



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(РОСРЫБОЛОВСТВО)
ПРИМОРСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
РОСРЫБОЛОВСТВА**

П Р И К А З

04 сентября 2018 г.

№ 230-П

г. Владивосток

О внесении изменений в План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения Приморского края в 2019 г.

В соответствии с частью 2 статьи 45 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», Порядком подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов, утвержденным приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 20.10.2014 № 395, Административным регламентом Федерального агентства по рыболовству по предоставлению государственной услуги по заключению договоров на выполнение работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, утвержденным приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 09.07.2015 № 290, заявления от 29.08.2018 Общества с ограниченной ответственностью «НефтеГазстрой» в целях сохранения и пополнения запасов водных биологических ресурсов,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения Приморского края

в 2019 году, утвержденным приказом Приморского территориального управления Росрыболовства от 20.08.2017 № 213-П, изменения согласно приложению к настоящему приказу;

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель Управления

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'G' followed by a series of loops and a long, sweeping tail that ends in a small hook.

А.В. Гинкель

Приложение
к приказу Приморского территориального
управления Росрыболовства
от «04» сентября 2018 г. № 230-П

Дополнить таблицу раздела 1 «Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые в целях компенсации ущерба, нанесенного юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями) водным биологическим ресурсам и среде их обитания» Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения Приморского края в 2019 году строкой № 2 следующего содержания:

№ п/п	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе) или физическом лице, планирующем осуществлять мероприятия (для юридического лица – наименование и местонахождение, ИНН, ОГРН; для индивидуальных предпринимателей – фамилия, имя, отчество, домашний адрес и ИНН)	Вид водного биоресурса	Объемы необходимого 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	ООО "НефтеГазстрой", место нахождения: г. Москва, Дмитровское шоссе, 27/1, почтовый адрес: Приморский край, г. Спасск-Дальний, ул. Борисова, 28, ИНН 7713420145, ОГРН 1167746823760	Лососевые (кета)	0,006984	молодь	не менее 0,6	Река Барабашевка	30.11.2019	выпуск молоди	закупка молоди