



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

МОСКОВСКО-ОКСКОЕ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ПРИКАЗ

“25” июля 2025 г.

№ 35

г. Москва

О внесении изменений в приложение к приказу Московско-Окского территориального управления Федерального агентства по рыболовству от 20 ноября 2024 г. № 79

В соответствии с частью 2 статьи 45 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», приказом Минсельхоза России от 20 октября 2014 г. № 395 «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов», приказом Росрыболовства от 31 января 2020 г. № 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», а также в целях сохранения и пополнения запасов водных биологических ресурсов **п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести в приложение к приказу Московско-Окского территориального управления Федерального агентства по рыболовству от 20 ноября 2024 г. № 79 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2025 году» изменения согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио руководителя

А.В. Ушакова

НО 713204

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в приложение к приказу Московско-Окского территориального управления Росрыболовства от 20 ноября 2024 г. № 79

1. 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" дополнить позициями следующего содержания:

№№ п/п	Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	Вид водного биоресурса	Объемы необходимого выпуска водного биоресурса, млн. шт.	Стадия выращивания	Средняя штучная навеска водного биоресурса на момент выпуска, г	Наименование водного объекта рыбохозяйственного значения, в который планируется осуществлять выпуск водного биоресурса	Сроки выпуска молоди (личинки) водного биоресурса в водные объекты рыбохозяйственного значения	Этапы искусственного воспроизводства	Источник получения молоди
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
160	ФГУП "РСУ" Управления делами Президента Российской Федерации, 105064, Москва, Малый Казенный пер.,3; ИНН 7704008538; ОГРН 1027739833637								
160.1		стерлядь	0,004776	молодь	2,5	р. Ока, Московская область	31.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
161	Акционерное общество "Концерн Росэнергоатом" филиал "Смоленская атомная станция", 216400, Смоленская область, г. Десногорск; ИНН 7721632827; ОГРН 5087746119951								
161.1		амур белый	0,270000	молодь	25	Десногорское водохранилище, Смоленская область	26.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
161.2		толстолобик белый	0,330000	молодь	25	Десногорское водохранилище, Смоленская область	26.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
162	Индивидуальный предприниматель Кузнецов Олег Николаевич, 150501, Ярославская область, Ярославский район, с. Туношна, ул. Костромская, 17а, пом.2; ИНН 760202733470; ОГРИП 304760606900036								
162.1		стерлядь	0,000329	молодь	3	Горьковское водохранилище, Ярославская область	31.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры

№№ п/п	Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	Вид водного биоресурса	Объемы необходимого выпуска водного биоресурса, млн. шт.	Стадия выращивания	Средняя штучная навеска водного биоресурса на момент выпуска, г	Наименование водного объекта рыбохозяйственного значения, в который планируется осуществлять выпуск водного биоресурса	Сроки выпуска молоди (личинки) водного биоресурса в водные объекты рыбохозяйственного значения	Этапы искусственного воспроизводства	Источник получения молоди
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
163	Группа заказчика по строительству и реконструкции интермодальных транспортно-пересадочных узлов Дирекции по комплексной реконструкции железных дорог и строительству объектов железнодорожного транспорта - филиала открытого акционерного общества "Российские железные дороги", 107174, Москва, вн.тер.г.муниципальный округ, ул.Новая Басманная,2/1, стр.1; ИНН 7708503727; ОГРН 1037739877295								
163.1		стерлядь	0,052559	молодь	2,5	р. Ока, Владимирская область	30.11.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
164	Общество с ограниченной ответственностью "ВИРУ", 171296, Тверская область, Конаковский район, село Городня, ул. Ленинградская,108; ИНН 6911003952; ОГРН 1026901730459								
164.1		сазан	0,000674	молодь	20	Иваньковское водохранилище, Тверская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
165	Общество с ограниченной ответственностью "СК "МЕРКУРИЙ", 150003, Ярославская область, г.Ярославль, ул.Терешковой,13/5, оф.102; ИНН 7603030255; ОГРН 1057600281573								
165.1		стерлядь	0,000250	молодь	3	Горьковское водохранилище, Ярославская область	01.11.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
166	Общество с ограниченной ответственностью "ОРЁЛ КОМЬЮНИТИ", 302027, Орловская обл., г.Орёл, пер.Ягодный,8,литера а, кв.76; ИНН 5753071680; ОГРН 1195749001250								
166.1		сазан	0,013254	молодь	20	Железногорское водохранилище, Курская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры

