



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(РОСРЫБОЛОВСТВО)**

**ПРИМОРСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
РОСРЫБОЛОВСТВА**

**П Р И К А З**

От «16» мая 2024 г.

№ 91-П

г. Владивосток

**О внесении изменений в План искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения Приморского края в 2024 году, утвержденный приказом Приморского территориального управления Росрыболовства от 21.06.2023 № 126-П**

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 Минсельхоза России 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 Росрыболовства от 31.01.2020 № 61, заявлениями ООО «Проспектор» от 13.05.2024 №№ 36, 37,

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 2024 году, утвержденный приказом Приморского территориального управления Росрыболовства от 21.06.2023 № 126-П, изменения согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель Управления

С.Д. Кулиев

Приложение  
к приказу Приморского территориального  
управления Росрыболовства  
от 16 мая 2024 г. № 91 -П

### ИЗМЕНЕНИЯ,

**вносимые в приложение к приказу Приморского территориального управления Росрыболовства от 21.06.2023 № 126-П**

**В разделе 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 2024 году в **пункты 51, 52, 53** внести изменения следующего содержания:

№ п/п	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе) или физическом лице, планирующем осуществлять мероприятия (юридического лица – наименование и местонахождение, ИНН, ОГРН; для индивидуальных предпринимателей – фамилия, имя, отчество, домашний адрес и ИНН	Вид водного биоресурса	Объемы необходимого выпуска водного биоресурса, млн. штук	Стадия вырасти	Средняя штучная навеска водного биоресурса на момент выпуска,	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
51	ООО «Проспектор», адрес: 680013, г. Хабаровск, пер. Кадровый, д. 4, офис 1 ИНН 2536214343 ОГРН 1092536002096	лососевые (кета)	0,051600	молодь	от 0,6	р. Барабашевка	до 31.08.2024 г..	выпуск молоди	Закупка молоди у приморского филиала ФГБУ «Главрыбвод»
52	ООО «Проспектор», адрес: 680013, г. Хабаровск, пер. Кадровый, д. 4, офис 1 ИНН 2536214343 ОГРН 1092536002096	лососевые (кета)	0,042465	молодь	от 0,6	р. Барабашевка	до 31.08.2024 г.	выпуск молоди	Закупка молоди у приморского филиала ФГБУ «Главрыбвод»
53	ООО «Энергосеть» адрес: 119435, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Хамовники, т. ул. Малая Пироговская, д.18, стр. 1, помеш.Х1-комн. 19 ИНН 5001061220 ОГРН 1075001001580	лососевые (кета)	0,019792	молодь	до 1,0	р. Шкотовка	до 31.08.2024 г.	выпуск молоди	Закупка молоди у приморского филиала ФГБУ «Главрыбвод»