Водохранилища		Судак	88	92	4	4,5	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Воткинское водохранилище	Водохранилища		Щука	35	34	-1	-2,9	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Воткинское водохранилище	Водохранилища		Сом пресноводный	26	25	-1	-3,8	тонн	Сомовые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Прочие (малые) водохранилища	Водохранилища		Лещ	6	6	0	0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Прочие (малые) водохранилища	Водохранилища		Судак	1	1	0	0	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Пермский край	Прочие (малые) водохранилища	Водохранилища		Щука	2	2	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Дальневосточный	Приморский край	Озеро Ханка	Озера		Сазан	130	140	10	7,7	тонн	Карповые	ТИНРО
Дальневосточный	Приморский край	Озеро Ханка	Озера		Карась	80	85	5	6,3	тонн	Карповые	ТИНРО
Дальневосточный	Приморский край	Озеро Ханка	Озера		Щука	40	42	2	5,0	тонн	Щуковые	ТИНРО
Дальневосточный	Приморский край	Озеро Ханка	Озера		Сом пресноводный	35	37	2	5,7	тонн	Сомовые	ТИНРО
Дальневосточный	Приморский край	Озеро Ханка	Озера		Верхогляд	65	70	5	7,7	тонн	Карповые	ТИНРО
Дальневосточный	Приморский край	Озеро Ханка	Озера		Краснопер монгольск	65	80	15	23,1	тонн	Карповые	ТИНРО
Дальневосточный	Приморский край	Озеро Ханка	Озера		Горбушка	85	90	5	5,9	тонн	Карповые	ТИНРО
Дальневосточный	Приморский край	Озеро Ханка	Озера		Конь	60	70	10	16,7	тонн	Карповые	ТИНРО
Дальневосточный	Приморский край	Озеро Ханка	Озера		Толстолобики	100	110	10	10,0	тонн	Карповые	ТИНРО
Дальневосточный	Приморский край	Реки Раздольная	Реки		Пиленгас	107,4	107,4	0	0	тонн	Кефалевые	ТИНРО
Западный	Псковская область	Малые водоемы	Озера		Судак	36	36	0	0	тонн	Окуневые	ПсковНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Реки	Реки		Стерлядь	0	0,1	0,1	100,0	тонн	Осетровые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Реки	Реки		Лещ	33	33	0	0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Реки	Реки		Судак	4	4	0	0	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Реки	Реки		Щука	7	7	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Озера	Озера		Лещ	16	16	0	0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Озера	Озера		Судак	1	1	0	0	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Озера	Озера		Щука	14	11	-3	-21,4	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Озера	Озера		Раки	1	1	0	0	тонн	Ракообразные	ПермНИРО

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Лещ	40	40	0	0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Судак	10	9	-1	-10,0	тонн	Окуневые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Сазан	0,5	0,5	0	0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Щука	3	3	0	0	тонн	Щуковые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Сом пресноводный	1	1,5	0,5	50,0	тонн	Сомовые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Раки	2,7	2,5	-0,2	-7,4	тонн	Ракообразные	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Павловское водохранилище	Водохранилища		Лещ	129	132	3	2,3	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Павловское водохранилище	Водохранилища		Судак	20	20	0	0	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Павловское водохранилище	Водохранилища		Щука	9	9	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Павловское водохранилище	Водохранилища		Сом пресноводный	1	1	0	0	тонн	Сомовые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Кармановское водохранилище	Водохранилища		Лещ	35	37	2	5,7	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Кармановское водохранилище	Водохранилища		Судак	3	2	-1	-33,3	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Кармановское водохранилище	Водохранилища		Щука	6	6	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Кармановское водохранилище	Водохранилища		Раки	7	7	0	0	тонн	Ракообразные	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Башкортостан	Прочие (малые) водохранилища	Водохранилища		Лещ	1	1	0	0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Байкальский	Бурятия	Озеро Байкал (с впадающими в него Реками)	Озера		Омуль байкальский	232,5	257,5	25	10,8	тонн	Сиговые	БайкалНИРО
Байкальский	Бурятия	Озеро Байкал (с впадающими в него Реками)	Озера		Сиг	28	28	0	0	тонн	Сиговые	БайкалНИРО
Байкальский	Бурятия	Озеро Байкал (с впадающими в него Реками)	Озера		Хариус	35	35	0	0	тонн	Хариусовые	БайкалНИРО
Байкальский	Бурятия	Озеро Байкал (с впадающими в него Реками)	Озера		Байкальская нерпа	2980	2980	0	0	голов	Натоящих тюленей	БайкалНИРО
Северный	Карелия	Онежское озеро	Озера		Сиг	20	19	-1	-5,0	тонн	Сиговые	КарелНИРО
Северный	Карелия	Онежское озеро	Озера		Судак	32	31	-1	-3,1	тонн	Окуневые	КарелНИРО
Западный	Карелия	Ладожское озеро	Озера		Сиг	24	24	0	0	тонн	Сиговые	КарелНИРО
Западный	Карелия	Ладожское озеро	Озера		Судак	170	200	30	17,6	тонн	Окуневые	КарелНИРО
