



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Росрыболовство)**

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

ПРИКАЗ

15 марта 2022

Санкт-Петербург

55

**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:

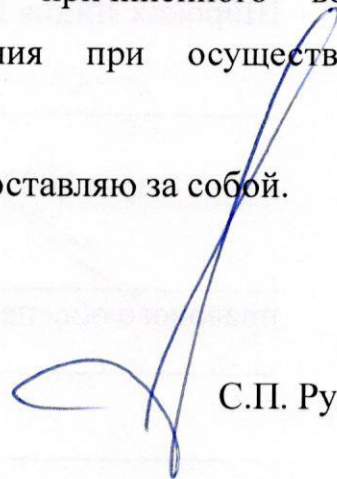
1. Внести в приложение к приказу Северо-Западного территориального

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.

И.о. заместителя руководителя Управления



С.П. Русанов

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

Раздел 1

п. 4.1 – исключить.

№ 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	Акционерное общество «Новгородский металлургический завод» (АО «НМЗ») 173012, Новгородская область, г. Великий Новгород, Вяжищский проезд, дом 44 ИНН 5321086672 ОГРН 1025300785421								

5.1		Судак	0,000715	Молодь	Не менее 3,0	Озеро Ильмень (Новгородская область)	до 31 декабря 2022 года	выпуск молоди	закупка личинок у Северо-Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»
5.2		Щука	0,066230	Личинка	Не менее 0,01	Река Шелонь (Новгородская область)	до 31 декабря 2022 года	выпуск личинок	закупка личинок у Северо-Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»
6	Акционерное общество «Ростерминалуголь» (АО «Ростерминалуголь») 188480, Ленинградская область, г. Кингисепп, ул. Химиков, д. 513 ИНН 4707012248 ОГРН 1024701420787								
6.1		Лосось атлантический (сёмга)	0,000231	Молодь	Не менее 11,0 – 20,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, р. Луга	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 (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
36	Общество с ограниченной ответственностью «Феникс» (ООО «Феникс») 197341, г. Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, д. 33, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н ИНН 7802746188 ОГРН 1117847119081								

36.1		Лосось	0,000121	Молодь	Не менее 18,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нарва	До 30 ноября 2022 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у ФГБУ «Главрыбвод»
37	<p>Публичное акционерное общество «Выборгский судостроительный завод» (ПАО «ВСЗ») 188808, Ленинградская область, г. Выборг, Приморское шоссе, д. 2Б ИНН 4704012874 ОГРН 1024700873801</p>								
37.1		Сиг	0,020690	Молодь (личинка)	Не менее 0,012	Бассейн Ладожского озера	До 31 декабря 2022 года	Выпуск молоди (личинок)	Закупка молоди (личинок) у ФГБУ «Главрыбвод»
38	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Строительная Компания «Балтийский берег» (ООО «Строительная Компания «Балтийский берег») 196601, Россия, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Оранжерейная, д. 9, лит. Б, пом 1Н ИНН 7840357665 ОГРН 1077847109966</p>								

38.1		Щука	2,120000	Личинка	Не менее 0,0075	Малые озера Псковской области (озеро Крупейское)	До 31 декабря 2022 года	Выпуск личинок	Закупка личинок у ООО «ЦПС»
38.2		Щука	0,447800	Личинка	Не менее 0,0075	Малые озера Псковской области (озеро Крупейское)	До 31 декабря 2022 года	Выпуск личинок	Закупка личинок у ООО «ЦПС»
39	Акционерное общество «ВАД» (АО «ВАД») 160019, Вологодская область, г. Вологда, ул. Чернышевского, д. 133 ИНН 7802059185 ОГРН 1037804006811								
39.1		Стерлядь	0,000266	Молодь	Не менее 5,0	Шекснинское водохранилище	До 30 сентября 2022 года	Выпуск молоди	Закупка молоди у ООО «Рыбное Хозяйство»