



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Росрыболовство)

П Р И К А З

8 мая 2023 г.

№

619

Москва

**О внесении изменений в приложение к приказу Росрыболовства  
от 29 июня 2023 г. № 354**

В соответствии с частью 2 статьи 45 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», приказом Минсельхоза России от 20 октября 2014 г. № 395 «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов», приказом Росрыболовства от 31 января 2020 г. № 61 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства по рыболовству по предоставлению государственной услуги по заключению договоров на выполнение работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов», а также в целях сохранения и пополнения запасов водных биологических ресурсов **п р и к а з ы в а ю:**

Внести в приложение к приказу Росрыболовства от 29 июня 2023 г. № 354 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2024 году» изменения согласно приложению к настоящему приказу.

Руководитель

И.В. Шестаков

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в приложение к приказу Росрыболовства от 29 июня 2023 г. № 354**

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»:

1. Таблицу 1.2 «Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн» дополнить позицией следующего содержания:

2	ООО «ПОСТ-ЭКО», юридический адрес: 350007, г. Краснодар, ул. Береговая, д. 9, пом.30, ИНН 2309179011, ОГРН 1222300015101, тел. +8 (928)417-64-72												
2.1		осетр русский	0,003599	молодь (сеголетка)	не менее 2,5	бассейн Азовского моря, река Дон ниже Цимлянского гидроузла, Ростовская область	до 30 ноября 2024 г.	выпуск молоди	закупка молоди у ФГБУ «Главрыбвод» (Азово-Донской филиал)				

2. Таблицу 1.3 «Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский рыбохозяйственные бассейны» дополнить позицией следующего содержания:

2	АО «Газстройпром», юридический адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, ул. Ташкентская, д. 3, к. 3, литер Б, эт/ком 22/22, ИНН 7842155505, ОГРН 1187847178705, тел. +8 (812)665-08-97 (доб. 4019)												
2.1		осетр сибирский	0,150104	молодь (сеголетка)	1,0	река Лена, Республика Саха (Якутия)	до 31 августа 2024 г.	выпуск молоди	закупка молоди у ФГБУ «Главрыбвод» (Якутский филиал)				

2.2		осеэр сибирский	0,456169	молодь (сеголетка)	не менее 3,0	бассейн реки Иртыш, водотоки и водоемы, Тюменская область (за исключением ХМАО и ЯНАО)	до 30 октября 2024 г.	выпуск молоди	закупка молоди у ФГБУ «Г лаврыбвод» (Нижне-Обский филиал)
-----	--	--------------------	----------	-----------------------	-----------------	--	-----------------------	---------------	--

».

3. Дополнить таблицей следующего содержания:

«Таблица 1.5

## Северный, Западный рыбохозяйственные бассейны

	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), планирующем 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)	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ФГУП «Росморпорт», юридический адрес: 127055, г. Москва, ул. Суцевская, д. 19, стр. 7, адрес местонахождения Северо-Западного бассейнового филиала: 198035, г. Санкт- Петербург, ул. Гапсальская, д. 8, ИНН 7702352454, ОГРН 1037702023831, тел.: 8 (812) 380- 70-07	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 (личною) водного биоресурса в водные объекты рыбохозяйственного значения	Этапы искусственного воспроизводства	Источники получения посадочного материала водных биоресурсов (производителей)

1.1	лосось атлантический (семга)	0,002711	молодь (годовик)	11-18	Ленинградская область, бассейн Балтийского моря, Финский залив, река Нева	до 31 декабря 2024 г.	выпуск молоди	закупка молоди у ФГБУ «Гляврыбвод» (Северо-Западный филиал)
-----	------------------------------------	----------	---------------------	-------	--	-----------------------	---------------	--

».