



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Росрыболовство)**

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

ПРИКАЗ

20 января 2021 г.

Санкт-Петербург

10

**Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных
биологических ресурсов в 2021 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 договора 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:

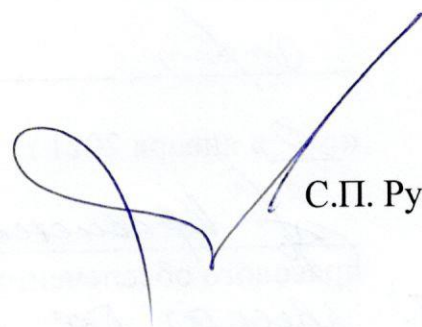
1. Утвердить План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2021 году согласно приложению к настоящему

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.

И.о. заместителя руководителя Управления



С.П. Русанов

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2021 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 (производители)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОСТРОЙ» (ООО «ТЕХНОСТРОЙ»), 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д. 18, стр. 1, пом. 1-Н, оф. 109 ИНН 7813250320 ОГРН 1167847197693								

1.1		Сиг	0,001956	Молодь	15,0	Малые озера Новгородской области (озеро Меглино)	до 31 декабря 2021 года	выпуск молоди (личинки)	закупка молоди (личинки), икры
2	Общество с ограниченной ответственностью «Тандем проект» (ООО «Тандем проект») 143900, Московская область, г. Балашиха, Щелковское шоссе, д. 15 ИНН 5607019523 ОГРН 1027739286134								
2.1		Лосось озерный	0,001029	Трехлеток	Не менее 24,0	Бассейн Онежского озера (река Шуя)	до 31 декабря 2021 года	выпуск молоди (личинки)	закупка молоди (личинки), икры
3	Общество с ограниченной ответственностью «Центральная производственная станция по акклиматизации и борьбе с болезнями рыб» (ООО «ЦПС») 182500, Псковская область, Пустошкинский район, деревня Гаврильцево ИНН 6019009544 ОГРН 1186027003250								
3.1		Щука	0,373333	Личинка	0,0075	Малые озера Псковской области (озеро Калацкое)	До 31 мая 2021 года	выпуск молоди (личинки)	Использование собственного ремонтно-маточного

									стада
4	Общество с ограниченной ответственностью «Ультромар» (ООО «Ультромар») 188480, Ленинградская область, Кингисеппский район, город Кингисепп, проспект Карла Маркса, д. 43, пом. 5 ИНН 7810565869 ОГРН 1097847272126								
4.1		Лосось атлантический (семга)	0,000540	Годовик	18,0 – 20,0	Бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	до 31 декабря 2021 года	выпуск молоди (личинки)	закупка молоди (личинки), икры
5	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта» (ООО «Газпром трансгаз Ухта») 169300, Республика Коми, г. Ухта, набережная Газовиков, дом 10/1 ИНН 1102024468 ОГРН 1021100731190								
5.1		Сиг	0,017671	Молодь	0,08	Река Вычегда (приток I порядка реки Северная Двина)	до 01 декабря 2021 года	выпуск молоди (личинки)	закупка молоди (личинки), икры
5.2		Сиг	0,284557	Молодь	0,08	Река Вычегда (приток I порядка реки	до 01 декабря 2021	выпуск молоди (личинки)	закупка молоди (личинки),

8.1		Стерлядь	0,003178	Молодь	5,0	Река Сухона	до 30 сентября 2021 года	выпуск молоди (личинки)	закупка молоди (личинки), икры
8.2		Стерлядь	0,007816	Молодь	5,0	Река Сухона	до 30 сентября 2021 года	выпуск молоди (личинки)	закупка молоди (личинки), икры
8.3		Стерлядь	0,002003	Молодь	5,0	Река Сухона	до 30 сентября 2021 года	выпуск молоди (личинки)	закупка молоди (личинки), икры

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2021 году

Раздел 2

Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые за счет собственных средств юридических лицами (индивидуальными предпринимателями) 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 (производители)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Акционерное общество «Апатит» (АО «Апатит») 162622, Вологодская область, г. Череповец, Северное шоссе, д. 75 ИНН 5103070023 ОГРН 1025100561012								
1.1		Судак	0,028715	Молодь	3,0	Малые озера Ленинградской	до 31 декабря	выпуск молоди	закупка молоди

						области (озеро Нахимовское)	2021 года	(личинки)	(личинки), икры
--	--	--	--	--	--	--------------------------------	--------------	-----------	--------------------