



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Росрыболовство)**

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

ПРИКАЗ

06 сентября 2022 г.

Санкт-Петербург

194

**О внесении изменений в приказ Северо-Западного территориального
управления Федерального агентства по рыболовству от 29.07.2022 № 159
«Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных
биологических ресурсов в 2023 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 29.07.2022 № 159 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2023 году» изменения, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Начальнику отдела развития аквакультуры и воспроизводства водных биологических ресурсов Иванову Г.О. (лицу его замещающему) в установленном порядке заключить договоры на выполнение работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов с юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями в целях осуществления искусственного воспроизводства водных биоресурсов за счет собственных средств и компенсации ущерба, причиненного водным биологическим ресурсам и среде их обитания при осуществлении хозяйственной или иной деятельности.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель руководителя Управления



С.П. Русанов

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2023 году

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

№ 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
6	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром инвест» (ООО «Газпром инвест») 196210, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Стартовая, д. 6, лит. Д ИНН 7810483334 ОГРН 1077847507759								

6.2		Судак	0,233368	Молодь	3,0 – 10,0	Малые озера Ленинградской области, Выборгский район (озеро Глубокое)	До 01 декабря 2023 года	Выпуск молоди	Закупка молоди (Организация определяется по итогам проведения закупочных процедур)
7	Администрация муниципального образования Тосненский район Ленинградской области 187000, Ленинградская область, Тосненский район, г. Тосно, пр-кт Ленина, д. 32 ИНН 4716024480 ОГРН 1054700604518								
7.1		Сиг	0,000562	Молодь	15,0	Ладожское озеро (Ленинградская область)	До 31 декабря 2023 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо- Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»

8	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «ЭкоГидроТехнологии» (ООО «НПП «ЭкоГидроТехнологии») 192012, г. Санкт-Петербург, пр-т Обуховской Обороны, д. 112, кор. 2, литер 3, помещение 219 ИНН 7801429027 ОГРН 1077847009899								
8.1		Лосось атлантический (сёмга)	0,000336	Молодь	11,0 – 20,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	До 31 декабря 2023 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо-Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»
9	ООО «Новая Голландия Девелопмент» (ООО «Новая Голландия Девелопмент») 190000, Россия, г. Санкт-Петербург, набережная Адмиралтейского канала, дом 2, литера Л ИНН 7731656954 ОГРН 1107746774035								
9.1		Лосось атлантический (сёмга)	0,000446	Молодь	18,0 – 20,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	До 31 декабря 2023 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо-Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»

9.2		Лосось атлантический (сёмга)	0,000050	Молодь	18,0 – 20,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	До 31 декабря 2023 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо- Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»
10	Закрытое акционерное общество «Тиман-Печора Эксплорэйшн» (ЗАО «Тиман-Печора Эксплорэйшн») 169711, Республика Коми, г. Усинск, ул. Строителей, д. 8 ИНН 1102020632 ОГРН 1031100601146								
10.1		Хариус	0,000111	Молодь	Не менее 0,02	Река Ильч (бассейн реки Печора)	До 31 декабря 2023 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо- Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»