



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Росрыболовство)

СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Северо-Западное ТУ Росрыболовства)

ПРИКАЗ

07 мая 2025г.

Санкт-Петербург

111

О внесении изменений в приказ Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству от 22.04.2024 № 88 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2025 году»

В соответствии с частью 2 статьи 45 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», постановлением Правительства Российской Федерации от 12.02.2014 № 99 «Об утверждении правил организации искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов», приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 20.10.2014 № 395 «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов», приказом Федерального агентства по рыболовству от 31.01.2020 № 61 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства по рыболовству по предоставлению государственной услуги по заключению договоров на выполнение работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов», в целях осуществления работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов,
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приложение к приказу Северо-Западного территориального

управления Федерального агентства по рыболовству от 22.04.2024 № 88 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2025 году» изменения, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Начальнику отдела развития аквакультуры и воспроизводства водных биологических ресурсов (либо лицу его замещающему) в установленном порядке составить договоры на выполнение работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в 2-х экземплярах и в срок не позднее 10 рабочих дней со дня размещения настоящего приказа на официальном сайте Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» направить их заявителям для подписания почтовым отправлением с уведомлением о вручении.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио руководителя Управления



В.Н. Игнатьев

Раздел 1 «Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые в целях компенсации ущерба, нанесенного юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями) водным биологическим ресурсам и среде их обитания, без предоставления водных биологических ресурсов в пользование»

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2025 году дополнить позицией следующего содержания:

55	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭРИДАН" 141402, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ХИМКИ, УЛ. КАЛИНИНА, Д. 9, КВ. 77 ИНН: 6027136507 ОГРН: 1116027007579								
55.1		судак	0,084320	Молодь	3-10 грамм	Малые озера Псковской области	До 31 декабря 2025 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у ИП Щербаков К.А.

Раздел 2 «Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые за счет собственных средств юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями) без предоставления водных биологических ресурсов в пользование»

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2025 году дополнить позициями следующего содержания:

№ п/п	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), планирующем осуществлять мероприятия (для юридического лица — наименование и местонахождение, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер, для индивидуальных предпринимателей — фамилии, имя, отчество, домашний адрес и идентификационный номер налогоплательщика)	Вид водного биоресурса	Объемы необходимого выпуска водного биоресурса, млн. штук	Стадия выращивания	Средняя штучная навеска водного биоресурса на момент выпуска, г	Наименование водного объекта рыбохозяйственного значения, используемого для искусственного воспроизводства водного биоресурса	Сроки выпуска молоди (личинки) водного биоресурса в водные объекты рыбохозяйственного значения	Этапы искусственного воспроизводства	Источники получения посадочного материала водных биоресурсов (производителей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	<p style="text-align: center;">ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ" 115114, Г.МОСКВА, ПЕР. 1-Й ДЕРБЕНЕВСКИЙ, Д. 5,</p>								

	СТР. 4, ОФИС 101 ИНН: 7708044880 ОГРН: 1037739477764								
5.2		Минога	0,002500	Личинка	0,0005 грамм	Река Нарва (Ленинградская область)	До 31 декабря 2025 года	Выпуск личинок	Отлов производителей
5.3		Минога	0,009090	Личинка	0,0005 грамм	Река Нарва (Ленинградская область)	До 31 декабря 2025 года	Выпуск личинок	Отлов производителей
8	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ СПГ ПОРТОВАЯ" 190000, Г. САНКТ- ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ГАЛЕРНАЯ, Д. 20-22, ЛИТ. А ИНН: 7728173890 ОГРН: 1027700311760								
8.1		Сиг	0,002800	Молодь	Не менее 15 грамм	Ладожское озеро (Ленинградская область)	До 31 декабря 2025 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо- Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»
8.2		Сиг	0,004200	Молодь	Не менее 15 грамм	Финский залив (Ленинградская область)	До 31 декабря 2025 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо- Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»