

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 в среде их обитания

№ п/п	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), планирующем осуществить 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 (производители)
1. Таблицу 1 дополнить следующей позицией:									
4	Общество с ограниченной ответственностью "РН-Пурнефтегаз" (ООО "РН-Пурнефтегаз"), 629830, ЯНАО, г. Губкинский, мкр. 10, д. 3, ИНН 8913006455, ОГРН 1058901407707								
4.1		сиговые (нельма)	0,001648	молодь (сетолеток)	не менее 1,5	Обь-Иртышский бассейн, водотоки и водоемы, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	до 30.11.2027	выпуск молоди	закупка молоди
4.2		сиговые (нельма)	0,128273	молодь (сетолеток)	не менее 1,5	Обь-Иртышский бассейн, водотоки и водоемы, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	до 30.11.2027	выпуск молоди	закупка молоди
4.3		сиговые (нельма)	0,329555	молодь (сетолеток)	не менее 1,5	Обь-Иртышский бассейн, водотоки и водоемы, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	до 30.11.2027	выпуск молоди	закупка молоди