

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2023 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 о 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. Таблицу 1 дополнить следующими позициями:									
131	Общество с ограниченной ответственностью "Электросетьстрой-11"(ООО "Электросетьстрой-11"), 620089, г. Екатеринбург, ул. Машинная, д. 42а, оф. 701, ИНН 5904097958, ОГРН 1025900892665								
131.1		частиковые (сазан)	0,003287	молодь (годовик)	не менее 20,0	Волчихинское водохранилище Свердловской области	до 31.12.2023	выпуск молоди	закупка молоди (личинки), икры