

## План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2023 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 государственного регистрационного номера 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. В Таблице 2 позицию 24 Нижне-Обский филиал ФГБУ "Главрыбвод" дополнить следующими строками:									
24.7		осетровые (осетр сибирский)	0,003438	молодь (сеголеток)	не менее 3,0	Бассейн реки Иртыш, водотоки и водоемы	до 31.12.2023	выпуск молоди	использование собственного ремонтно-маточного стада