



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Росрыболовство)**

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

ПРИКАЗ

01 сентября 2022 г.

Санкт-Петербург

195

**О внесении изменений в приказ Северо-Западного территориального
управления Федерального агентства по рыболовству от 27.08.2021 № 232
«Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных
биологических ресурсов в 2022 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:

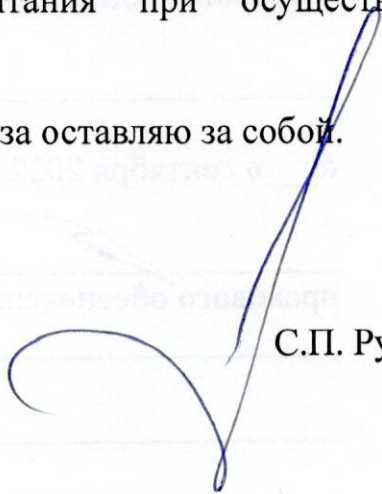
1. Внести в приложение к приказу Северо-Западного территориального

управления Федерального агентства по рыболовству от 27.08.2021 № 232 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2022 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

Приложение к приказу
Северо-Западного территориального управления
Федерального агентства по рыболовству
от 01 сентября 2022 г. № 195

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2022 году раздел 1 дополнить строками следующего содержания:

Раздел 1

№ 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
14	Волховский филиал акционерного общества «Апатит» (ВФ АО «Апатит») 187403, Ленинградская область, г. Волхов, Кировский проспект, д. 20 ИНН 5103070023 ОГРН 1025100561012								
14.1		Сиг	0,001584	Молодь	Не менее 15,0	Ладожское озеро (Ленинградская область)	до 31 декабря 2022 года	выпуск молоди	Закупка молоди у Северо-Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2022 году

Раздел 2

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
77	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Дирекция транспортного строительства» (СПб ГКУ «Дирекция транспортного строительства») 194044, г. Санкт-Петербург, Нейшлотский переулок, д. 8 ИНН 7825342390 ОГРН 1037843033029								

77.1		Судак	0,017262	Молодь	Не менее 10,0	Озеро Нахимовское (Ленинградская область, Выборгский район)	До 31 декабря 2022 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у Северо-Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»
77.2		Сиг	0,006775	Молодь	Не менее 15,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив и устье рек его бассейна	До 31 декабря 2022 года	Выпуск молоди	Закупка молоди