Северный	Карелия	Водлозерское водохранилище	Водохранилища		Судак	0	0	0	0	тонн	Окуневые	КарелНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Чебоксарское водохранилище	Водохранилища		Стерлядь	0,05	0,05	0	0	тонн	Осетровые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Чебоксарское водохранилище	Водохранилища		Лещ	125	137	12	9,6	тонн	Карповые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Чебоксарское водохранилище	Водохранилища		Судак	25	27	2	8,0	тонн	Окуневые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Чебоксарское водохранилище	Водохранилища		Щука	30	31	1	3,3	тонн	Щуковые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Чебоксарское водохранилище	Водохранилища		Сом пресноводный	7	7	0	0	тонн	Сомовые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Чебоксарское водохранилище	Водохранилища		Раки	6	7,5	1,5	25,0	тонн	Ракообразные	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Лещ	27	23	-4	-14,8	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Судак	5	5	0	0	тонн	Окуневые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Щука	3	3,5	0,5	16,7	тонн	Щуковые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Сазан	5	5	0	0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Сом пресноводный	1,5	1,5	0	0	тонн	Сомовые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Марий Эл	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Раки	2,2	2	-0,2	-9,1	тонн	Ракообразные	ТатарстанНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Анабар	Реки		Таймень	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Анабар	Реки		Ряпушка	40	40	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Анабар	Реки		Муксун	5,7	5,7	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Анабар	Реки		Нельма	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Анабар	Реки		Чир	5	5	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Анабар	Реки		Сиг	22	22	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Оленек	Реки		Таймень	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Оленек	Реки		Ряпушка	24	24	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Оленек	Реки		Муксун	34,9	34,9	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Оленек	Реки		Нельма	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Оленек	Реки		Чир	2	2	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Оленек	Реки		Сиг	4	4	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Лена	Реки		Осетр сибирский	26	27,4	1,4	5,4	тонн	осетровые	ЯкутскНИРО

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Лена	Реки		Таймень	1,8	1,8	0	0	тонн	Лососевые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Лена	Реки		Ряпушка	447,2	467	19,8	4,4	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Лена	Реки		Муксун	300,7	332,6	31,9	10,6	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Лена	Реки		Нельма	31,9	32	0,1	0,3	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Лена	Реки		Чир	34,6	24,7	-9,9	-28,6	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Лена	Реки		Сиг	48	60,3	12,3	25,6	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Яна	Реки		Таймень	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Яна	Реки		Ряпушка	382,9	383,9	1	0,3	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Яна	Реки		Муксун	24,1	25	0,9	3,7	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Яна	Реки		Нельма	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Яна	Реки		Чир	120	129,7	9,7	8,1	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Яна	Реки		Сиг	55,6	62,9	7,3	13,1	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Индигирка	Реки		Ряпушка	110	120,1	10,1	9,2	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Индигирка	Реки		Муксун	37	37,1	0,1	0,3	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Индигирка	Реки		Нельма	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Индигирка	Реки		Чир	210	211	1	0,5	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Индигирка	Реки		Сиг	63	66,5	3,5	5,6	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Кольма	Реки		Ряпушка	211	187,9	-23,1	-10,9	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Кольма	Реки		Пелядь	8	9,6	1,6	20,0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Кольма	Реки		Муксун	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Кольма	Реки		Нельма	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Кольма	Реки		Чир	175,2	208,6	33,4	19,1	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Кольма	Реки		Сиг	138,5	144	5,5	4,0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Омолуй	Реки		Ряпушка	10	10	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Омолуй	Реки		Чир	5	5	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Омолуй	Реки		Сиг	4	4	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Чондон	Реки		Ряпушка	10	10	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Чондон	Реки		Чир	15	15	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Чондон	Реки		Сиг	10	10	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Хрома	Реки		Ряпушка	15	15	