



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ**  
(Росрыболовство)

**П Р И К А З**

7 июля 2022 г.

№ 380

Москва

**О внесении изменений в приложение к приказу Росрыболовства  
от 28 июня 2021 г. № 395**

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 28 июня 2021 г. № 395 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2022 году» изменения согласно приложению к настоящему приказу.

Врио руководителя

Х.М. Лихов

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**вносимые в приложение к приказу Росрыболовства от 28 июня 2021 г. № 395**

1. 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»:

1.1 Таблицу 1.1 «Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн» дополнить позицией 32 следующего содержания:

«	«ООО «АкваСтрой», 690003, Приморский край, г. Владивосток, 32 ул. Арсеньева, д. 2А, оф. 10, ИНН 2502001266, ОГРН 1062502006049, тел.: 7(902)0606161							
32.1	ламинария	0,034866	проростки	20,0	Приморский край, подзона Приморье, прибрежье Приморья, Японское море	до 31 декабря 2022 г.	выпуск проростков	закупка молоди у АО «Южморрыбфлот»

1.2 В таблице 1.3 «Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский рыбохозяйственные бассейны» позицию 4 изложить в следующей редакции:

«	АО «Гранснефть-Урал», 450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Крупской, д. 10, ИНН 0278039018, ОГРН 1020203226230, тел.: 8 (347) 273-30-66							
4	осетровые (осетр сибирский)	0,023518	молодь (сеголетка)	не менее 3,0	Ханты-Мансийский автономный округ- Югра (Тюменская область), бассейн реки Иртыш, водотоки и водоемы	до 30 ноября 2022 г.	выпуск молоди	закупка молоди у ООО «МБМ»

4.2	осетровые (осетр сибирский)	0,016177	молодь (сеголетка)	не менее 3,0	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра (Тюменская область), бассейн реки Иртыш, водотоки и водоемы	до 30 ноября 2022 г.	выпуск молоди	закупка молоди у ООО «МБМ»
-----	-----------------------------	----------	--------------------	--------------	--	----------------------	---------------	----------------------------

1.3 В таблице 1.5 «Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн»:

1.3.1 Позицию 3 изложить в следующей редакции:

3	АО «Транснефть-Урал», 450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Крупской, д. 10, ИНН 0278039018, ОГРН 1020203226230, тел.: 8 (347) 273-30-66							
3.1	осетровые (стерлядь)	0,059678	молодь (сеголетка)	не менее 3,0	Республика Башкортостан, река Белая	до 30 ноября 2022 г.	выпуск молоди	закупка молоди у ООО «Летеа»
3.2	осетровые (стерлядь)	0,003626	молодь (сеголетка)	не менее 3,0	Республика Башкортостан, пригоки реки Белая	до 30 ноября 2022 г.	выпуск молоди	закупка молоди у ООО «Летеа»

1.3.2 Позицию 16 «АО «Транснефть-Приволга», 443020, г. Самара, ул. Ленинская, д. 100, ИНН 6317024749, ОГРН 1026301416371,

тел.: 8 (846)999-83-89» дополнить строкой 16.2 следующего содержания:

16.2	осетровые (стерлядь)	0,035250	молодь (сеголетка)	3,0	Республика Татарстан, Нижнекамское водохранилище	до 30 ноября 2022 г.	выпуск молоди	закупка молоди (лично) у ООО «Летеа»
------	----------------------	----------	--------------------	-----	--	----------------------	---------------	--------------------------------------

2. В разделе 4 «Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые федеральными

государственными бюджетными учреждениями, подведомственными Федеральному агентству по рыболовству»:

2.1 В подразделе 4.1 «ОДНОГОДИЧНЫЙ ЦИКЛ ВЫРАЩИВАНИЯ»:

2.1.1 В таблице 4.1.1 «Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн» в позиции 1 «ФГБУ «Главрыбвод», 115114, г. Москва, пер. Дербеневский 1-й, д. 5, стр. 4, офис 101, ИНН 7708044880, ОГРН 1037739477764, Азово-Донской филиал, 344034, г. Ростов-на-Дону, ул. Нижний Железнодорожный проезд, д. 7а» строки 1.7-1.9 изложить в следующей редакции:

