

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2024 году.

Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые за счет собственных средств

№ 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)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 (личинок) 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 1 дополнить следующими позициями:									
23	Индивидуальный предприниматель Иванов Сергей Алексеевич (ИП Иванов С.А.), 641640, Курганская область, г. Петухово, ул. Красная, д. 50, кв. 60, ИНН 451600157150, ОГРНИП 304451635700011								
23.1		сиговые (пелядь)	0,100000	личинки	не менее 0,003	озеро Песьяное Частоозерского района Курганской области	30.05.2024	выпуск личинки	закупка личинок
23.2		сиговые (пелядь)	0,100000	личинки	не менее 0,003	озеро Гусиное Петуховского района Курганской области	30.05.2024	выпуск личинки	закупка личинок