



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Росрыболовство)

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

ПРИКАЗ

20 мая 2025г.

Санкт-Петербург

119

**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 возложить на заместителя руководителя Управления Игнатьева В.Н.

Врио руководителя Управления



М.Е. Кравченко

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»

В Плане искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2025 году изложить позицию 36.1 в новой редакции:

36	Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» (ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ») 109028, г. Москва, б-р Покровский, д. 3, стр. 1, ком. 22 ОГРН: 1088607000217 ИНН: 5260230051								
36.1		Сиг	0,230974	Молодь (личинк а)	0,08 грамм	Река Уса (Республика Коми)	До 31 декабря 2025 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у ООО «Нювчим»

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:

57	ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ АЛЕННИКОВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ 180528, ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ПСКОВСКИЙ РАЙОН, С. КАРАМЫШЕВО, УЛ. ГАГАРИНА, Д. 20 ИНН: 603701067478 ОГРНИП: 319602700019429								
57.1		Лосось атлантичес кий (семга)	0,001328	Молодь	9-18 грамм	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нарва.	До 31 декабря 2025 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо- Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»
58	ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КОМИ "УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ РЕСПУБЛИКИ КОМИ" 167000, РЕСПУБЛИКА КОМИ, Г. СЫКТЫВКАР, УЛ. МОРОЗОВА, Д. 115А								

	ИНН: 1101486886 ОГРН: 1111101006873								
58.1		Сиг	0,011559	Молодь	0,08 грамм	Река Вычегда (Республика Коми)	До 30 июля 2025 года	Выпуск молоди	Закупка по результатам электронного аукциона
58.2		Сиг	0,003668	Молодь	0,08 грамм	Река Вычегда (Республика Коми)	До 30 июля 2025 года	Выпуск молоди	Закупка по результатам электронного аукциона
58.3		Сиг	0,001326	Молодь	0,08 грамм	Река Вычегда (Республика Коми)	До 30 июля 2025 года	Выпуск молоди	Закупка по результатам электронного аукциона
58.4		Сиг	0,000235	Молодь	0,08 грамм	Река Вычегда (Республика Коми)	До 30 июля 2025 года	Выпуск молоди	Закупка по результатам электронного аукциона
59	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ КОМИ 167000, РЕСПУБЛИКА КОМИ, Г. СЫКТЫВКАР, УЛ. ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ, Д. 108А, ЭТАЖ 3, 4, 5 ИНН: 1101160027 ОГРН: 1171101008297								

59.1		Лосось озерный	0,000348	Молодь	Не менее 24 грамм	Река Шуя (Республика Карелия)	До 31 декабря 2025 года	Выпуск молоди	Закупка молоди по результатам тендерный процедур
60	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОР ИНЖИНИРИНГ" 192019, Г. САНКТ- ПЕТЕРБУРГ, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НЕВСКАЯ ЗАСТАВА, УЛ. ХРУСТАЛЬНАЯ, Д. 11, ЛИТЕРА Х, КОРПУС 3, ПОМЕЩ. 18 ИНН: 7811616971 ОГРН: 1167847308628								
60.1		Лосось атлантиче ский (семга)	0,000275	Молодь	9-18 грамм	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	До 31 декабря 2025 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо- Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»

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

	ИНН: 7708044880 ОГРН: 1037739477764								
5.4		Лосось атланти ческий (семга)	0,009000	Молодь	9-18 грамм	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Малиновка (Ленинградская область)	До 31 декабря 2025 года	Выпуск молоди	Отлов производителей
9	СОЮЗ РЫБОПРОМЫШЛЕННИКОВ КАРЕЛИИ 186500, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, Р-Н БЕЛОМОРСКИЙ, Г. БЕЛОМОРСК, УЛ. ГЕРЦЕНА, Д. 18, ПОМЕЩ. 7 ИНН: 1011005644 ОГРН: 1031000970483								
9.1		Лосось озерный	0,000182	Молодь	Не менее 24 грамм	Река Шуя (Республика Карелия)	До 30 июня 2025 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Карельского филиала ФГБУ «Главрыбвод»