



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(Росрыболовство)

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

ПРИКАЗ

19 июня 2025г.

Санкт-Петербург

143

**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.

Заместитель 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 позициями следующего содержания:**

42	Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРОПРОФ» (ООО «ЭЛЕКТРОПРОФ») 191028, Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Литейный округ, ул. Кирочная, д. 8, литера А, помещ. 133-н, ком. 2 ИНН: 7841352638 ОГРН: 1079847034981								
42.2		Паляя	0,001960	Молодь	50-70 грамм	Ладожское озеро (Ленинградская область)	До 31 декабря 2025 года	Выпуск молоди	Закупка молоди

**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 (личинок) 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;"><b>ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"</b> 115114, Г.МОСКВА, ПЕР. 1-Й ДЕРБЕНЕВСКИЙ, Д. 5, СТР. 4, ОФИС 101</p>								

	ИНН: 7708044880 ОГРН: 1037739477764								
5.6		Минога	9,000000	Личинка	0,0005 грамм	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Луга	До 31 декабря 2025 года	Выпуск личинок	Отлов производителей
5.7		Лосось атланти ческий (семга)	0,100000	Молодь	9-18 грамм	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нарва	До 31 декабря 2025 года	Выпуск личинок	Отлов производителей
5.8		Лосось атланти ческий (семга)	0,010000	Молодь	9-18 грамм	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	До 31 декабря 2025 года	Выпуск личинок	Отлов производителей