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Хрома	Реки		Чир	5	5	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Хрома	Реки		Сиг	2,5	2,5	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Алазея	Реки		Ряпушка	10	10	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Алазея	Реки		Чир	5	5	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Реки Алазея	Реки		Сиг	1	1	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Вилуйское водохранилище	Водохранилища		Пелядь	16,6	25,7	9,1	54,8	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Вилуйское водохранилище	Водохранилища		Сиг	1,183	1,183	0	0	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Озера	Озера		Чир	500	497,8	-2,2	-0,4	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Восточно-Сибирский	Саха (Якутия)	Озера	Озера		Сиг	140	122,6	-17,4	-12,4	тонн	Сиговые	ЯкутскНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Лещ	130	127	-3	-2,3	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Судак	36	35	-1	-2,8	тонн	Окуневые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Сазан	3	3	0	0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Щука	35	35	0	0	тонн	Щуковые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Сом пресноводный	9	9,5	0,5	5,6	тонн	Сомовые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Нижнекамское водохранилище	Водохранилища		Раки	15,4	15	-0,4	-2,6	тонн	Ракообразные	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Лещ	1020	1015	-5	-0,5	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Судак	366	358	-8	-2,2	тонн	Окуневые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Сазан	150	146	-4	-2,7	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Щука	23	25,5	2,5	10,9	тонн	Щуковые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Сом пресноводный	15	11	-4	-26,7	тонн	Сомовые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Татарстан	Куйбышевское водохранилище	Водохранилища		Раки	36,2	33	-3,2	-8,8	тонн	Ракообразные	ТатарстанНИРО
Западно-Сибирский	Хакасия	Бассейн реки Енисей	Реки		Таймень	0,115	0,115	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Бассейн реки Енисей	Реки		Ленок	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Западно-Сибирский	Хакасия	Бассейн реки Енисей	Реки		Сиг	1,05	1,05	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Бассейн реки Енисей	Озера		Таймень	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Бассейн реки Енисей	Озера		Пелядь	1,15	1,15	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Бассейн реки Енисей	Озера		Сиг	1,05	1,05	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Бассейн реки Чулым (бассейн реки Обь)	Озера		Пелядь	1	1	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Саяно-Шушенское водохранилище	Водоохранилища		Таймень	0,1	0,1	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Саяно-Шушенское водохранилище	Водоохранилища		Сиг	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Майнское водохранилище	Водоохранилища		Таймень	0,03	0,03	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Майнское водохранилище	Водоохранилища		Ленок	0,03	0,03	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Майнское водохранилище	Водоохранилища		Сиг	0,03	0,03	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Майнское водохранилище	Водоохранилища		Тугун	0,005	0,005	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Красноярское водохранилище	Водоохранилища		Таймень	0,26	0,26	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Красноярское водохранилище	Водоохранилища		Ленок	0,24	0,24	0	0	тонн	Лососевые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Красноярское водохранилище	Водоохранилища		Пелядь	10	10	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Западно-Сибирский	Хакасия	Красноярское водохранилище	Водоохранилища		Сиг	0,3	0,3	0	0	тонн	Сиговые	НИИЭРВ
Азово-Черноморский	Ростовская область	Цимлянское водохранилище	Водоохранилища		Судак	229	241	12	5,2	тонн	Окуневые	ВолгоградНИРО
Азово-Черноморский	Ростовская область	Реки Дон, включая водные объекты поймы	Реки		Раки	3,2	4	0,8	25,0	тонн	Ракообразные	АзНИИРХ
Азово-Черноморский	Ростовская область	Бассейн реки Сал	Реки		Раки	13,4	12,2	-1,2	-9,0	тонн	Ракообразные	АзНИИРХ
Волжско-Каспийский	Самарская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Стерлядь	0,5	0,1	-0,4	-80,0	тонн	Осетровые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Сазан	9	9	0	0	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	534	544	10	1,9	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Судак	136	144	8	5,9	тонн	Окуневые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Щука	42	42	0	0	тонн	Щуковые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	11	11	0	0	тонн	Сомовые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Раки	18	18	0	0	тонн	Ракообразные	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	236	234	-2	-0,8	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Судак	40	40	0	0	тонн	