



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(Росрыболовство)

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

ПРИКАЗ

*26 апреля 2023г.*

Санкт-Петербург

91

**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 приложениям к настоящему приказу.

2. Начальнику отдела развития аквакультуры и воспроизводства водных биологических ресурсов (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

**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 2023 году дополнить позицией 5 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	Общество с ограниченной ответственностью «Газстройтех» (ООО «Газстройтех») 199106, Санкт-Петербург, Большой пр. В.О., д. 80, лит. А ИНН 7728838739 ОГРН 1137746274687								
5.1		Лосось атлантический (семга)	0,000510	Молодь	9,0-18,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	До 31 декабря 2023 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо-Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Приложение к приказу  
Северо-Западного территориального управления  
Федерального агентства по рыболовству  
от 26 апреля 2023 № 21

**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»**

**Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2023 году дополнить позициями 75-77 следующего содержания:**

«75	Санкт-Петербургское многопрофильное природоохранное государственное унитарное предприятие «Экострой» (СПб ГУП «Экострой») 198323, Санкт-Петербург, Волхонское ш., д. 116, кор. 3 ИНН 7801014537 ОГРН 1027800512255								
75.1		Лосось атлантический (семга)	0,000136	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»
75.2		Сиг	0,002564	Молодь	15,0	Бассейн Невской губы Финского залива Балтийского моря	До 31 декабря 2023 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо-Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»
76	Обществ с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «ЭкоГидроТехнологии»								

	(ООО «НПП «ЭкоГидроТехнологии») 192012, Санкт-Петербург, пр-т Обуховской Оборона, д. 112, кор.112, кор. 2, лит. 3, пом. 219 ИНН 7801429027 ОРГН 1077847009899								
76.1		Лосось атлантичес кий (семга)	0,000067	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»