№№ п/п	Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	Вид водного биоресурса	Объемы необходимого выпуска водного биоресурса, млн. шт.	Стадия выращивания	Средняя штучная навеска водного биоресурса на момент выпуска, г	Наименование водного объекта рыбохозяйственного значения, в который планируется осуществлять выпуск водного биоресурса	Сроки выпуска молоди (личинки) водного биоресурса в водные объекты рыбохозяйственного значения	Этапы искусственного воспроизводства	Источник получения молоди
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
167	Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПОРТ", 170028, г. Тверь, ул.Коминтерна,81, пом. I, (2 этаж); ИНН 6950194080; ОГРН 1166952063321								
167.1		стерлядь	0,000333	молодь	3	Иваньковское водохранилище, Тверская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
167.2		сазан	0,014322	молодь	20	Иваньковское водохранилище, Тверская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
168	Общество с ограниченной ответственностью "ДС СТРОЙ", 119330, Москва, ул. Мосфильмовская,70, этаж подземный 4, ком.521а; ИНН 7729762641; ОГРН 1147746059647								
168.1		стерлядь	0,001751	молодь	3	р. Ока, Московская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
168.2		стерлядь	0,001539	молодь	2,5	р. Ока, Московская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
169	Акционерное общество "Монолитное строительное управление-1", 140005, Московская область, г. Люберцы, ул. Комсомольская,15А, эт. 11, пом.19; ИНН 7745000111; ОГРН 1037745000633								
169.1		стерлядь	0,100000	молодь	3	Чебоксарское водохранилище, Нижегородская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
169.2		стерлядь	0,100000	молодь	3	Горьковское водохранилище, Нижегородская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
169.3		стерлядь	0,300000	молодь	3	Чебоксарское водохранилище, Нижегородская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
169.4		стерлядь	0,300000	молодь	3	Горьковское водохранилище, Нижегородская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры

№№ п/п	Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	Вид водного биоресурса	Объемы необходимого выпуска водного биоресурса, млн. шт.	Стадия выращивания	Средняя штучная навеска водного биоресурса на момент выпуска, г	Наименование водного объекта рыбохозяйственного значения, в который планируется осуществлять выпуск водного биоресурса	Сроки выпуска молоди (личинок) водного биоресурса в водные объекты рыбохозяйственного значения	Этапы искусственного воспроизводства	Источник получения молоди
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
177.1		стерлядь	0,005277	молодь	3	Горьковское водохранилище, Костромская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинок), икры
178	Общество с ограниченной ответственностью "Форсаж", Московская область, г.о. Люберцы, дп Красково, пр. Машковский, 11В, пом. Литера Б1; ИНН 5027045632; ОГРН 1075027001884								
178.1		стерлядь	0,003933	молодь	3	р. Ока, Московская область	01.12.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинок), икры
179	Общество с ограниченной ответственностью "Северное озеро", 157170, Костромская область, м.р-н Солигаличский, г.н.город Солигалич, г. Солигалич, ул. Вылузгина,б; ИНН 4400009439; ОГРН 1224000003080								
179.1		стерлядь	0,001847	молодь	3	Горьковское водохранилище, Костромская область	30.10.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинок), икры

2. Раздел 2 "Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые за счет собственных средств юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями)" дополнить позициями следующего содержания:

5	Общество с ограниченной ответственностью "Автозаводская ТЭЦ", 603004, Нижний Новгород, пр. Ленина, 88В, к.1, п.301А; ИНН 5256049357; ОГРН 1045207048611								
5.1		стерлядь	0,025176	молодь	3	р. Ока, Нижегородская область	30.09.2025	выпуск молоди	закупка молоди (личинок), икры