**Приложение к приказу**

**Волго-Каспийского территориального**

**управления Росрыболовства**

**от « 03 » февраля\_\_\_2017 г. №\_37\_**

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**вносимые в приложение к приказу Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства от 08 декабря 2016 года№476**

1. В разделе 1 «Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые в целях компенсации ущерба, нанесенного юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем) водным биоресурсам и среде их обитания»:

Таблицу 1.1. дополнить строками следующего содержания:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | 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) | 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, используемого для искусственного воспроизводства ВБР | Сроки выпуска молоди (личинок) ВБР в водные объекты р/х значения | Этапы искусственного воспроизводства | Источник получения посадочного материала ВБР (производителей |
| 27 | ЗАО «ДОРИС», 400006, г. Волгоград, ул. Жолудева, д.3, ИНН 3442043694, ОГРН 1023402646827 | частиковые (сазан) | 0,000316 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 28 | Индивидуальный предприниматель Пяткин А.И., 141190, Московская обл., г. Фрязино, ул. Школьная, д.1 Б, кв.79, ИНН 505001800323, ОГРНИП 316505000054891 | частиковые (сазан) | 0,005715 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 29 | ОАО «Первомайский судоремонтный завод»,414009, г.Астрахань, ул. Набережная Тимирязева. 64, ИНН 3016003813, ОГРН 1023000827112 | частиковые (сазан) | 0,026272 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 30 | ООО «СпецНефтеГазМонтаж», 443096, Самарская обл., г.Самара, ОПС96, а/я13940,ИНН6318231219, ОГРН1136318002820 | частиковые (сазан) | 0,025601 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 31 | ЗАО «Синяя птица», 416025, Астраханская обл., Харабалинский р-н., с. Заволжское, ул. Студенческая, 3, ИНН 7743508573, ОГРН 1037739883554 | частиковые (сазан) | 0,004118 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 31.1 |  | частиковые (сазан) | 0,001264 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 32 | КФХ В.С. Исаев, 416503, Астраханская обл., г. Ахтубинск, ул. Пархоменко, д.31, ИНН 300102998548, ОГРН 311302206900014 | частиковые (сазан) | 0,001336 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 33 | ООО «МостСервис», 394311. Воронежская обл., с. Новая Усмань, ул. Ростовская, дом 4А, оф.1, ИНН 3616016081, ОГРН 1133668026447 | частиковые (сазан) | 0,008482 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 34 | СТ «Елочка», с. Растапуловка, Приволжский р-н, Астраханская обл., ИНН 3009009116, ОГРН 1033000808895 | частиковые (сазан) | 0,000827 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 35 | СТ «Машиностроитель», 414000, г. Астрахань, ул. Сен-Симона,10/12, кв.47, ИНН 3017062610, ОГРН 1103017000272 | частиковые (сазан) | 0,001007 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 36 | КФХ Филатов А.В., 416324, Астраханская обл., Камызякский р-н, с. Караульное, ул. Ленина, д.25, ИНН 183303778705, ОГРНИП 315302500022479 | частиковые (сазан) | 0,014740 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |
| 37 | Индивидуальный предприниматель, глава КФХ Карагушев Е.Е., 416010, Астраханская обл., г.Харабали, ул. Орлова, 41, ИНН 301001419108, ОГРНИП 310302225000040 | частиковые (сазан) | 0,055436 | молодь | 15,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября  2017 г. | Выпуск молоди | Закупка молоди (личинок) |

1. Раздел 2 «Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемые юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями) за счет собственных средств»:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе) … | 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, используемого для искусственного воспроизводства ВБР | Сроки выпуска молоди (личинок) ВБР в водные объекты р/х значения | Этапы искусственного воспроизводства | Источник получения посадочного материала ВБР (производителей) |
| 1 | ООО АРК «Белуга», 414000, г. Астрахань, ул. Урицкого, 29, ИНН3017032077, ОГРН1033000807212 | Осетровые (осетр русский) | 0,01 | молодь | 50,0-300,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября 2017г. | Выпуск молоди | Использование собственного ремонтно-маточного стада |
| 1.1 |  | Осетровые (белуга) | 0,001 | молодь | 200,0-1000,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября 2017г. | Выпуск молоди | Использование собственного ремонтно-маточного стада |
| 1.2 |  | Осетровые (стерлядь) | 0,0001 | молодь | 100,0-300,0 | река Волга и её водотоки | До 30 ноября 2017г. | Выпуск молоди | Использование собственного ремонтно-маточного стада |

Исполнитель:

Шарохина А.В.

Отдел организации воспроизводства ВБР

(8512)367699