1.7	осетровые (осетр русский)	1,700000	молодь	1,5	бассейн Азовского моря, р. Дон ниже Цимлянского гидроузла	до 30.09.2022	выпуск молоди	использование собственного ремонтно-маточного стада
-----	---------------------------	----------	--------	-----	---	---------------	---------------	---

1.8	осетровые (стерлядь)	0,100000	молодь	1,5	бассейн Азовского моря, р. Дон ниже Цимлянского гидроузла	до 30.09.2022	выпуск молоди	использование собственного ремонтно-маточного стада
1.9	осетровые (белуга)	0,200000	молодь	3,0	бассейн Азовского моря, р. Дон ниже Цимлянского гидроузла	до 30.09.2022	выпуск молоди	использование собственного ремонтно-маточного стада

2.1.2 В таблице 4.1.2 «Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн» в позиции 7 «ФГБУ «Главрыбвод», 115114, г. Москва,

пер. Дербеневский 1-й, д. 5, стр. 4, офис 101, ИНН 7708044880, ОГРН 103773947764, Каспийский филиал, 414052, г. Астрахань, ул. Яблочкова, д. 38

А» строку 7.2 изложить в следующей редакции:

7.2	карповые (лещ)	1273,400	молодь	0,16	р. Волга и ее водотоки	до 31.12.2022	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование
-----	----------------	----------	--------	------	------------------------	---------------	---------------	--

2.2 В подразделе 4.2 «МНОГОГОДИЧНЫЙ ЦИКЛ ВЫРАЩИВАНИЯ»:

2.2.1 В таблице 4.2.1 «Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн» в позиции 2 «ФГБУ «Главрыбвод», 115114, г. Москва,

пер. Дербеневский 1-й, д. 5, стр. 4, офис 101, ИНН 7708044880, ОГРН 103773947764, Каспийский филиал, 414052, г. Астрахань, ул. Яблочкова, д. 38

А» строки 2.1, 2.2 и 2.7 изложить в следующей редакции:

2.1	осетровые (осетр русский)	17,000000	молодь	3,0	р. Волга и ее водотоки	до 30.09.2022	выпуск молоди	использование собственного ремонтно-маточного стада
2.2	осетровые (стерлядь)	1,000000	молодь	2,0	р. Волга и ее водотоки	до 30.09.2022	выпуск молоди	использование собственного ремонтно-маточного стада
2.7	окуневые (судак)	6,000000	молодь	0,5	р. Волга и ее водотоки	до 31.12.2022	выпуск молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2021

2.2.2 В таблице 4.2.2 «Северный, Западный, Байкальский рыбохозяйственные бассейны» в позиции 1 «ФГБУ «Главрыбвод», 115114, г. Москва, пер. Дербеневский 1-й, д. 5, стр. 4, офис 101, ИНН 7708044880, ОГРН 103773947764, Байкальский филиал, 670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, д. 18» строку 1.1 изложить в следующей редакции:

1.1	сиговые (омуль байкальский)	338,016000	личинка	-	бассейн оз. Байкал	до 30.09.2022	выпуск личинки	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2021 году
-----	-----------------------------	------------	---------	---	--------------------	---------------	----------------	--

2.2.3 В таблице 4.2.4 «Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн» в позиции 5 «ФГБУ «Главрыбвод», 115114, г. Москва, пер. Дербеневский 1-й, д. 5, стр. 4, офис 101, ИНН 7708044880, ОГРН 103773947764, Северо-Восточный филиал, 683009, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Академика Королева, д. 58» строку 5.10 изложить в следующей редакции:

5.10	лососевые (кижуч)	0,600000	молодь	2,0	оз. Большой Виллой	01.04.2023 - 30.09.2023	выращивание с последующим выпуском молоди	предоставление водных биологических ресурсов в пользование в 2022 году
------	-------------------	----------	--------	-----	--------------------	-------------------------	---	--