

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2027 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. Таблицу 1 дополнить следующими позициями:									
5	Шлюмберже Лоджелко Инк. (Шлюмберже Лоджелко Инк.), 629307, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, д. 172, ИНН 9909012867, аккредитованный филиал НЗА 10150013478								
5.1		муksун	0,018684	молодь (сеголеток)	не менее 1,5	Обь-Иртышский бассейн, водотоки и водоемы, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	до 30.09.2027	выпуск молоди	закупка молоди у Тюменского филиала ФГБНУ "ВНИРО"
6	Шлюмберже Лоджелко Инк. (Шлюмберже Лоджелко Инк.), 628305, ХМАО-Югра, г. Нефтеюганск, ул. Нефтяников, д. 18, ИНН 9909012867, аккредитованный филиал НЗА 10150013478								
6.1		муksун	0,193684	молодь (сеголеток)	не менее 1,5	Обь-Иртышский бассейн, водотоки и водоемы, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	до 30.09.2027	выпуск молоди	закупка молоди у Тюменского филиала ФГБНУ "ВНИРО"