



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(Росрыболовство)

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

ПРИКАЗ

*21 января 2021 г.*

Санкт-Петербург

*S*

**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:**

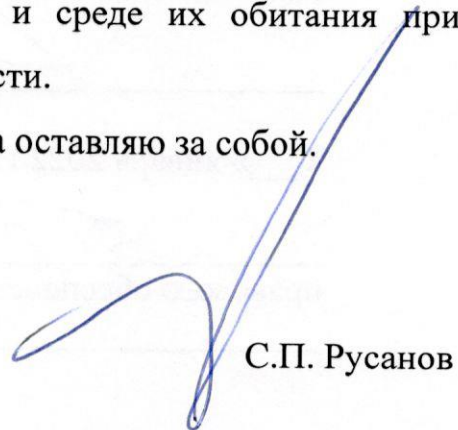
1. Внести в приложение к приказу Северо-Западного территориального

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. 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.

Врио руководителя Управления



С.П. Русанов



**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
9.7		Сиг	0,223459	Молодь	Не менее 0,08	Река Уса (приток I порядка реки Печора)	До 31 декабря 2022 года	выпуск молоди	Закупка молоди (личинок) у профильных организаций по результатам тендерных торгов

9.8		Сиг	0,141950	Молодь	Не менее 0,08	Река Уса (приток I порядка реки Печора)	До 31 декабря 2022 года	выпуск молоди	Закупка молоди (личинки) у профильных организаций по результатам тендерных торгов
23	Фонд социальной поддержки населения Новгородской области «Сохрани Жизнь» (Фонд «Сохрани жизнь») 173001, г. Великий Новгород, ул. Великая, д. 8 ИНН 5321800216 ОГРН 1115300000485								
23.1		Щука	0,858831	Личинка	Не менее 0,00075	Малые озера Новгородской области (озеро Велье)	До 31 декабря 2022 года	Выпуск личинки	Закупка личинки у Северо- Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»
24	ООО «Китайская Национальная Химическая Строительная компания Севен» (СС7) КНР, провинция Сычуань, город Чэнду, район Лунцюань, дорога Лунду, №537, филиал в Ленинградской области с местом нахождения по адресу район Кингисеппский, поселок								

	Усть-Луга, территория квартала Ленрыба, дом 2, п/я 2, РФ ИНН 9909446134 ОГРН 915100002018616166								
24.1		Лосось	0,000006	Молодь	Не менее 18,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	До 31 декабря 2022 года	Выпуск молоди	Закупка личинки у Северо- Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»