Окуневые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Сазан	6	6	0	0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Щука	3	3,5	0,5	16,7	тонн	Щуковые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	4	4	0	0	тонн	Сомовые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Самарская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Раки	5	5	0	0	тонн	Ракообразные	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Сазан	22	23	1	4,5	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	228	232	4	1,8	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Судак	76	79	3	3,9	тонн	Окуневые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Щука	60	60	0	0,0	тонн	Щуковые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	17	17	0	0,0	тонн	Сомовые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Раки	43	43	0	0,0	тонн	Ракообразные	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Волгоградское водохранилище	Водоохранилища		Сазан	71	71	0	0,0	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Волгоградское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	493	533	40	8,1	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Волгоградское водохранилище	Водоохранилища		Судак	219	285	66	30,1	тонн	Окуневые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Волгоградское водохранилище	Водоохранилища		Щука	155	149	-6	-3,9	тонн	Щуковые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Волгоградское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	39	41	2	5,1	тонн	Сомовые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Волгоградское водохранилище	Водоохранилища		Раки	93	94	1	1,1	тонн	Ракообразные	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Водоемы левобережья (Заволжья)	Озера		Сазан	28	25	-3	-10,7	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Водоемы левобережья (Заволжья)	Озера		Лещ	83	80	-3	-3,6	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Водоемы левобережья (Заволжья)	Озера		Судак	31	32	1	3,2	тонн	Окуневые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Водоемы левобережья (Заволжья)	Озера		Щука	76	79	3	3,9	тонн	Щуковые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Водоемы левобережья (Заволжья)	Озера		Сом пресноводный	3	3	0	0	тонн	Сомовые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Саратовская область	Водоемы левобережья (Заволжья)	Озера		Раки	65	65	0	0	тонн	Ракообразные	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Тверская область	Рыбинское водохранилище (Моложский плес)	Водоохранилища	Моложский п	Лещ	11,962	13,131	1,169	9,8	тонн	Карповые	ВНИИПРХ

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Волжско-Каспийский	Тверская область	Рыбинское водохранилище (Моложский плес)	Водоохранилища	Моложский п	Судак	1,754	1,365	-0,389	-22,2	тонн	Окуневые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Тверская область	Рыбинское водохранилище (Моложский плес)	Водоохранилища	Моложский п	Щука	1,3	1,975	0,675	51,9	тонн	Щуковые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Тверская область	Рыбинское водохранилище (Моложский плес)	Водоохранилища	Моложский п	Сом пресноводный	0,181	0,156	-0,025	-13,8	тонн	Сомовые	ВНИИПРХ
Западно-Сибирский	Томская область	Река Обь с притоками	Реки	НИР	Нельма	0,36	0,38	0,02	5,6	тонн	Сиговые	ЗапСибНИРО
Западно-Сибирский	Томская область	Река Обь с притоками	Реки	НИР	Муксун	0,38	0,35	-0,03	-7,9	тонн	Сиговые	ЗапСибНИРО
Западно-Сибирский	Томская область	Река Обь с притоками	Реки		Пелядь	64,4	65	0,6	0,9	тонн	Сиговые	ЗапСибНИРО
Западно-Сибирский	Томская область	Река Обь с притоками	Реки		Стерлядь	6,2	7	0,8	12,9	тонн	Осетровые	ЗапСибНИРО
Западно-Сибирский	Томская область	Река Чулым с притоками	Реки		Стерлядь	0,9	1	0,1	11,1	тонн	Осетровые	ЗапСибНИРО
Волжско-Каспийский	Тюменская область	Реки	Реки		Стерлядь	0,45	0,45	0	0	тонн	Осетровые	Госрыбцентр
Волжско-Каспийский	Тюменская область	Реки	Реки		Нельма	0,1	0,1	0	0	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Нижнекамское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	68	68	0	0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Нижнекамское водохранилище	Водоохранилища		Судак	25	26	1	4,0	тонн	Окуневые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Нижнекамское водохранилище	Водоохранилища		Сазан	0,5	0,5	0	0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Нижнекамское водохранилище	Водоохранилища		Щука	20	25	5	25,0	тонн	Щуковые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Нижнекамское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	2	3	1	50,0	тонн	Сомовые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Нижнекамское водохранилище	Водоохранилища		Стерлядь	0,5	0	-0,5	-100,0	тонн	Осетровые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Нижнекамское водохранилище	Водоохранилища		Раки	3,5	3,7	0,2	5,7	тонн	Ракообразные	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Воткинское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	40	42	2	5,0	тонн	