



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
СЕВЕРО-КАВКАЗСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

« 20 » 07 2020 г.

П Р И К А З

Махачкала

№ 128

О внесении изменений в приказ Управления  
от 29 ноября 2019 года № 338

В соответствии со статьей 45 Федерального закона от 20 декабря 2004 года №166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», руководствуясь положениями приказа Минсельхоза России от 20 октября 2014г. №395 «Об утверждении Порядка подготовки и утверждении планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов» и в целях сохранения и пополнения запасов водных биологических ресурсов,

**п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести следующие изменения в приказ Западно-Каспийского территориального управления Росрыболовства (далее – Управление) от 29 ноября 2019 года № 338 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биоресурсов на 2020 год»:
  - в таблице 1 раздела 1 приложения «План искусственного воспроизводства водных биоресурсов на 2020 год» в пункте 5 «Акционерное общество "Зарамагские ГЭС", 362003, РФ, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Первомайская, д.34, ИНН 1505008701, ОГРН 1021500822001» в столбце 8 «Сроки выпуска молоди (личинок) ВБР в водные объекты р\х значения» дату «до 31 марта 2020 г.» изменить на дату «до 30 ноября 2020г.» и изложить в редакции, согласно приложению 1, к настоящему приказу.
  - дополнить раздел 1 таблицы 1 приложения «План искусственного воспроизводства водных биоресурсов на 2020 год» пунктом 17 (ООО «Газинжсети-Техно»), согласно приложению, к настоящему приказу.
2. Юзбекову З.С. (ОГСиК) разместить данный приказ на официальном сайте Управления в течение 3 рабочих дней с даты подписания данного приказа.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Управления Б.М. Дибирова.

Руководитель

М.Р. Джафаров



Изменения, вносимые в План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов на 2020 год,  
утвержденный приказом №338 от 29 ноября 2019 года

Раздел 1

Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемых в целях компенсации ущерба, нанесенного юридическим  
лицом (индивидуальным предпринимателем) водным биоресурсам и среде их обитания

Таблица 1									
№ п/п	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), планирующем осуществлять мероприятия (для юридического лица - наименование и местоположение, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер, для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество, домашний адрес и идентификационный номер налогоплательщика)	Вид водного биоресурса (ВБР)	Объем необходимого выпуска ВБР млн. шт.	Стадия выращивания	Средняя штучная навеска ВБР на момент выпуска, грамм	Наименование водного объекта р/х значения, используемого для искусственного воспроизводства ВБР	Сроки выпуска молоди (личинки) ВБР в водные объекты р/х значения	Этапы искусственного воспроизводства	Источник получения посадочного материала ВБР (производителей)
5	Акционерное общество "Зарамагские ГЭС", 362003, РФ, РСО-Алания, г.Владикавказ, ул. Первомайская, д.34, ИНН 1505008701, ОГРН 1021500822001	каспийский лосось (кумжа)	0,000421	молодь	10	в р. Ардон	до 30 ноября 2020 г.	Выпуск молоди	Закупка молоди (личинки)

Дополнения, вносимые в План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов на 2020 год,  
утвержденный приказом №338 от 29 ноября 2019 года

Раздел 1

Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемых в целях компенсации ущерба, нанесенного юридическим  
лицом (индивидуальным предпринимателем) водным биоресурсам и среде их обитания

Таблица 1

№ п/п	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), планирующем осуществлять мероприятия (для юридического лица - наименование и местоположение, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер, для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество, домашний адрес и идентификационный номер налогоплательщика)	Вид водного биоресурса (ВБР)	Объем необходимого выпуска ВБР млн. шт.	Стадия выращивания	Средняя штучная навеска ВБР на момент выпуска, грамм	Наименование водного объекта р/х значения, используемого для искусственного воспроизводства ВБР	Сроки выпуска молоди (личинки) ВБР в водные объекты р/х значения	Этапы искусственного воспроизводства	Источник получения посадочного материала ВБР (производителей)
17	ООО "Тазинжсети-Техно", 117513, город Москва, улица Островитянова, дом 6, помещение XIV, ОГРН 1097746285086, ИНН 7702707812, Тел.: 8 (499)- 707-20-05	осетровые (русский осетр)	0,051339	молочь	3	бассейны р. Терек, Сулак	до 30 ноября 2020 г.	Выпуск молоди	Закупка молоди (личинки)