

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 (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. В Таблице 2 в позиции 29 АО "УЭК" исключить следующую строку: | | | | | | | | | |
| 29.2 | | частиковые (сазан) | 0,010700 | молодь (сеголеток) | не менее 20,0 | Верх-Нейвинское водохранилище Свердловской области | до 20.09.2024 | выпуск молоди | закупка молоди |