



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

МОСКОВСКО-ОКСКОЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ПРИКАЗ

*«24» августа 2024г.*

*№ 65*

г. Москва

**О внесении изменений в Приложение к приказу Московско-Окского территориального управления Росрыболовства от 08 декабря 2023 г. № 92**

В целях осуществления мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 45 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и Порядком подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов, утвержденным приказом Минсельхоза России от 20 октября 2014 г. № 395, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести в Приложение к приказу Московско-Окского территориального управления Росрыболовства от 08 декабря 2023 г. № 92 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения, находящихся в зоне ответственности Московско-Окского территориального управления Росрыболовства в 2024 году» изменения согласно Приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель

А.В. Хатунцов

НО 713899

Изменения, вносимые в приложение к приказу Московско-Окского территориального управления Росрыболовства от 08 декабря 2023 года № 92

1. Дополнить приложение 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
167	Общество с ограниченной ответственностью "ПостройГарант", 105064, Москва, вн.тер.муниципальный округ Басманный, ул. Земляной Вал, 20, стр.3, помещ.1;ИНН 9709085071, ОГРН 1227700525337								
167.1		стерлядь	0,007404	молодь	2,5	р. Ока, Московская область	01.12.2024	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
168	Общество с ограниченной ответственностью "Владимирское гидротехническое общество", 600001, г. Владимир, ул.Офицерская,1а, к.3, кв.141; ИНН 3327327360; ОГРН 1033301813291								
168.1		стерлядь	0,006560	молодь	2,5	р. Ока, Владимирская область	01.12.2024	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
169	Общество с ограниченной ответственностью "КАПИТАЛ", 153000, г.Иваново, ул.Смирнова,7, офис 7, этаж 3; ИНН 3702213929; ОГРН 1193702003879								
169.1		стерлядь	0,000449	молодь	3	Горьковское водохранилище, Ивановская область	30.11.2024	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
170	Общество с ограниченной ответственностью "ГеоСтрой", 354000, Краснодарский край, г. Сочи, ул.Орджоникидзе,11, пом.21; ИНН 7722831864; ОГРН 1147746038725								
170.1		стерлядь	0,001320	молодь	2,5	Угличское водохранилище, Тверская область	01.11.2024	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
171	Общество с ограниченной ответственностью "Рыбное хозяйство", 156551, г. Кострома, поселок Рыбное,6; ИНН 4437000143; ОГРН 1154401004856							выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
171.1		стерлядь	0,000915	молодь	3	Горьковское водохранилище, Ярославская область	30.11.2024		
172	Общество с ограниченной ответственностью "Мостостроительная фирма МПФ", 606360, Нижегородская область, районный поселок Большое Мурашкино, ул. Фабричная, здание 6; ИНН 5204001347; ОГРН 1085222000478							выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
172.1		толстолобик	0,005544	молодь	25	Горьковское водохранилище, Костромская область	01.12.2024	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры
173	Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПОРТ", 170028, г. Тверь, ул. Клминтерна,81, пом. I; ИНН 6950194080; ОГРН 1166952063321								
173.1		стерлядь	0,000469	молодь	3	Иваньковское водохранилище, Тверская область	01.12.2024	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
179.1		стерлядь	0,002845	молодь	3	Чебоксарское водохранилище, Нижегородская область	30.11.2024	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры

2. Позицию 36.1 "Общество с ограниченной ответственностью "Самара-Стройком", 443013, г. Самара, ул. Чернореченская, 42А, оф.205, ИНН 6315010483, ОГРН 1166313090701" исключить.

3. Позицию 37.7 "Акционерное общество "Транснефть-Верхняя Волга", 603006 г. Нижний Новгород, ГСП 1504, переулок Гранитный 4/1, ИНН 5260900725, ОГРН 1025203014748" исключить.

4. Позицию 162.1 "Муниципальное казенное учреждение "СТРОИТЕЛЬ", 606008, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Октябрьская, 5А, ИНН 5249049250, ОГРН 1025201758977" исключить.