



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Росрыболовство)

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

ПРИКАЗ

15 августа 2022 г.

Санкт-Петербург

178

**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. 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 (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
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								
6.1		Лосось атлантический	0,048931	Годовик	18,0 – 20,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	До 01 декабря 2023 года	Выпуск молоди	Закупка молоди (Организация определяется по итогам проведения закупочных процедур)