

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2024 году.

Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые в целях компенсации ущерба, нанесенного юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем) водным биологическим ресурсам и среде их обитания

№ 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 - фамилия, 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
1. Таблицу дополнить следующими позициями:									
153	Администрация Ачитского городского округа (Администрация Ачитского ГО), 623230, Свердловская область, пгт. Ачит, ул. Кривоzubова, д. 2, ИНН 6637001388, ОГРН 1036601052290								
153.1		частиковые (сазан)	0,005000	молодь (сеголеток)	не менее 20,0	Нижне-Ачитский пруд Свердловской области	до 31.12.2024	выпуск молоди	закупка молоди у ФГБУ "Главрыбвод"
153.2		частиковые (сазан)	0,001000	молодь (сеголеток)	не менее 20,0	Средне-Ачитский пруд Свердловской области	до 31.12.2024	выпуск молоди	закупка молоди у ФГБУ "Главрыбвод"
154	Общество с ограниченной ответственностью "Мостстройпроект" (ООО "Мостстройпроект"), 620134, г. Екатеринбург, ул. Шувакишская, д. 2а/1, ИНН 6659005273, ОГРН 1036603143257								
154.1		частиковые (сазан)	0,000353	молодь (сеголеток)	не менее 20,0	Вогульское водохранилище Свердловской области	до 31.12.2024	выпуск молоди	закупка молоди у ФГБУ "Главрыбвод"