Карповые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Воткинское водохранилище	Водоохранилища		Судак	8	9	1	12,5	тонн	Окуневые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Воткинское водохранилище	Водоохранилища		Щука	5	5	0	0	тонн	Щуковые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Воткинское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	4	6	2	50,0	тонн	Сомовые	ПермНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Речной участок реки Кама	Реки		Лещ	7	7	0	0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Речной участок реки Кама	Реки		Судак	3	3	0	0	тонн	Окуневые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Речной участок реки Кама	Реки		Щука	5	5	0	0	тонн	Щуковые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Речной участок реки Кама	Реки		Сом пресноводный	0,5	0,5	0	0	тонн	Сомовые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Удмуртия	Речной участок реки Кама	Реки		Раки	0,5		-0,5	-100,0	тонн	Ракообразные	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	810	806	-4	-0,5	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Судак	130	130	0	0,0	тонн	Окуневые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Сазан	90	90	0	0,0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Щука	6	6,5	0,5	8,3	тонн	Щуковые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	12	10	-2	-16,7	тонн	Сомовые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Раки	12,8	11	-1,8	-14,1	тонн	Ракообразные	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Сазан	5	5	0	0	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	48	50	2	4,2	тонн	Карповые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Судак	14	16	2	14,3	тонн	Окуневые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Щука	5	7	2	40,0	тонн	Щуковые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	4	4	0	0	тонн	Сомовые	СаратовНИРО
Волжско-Каспийский	Ульяновская область	Саратовское водохранилище	Водоохранилища		Раки	3	3	0	0	тонн	Ракообразные	СаратовНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Амур	Реки		Сазан	135,75	150,5	14,75	10,9	тонн	Карповые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Амур	Реки		Щука	117,75	144,3	26,55	22,5	тонн	Щуковые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Амур	Реки		Сом пресноводный	72,5	86,1	13,6	18,8	тонн	Сомовые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Амур	Реки		Толстолобики	145,3	165,8	20,5	14,1	тонн	Карповые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Амур	Реки		Лещ белый амурский	48,1	57,9	9,8	20,4	тонн	Карповые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Амур	Реки		Верхогляд	97,65	107,7	10,05	10,3	тонн	Карповые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Амур	Реки		Таймень	8,9	8,9	0	0,0	тонн	Лососевые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Амур	Реки		Калуга	7,289825	0,889	-6,400825	-87,8	тонн	Осетровые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Амур	Реки		Осетр амурский	3,745023	1,411	-2,334023	-62,3	тонн	Осетровые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейны рек Тугуро-Чумиканского района	Реки		Ленок	12,2	14,44	2,24	18,4	тонн	Лососевые	ХабаровскНИРО

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейны рек Тугуро-Чумиканского района	Реки		Таймень	10,2	9,68	-0,52	-5,1	тонн	Лососевые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейны рек Тугуро-Чумиканского района	Реки		Хариус	4,5	4,14	-0,36	-8,0	тонн	Хариусовые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Тумнин	Реки		Хариус	5	5	0	0	тонн	Хариусовые	ХабаровскНИРО
Дальневосточный	Хабаровский край	Бассейн реки Коппи	Реки		Хариус	14	14	0	0	тонн	Хариусовые	ХабаровскНИРО
Западно-Сибирский	Ханты-Мансийский автономный округ	Озера	Озера		Пелядь	25	8	-17	-68,0	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ханты-Мансийский автономный округ	Реки	Реки		Нельма	0,7	0,7	0	0	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ханты-Мансийский автономный округ	Реки	Реки		Муксун	0,85	0,85	0	0	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ханты-Мансийский автономный округ	Реки	Реки		Пелядь	180	140	-40	-22,2	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ханты-Мансийский автономный округ	Реки	Реки		Чир	3	2	-1	-33,3	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ханты-Мансийский автономный округ	Реки	Реки		Сиг	5	5	0	0	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ханты-Мансийский автономный округ	Реки	Реки		Тугун	10	16	6	60,0	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ханты-Мансийский автономный округ	Реки	Реки		Стерлядь	0,45	0,45	0	0	тонн	Осетровые	Госрыбцентр
