



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Росрыболовство)

ВОЛГО-КАСПИЙСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ПРИКАЗ

Астрахань

«11» 05 2022 г.

№ 136

О внесении изменений в приложение к приказу Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства от 12 августа 2021 года № 229

В соответствии с частью 2 статьи 45 Федерального закона от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», приказом Минсельхоза России от 20 октября 2014 года № 395 «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения планов искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов», приказом Федерального агентства по рыболовству от 31 января 2020 года № 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», в целях сохранения и пополнения запасов водных биологических ресурсов п р и к а з ы в а ю :

1. Внести в приложение к приказу Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства от 12 августа 2021 года № 229 «Об утверждении Плана искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2022 году» изменения, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу организации воспроизводства водных биологических ресурсов и рыбохозяйственной мелиорации Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства осуществить подготовку договоров на выполнение

работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов с целью заключения их в установленном порядке, с юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями) согласно приложению к настоящему приказу.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника отдела организации воспроизводства водных биологических ресурсов и рыбохозяйственной мелиорации Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства Ветрова А.М.

Руководитель



О.Н. Малкин

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в приложение к приказу Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства
от 12 августа 2021 года № 229

Раздел 1

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

1. В таблице 1.1 в позиции 3 ООО «Альвари-рус», 108820, г. Москва, поселение Мосрентген, километр Киевское шоссе 21-ый, д. ДВЛД 3, стр. 1, эт. 2, пом. LVIII, ИНН 7702415810, ОГРН 1177746363244 удалить строки следующего содержания:

3.1		частиковые (сазан)	0,011816	молодь	15,0	река Волга и её водотоки в пределах Астраханской области	До 30.11.2022	Выпуск молоди	Закупка молоди
3.2		осетровые (осётр русский)	0,002789	молодь	3,0	река Волга и её водотоки в пределах Астраханской области	До 30.09.2022	Выпуск молоди	Закупка молоди

2. В таблице 1.1 позицию 3 ООО «Альвари-рус», 108820, г. Москва, поселение Мосрентген, километр Киевское шоссе 21-ый, д. ДВЛД 3, стр. 1, эт. 2, пом. LVIII, ИНН 7702415810, ОГРН 1177746363244 дополнить строками следующего содержания:

3.1		частиковые (сазан)	0,012072	молодь	15,0	река Волга и её водотоки в пределах Астраханской области	До 30.11.2022	Выпуск молоди	Закупка молоди
3.2		осетровые (осётр русский)	0,002850	молодь	3,0	река Волга и её водотоки в пределах Астраханской области	До 30.09.2022	Выпуск молоди	Закупка молоди

3. Таблицу 1.1 дополнить строками следующего содержания:

Таблица 1.1.

№ п/п	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), планирующем осуществлять мероприятия (для юридического лица - наименование и место нахождения, 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, г	Наименование водного объекта р/х значения, для 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)
83	ООО РВК «Раскат», 414015, Астраханская обл., г. Астрахань, ул. Дзержинского, д. 80, оф. пом. 21, ИНН 3002007631, ОГРН 1073019000230	осетровые (осётр русский)	0,001335	молодь	3,0	река Волга и её водотоки в пределах Астраханской области	До 30.09.2022	Выпуск молоди	Собственное ремонтно-маточное стадо
84	ООО ТРЕСТ «Промстрой», 360015, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 158, к. А, ИНН 0726011355, ОГРН 1140726114814	осетровые (осётр русский)	0,005268	молодь	3,0	река Волга и её водотоки в пределах Астраханской области	До 30.09.2022	Выпуск молоди	Закупка молоди
85	ПАО «Саратовский НПЗ», 410022, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Брянская, д. 1, ИНН 6451114900, ОГРН 1026402483810	осетровые (стерлядь)	0,003314	молодь	3,0	Волгоградское водохранилище в пределах Саратовской	До 30.11.2022	Выпуск молоди	Закупка молоди

3	Балаковский филиал АО «Апатит», 413800, Саратовская обл., Балаковский район, с. Быков Отрог, пр. Химиков, д. 1, ИНН 5103070023, ОГРН 1025100561012												
3.1		частиковые (сазан)	0,025000	молодь	20	Волгоградское водохранилище в пределах Саратовской области	До 30.11.2022	Выпуск молоди	Закупка молоди				
3.2		раститель- ноядные (толстолобик пёстрый)	0,025000	молодь	25	Волгоградское водохранилище в пределах Саратовской области	До 30.11.2022	Выпуск молоди	Закупка молоди				
4	ФГБНУ «ВНИРО» в лице Волжско- Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»), 414056, г. Астрахань, ул. Савушкина, д. 1, ИНН 7708245723, ОГРН 1157746053431												
4.1		осетровые (осётр русский)	0,068857	молодь	не менее 3	Река Волга и её водотоки в пределах Астраханской области	До 30.11.2022	Выпуск молоди	собственное ремонтно- маточное стадо				
4.2		осетровые (белуга)	0,000200	молодь	не менее 3	Река Волга и её водотоки в пределах Астраханской области	До 30.11.2022	Выпуск молоди	собственное ремонтно- маточное стадо				

Исп. Г.П. Даудова
(8512) 36 76 99
Отдел организации воспроизводства
ВБР и рыбохозяйственной мелиорации