



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РОСРЫБОЛОВСТВО

ОХОТСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Охотское территориальное управление Росрыболовства)

П Р И К А З

от 05 августа 2022 г.

№ 91-0

г. Магадан

**Об утверждении Плана искусственного воспроизводства
водных биологических ресурсов на 2023 год**

В соответствии со статьей 45 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», руководствуясь пунктом 5 Порядка подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов, утвержденного приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 20.10.2014 № 395 «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов», в целях сохранения водных биологических ресурсов, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить План искусственного воспроизводства водных биоресурсов на 2023 год для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, планирующих осуществлять искусственное воспроизводство без предоставления водных биоресурсов в пользование за счет собственных средств, в целях компенсации ущерба, причиненного водным биоресурсам и среде их обитания при осуществлении хозяйственной или иной деятельности, согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель

 С.В. Котюх

План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов на 2023 год

№ п/п	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), планирующим 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, 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	ООО «Север-Тех-Ресурс», 686230, Магаданская обл., ПГТ Ягодное, ул. Механическая, 11Б, ОГРН: 1094912000105, ИНН: 4908011244								
1.1		пелядь	61625	молодь	0,5	Водные объекты бассейна реки Колыма, Восточно-Сибирский р/х бассейн	01.11.2023	выпуск молоди	Закупка молоди (личинки), икры

2	ООО «Горно-геологическая добывающая компания» 685002, Магаданская обл., г. Магадан, ул. Марчеканская, зд. 1А, оф. 119 ОГРН: 1214900002272, ИНН: 4900011411								
2.1		пелядь	12185	молодь	0,5	Водные объекты бассейна реки Колыма, Восточно-Сибирский р/х бассейн	01.11.2023	выпуск молоди	Закупка молоди (личинки), икры
3	ООО «Магаданская горная компания» 685000, Магаданская область, г. Магадан, ул. Горького, д. 17, кв. 1, ОГРН: 1024900975472, ИНН: 4900007461								
3.1		пелядь	19907	молодь	0,5	Водные объекты бассейна реки Колыма, Восточно-Сибирский р/х бассейн	01.11.2023	выпуск молоди	Закупка молоди (личинки), икры
4	АО «Колымская россыпь» 685017, Магаданская обл., г. Магадан, ул. Советская, д. 23, ОГРН: 1074910002980, ИНН: 4909096032								
4.1		пелядь	24846	молодь	0,5	Водные объекты бассейна реки Колыма, Восточно-Сибирский р/х бассейн	01.11.2023	выпуск молоди	Закупка молоди (личинки), икры