Волжско-Каспийский	Чувашия	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Стерлядь	0,050	0,050	0	0	тонн	Осетровые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	47	56	9	19,1	тонн	Карповые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Судак	7	7	0	0	тонн	Окуневые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Щука	7	7	0	0	тонн	Щуковые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	4	4	0	0	тонн	Сомовые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Чебоксарское водохранилище	Водоохранилища		Раки	4,0	2,0	-2	-50,0	тонн	Ракообразные	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	37	33	-4	-10,8	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Судак	9	9	0	0	тонн	Окуневые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Сазан	4	4	0	0	тонн	Карповые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Щука	3	3	0	0	тонн	Щуковые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Сом пресноводный	2	2	0	0	тонн	Сомовые	ТатарстанНИРО
Волжско-Каспийский	Чувашия	Куйбышевское водохранилище	Водоохранилища		Раки	0,8	1	0,2	25,0	тонн	Ракообразные	ТатарстанНИРО
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Озера	Озера		Пелядь	151	35	-116	-76,8	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Озера	Озера		Чир	11	7	-4	-36,4	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Озера	Озера		Сиг	62	35	-27	-43,5	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Реки	Реки		Нельма	0,32	0,32	0	0	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Реки	Реки		Муксун	0,7	0,7	0	0	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Реки	Реки		Пелядь	1124	523	-601	-53,5	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Реки	Реки		Чир	59	43	-16	-27,1	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Реки	Реки		Сиг	863	620	-243	-28,2	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Реки	Реки		Омуль арктический	72	62	-10	-13,9	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Реки	Реки		Тугун	1,5	1,5	0	0	тонн	Сиговые	Госрыбцентр
Западно-Сибирский	Ямало-Ненецкий автономный округ	Реки	Реки		Стерлядь	0,05	0,05	0	0	тонн	Осетровые	Госрыбцентр
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Горьковское водохранилище	Водоохранилища		Стерлядь	0,05	0,06	0,01	20,0	тонн	Осетровые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Горьковское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	25	26	1	4,0	тонн	Карповые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Горьковское водохранилище	Водоохранилища		Судак	7	7	0	0	тонн	Окуневые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Горьковское водохранилище	Водоохранилища		Щука	10	11	1	10,0	тонн	Щуковые	НижегородНИРО
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Рыбинское водохранилище (Центральный и Волжский плесы)	Водоохранилища		Лещ	350,876	385,158	34,282	9,8	тонн	Карповые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Рыбинское водохранилище (Центральный и Волжский плесы)	Водоохранилища		Судак	51,462	40,058	-11,404	-22,2	тонн	Окуневые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Рыбинское водохранилище (Центральный и Волжский плесы)	Водоохранилища		Щука	38,16	57,94	19,78	51,8	тонн	Щуковые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Рыбинское водохранилище (Центральный и Волжский плесы)	Водоохранилища		Сом пресноводный	5,358	4,577	-0,781	-14,6	тонн	Сомовые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Угличское водохранилище	Водоохранилища		Лещ	157	166,7	9,7	6,2	тонн	Карповые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Угличское водохранилище	Водоохранилища		Судак	0,5	1	0,5	100,0	тонн	Окуневые	ВНИИПРХ
Волжско-Каспийский	Ярославская область	Угличское водохранилище	Водоохранилища		Щука	0,51	1	0,49	96,1	тонн	Щуковые	ВНИИПРХ
Западный	Псковская область	Чудское и Теплое озера	Озера		Сиг	1	1	0	0	тонн	Сиговые	ПсковНИРО

Рыбохозяйственный бассейн	Субъект	Водный объект	Тип водного объекта	Примечание	Виды ВБР	ОДУ 2025	ОДУ 2026	Δ 2026-2025	%%	Ед. измерения	Семейство	Филиал
Западный	Псковская область	Чудское и Теплое озера	Озера		Ряпушка	15	5	-10	-66,7	тонн	Сиговые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Чудское и Теплое озера	Озера		Лещ	1050	1300	250	23,8	тонн	Карповые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Чудское и Теплое озера	Озера		плотва	270	225	-45	-16,7	тонн	Карповые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Чудское и Теплое озера	Озера		судак	770	675	-95	-12,3	тонн	Окуневые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Чудское и Теплое озера	Озера		окунь пресноводный	920	435	-485	-53	тонн	Окуневые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Чудское и Теплое озера	Озера		Щука	120	140	20	16,7	тонн	Щуковые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Псковское озеро	Озера		Щука	155	300	145	93,5	тонн	Щуковые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Псковское озеро	Озера		лещ	400	335	-65	-16,3	тонн	Карповые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Псковское озеро	Озера		плотва	115	100	-15	-13,0	тонн	Карповые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Псковское озеро	Озера		судак	255	300	45	17,6	тонн	Окуневые	ПсковНИРО
Западный	Псковская область	Псковское озеро	Озера		окунь пресноводный	130	100	-30	-23,1	тонн	Окуневые	ПсковНИРО