|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО приказом Волго-Каспийского территориального управления Федерального агентства по рыболовствуот «03» ноября 2016 г. № 431 |

**Извещение о проведении аукциона на право заключения договора пользования рыбоводным участком, расположенным на водном объекте и (или) его части, прилегающем к территории муниципального образования Астраханской области**

1.Организатор аукциона – Волго-Каспийское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству.

Решение о проведении аукциона принято в соответствии с приказом Волго-Каспийского территориального управления Федерального агентства по рыболовству от «03» ноября 2016 г. № 431

2.Адрес организатора аукциона:

 Юридический адрес: 414052 г. Астрахань ул. Яблочкова, 38а

 Фактический адрес: 414056, г. Астрахань, ул. Савушкина, д.1 литер Б

Адрес электронной почты:

Email: vktu.torgi@mail.ru

Контактный телефон: (8512) 47-99-15 Глазунова Елена Анатольевна.

3. Предмет аукциона – право заключения договора пользования рыбоводным участком, расположенным на водном объекте и (или) его части, прилегающем к территории муниципального образования Астраханской области.

Аукцион является открытым и проводится как в отношении одного рыбоводного участка, так и в отношении нескольких рыбоводных участков, при этом каждый из рыбоводных участков составляет отдельный лот. Количество лотов, выставляемых на аукцион – 17.

Сведения о рыбоводных участках, включая их местоположение, площадь, границы в системе координат WGS 84, географические карты и (или) схемы рыбоводных участков, указаны в приложении № 1-17 к настоящему извещению.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №лота | Наименованиеучастка | Наименование водоема и место расположения | Границы участка | Площадь водоема, га |
| 1. 3
 | «Сенчака» | ИльменьСенчака (Газын)Лиманский район | Вся акватория ильменя Сенчака (Газын), ограниченная последовательным соединением точек 1-2-3 по береговой линии, 3-4 и 4-1 прямыми линиями 1. 45° 54' 47,40" С.Ш.47° 13' 25,93" В.Д.2. 45° 54' 33,82" С.Ш.47° 14' 45,13" В.Д.3. 45° 54' 43,02" С.Ш.47° 13' 22,80" В.Д.4. 45° 54' 45,76" С.Ш.47° 13' 24,20" В.Д. | 61,0 |
| 1. 4
 | «Большой Таргун» | Ильмень БольшойТаргун Лиманский район | Вся акватория ильменя Большой Таргун, ограниченная последовательным соединением точек 2-3 и 4-1 по береговой линии, 1-2 и 3-4 прямыми линиями 1. 45° 56' 51,44" С.Ш. 47° 10' 23,47" В.Д.2. 45° 56' 53,03" С.Ш. 47° 10' 22,63" В.Д.3. 45° 57' 14,47" С.Ш. 47° 11' 46,61" В.Д.4. 45° 57' 13,45" С.Ш. 47° 11' 48,41" В.Д. | 240,0 |
|  | «Глушаки» | Ильмень ГлушакиЛиманский район | Вся акватория ильменя Глушаки, ограниченная последовательным соединением точек 1-2-3-4-1 по береговой линии 1. 45° 57' 9,24" С.Ш. 47° 9' 39,02" В.Д.2. 45° 57' 23,58" С.Ш. 47° 9' 48,43" В.Д.3. 45° 57' 34,77" С.Ш. 47° 9' 51,62" В.Д.4. 45° 57' 22,90" С.Ш. 47° 9' 51,89" В.Д. | 22,8 |
| 1. 5
 | «Малый Таргун» | Ильмень Малый Таргун Лиманский район | Вся акватория ильменя Малый Таргун, ограниченная последовательным соединением точек 2-3 и 4-5-1 по береговой линии, 1-2 и 3-4 прямыми линиями 1. 45° 56' 37,42" С.Ш. 47° 10' 27,67" В.Д.2. 45° 56' 37,63" С.Ш. 47° 10' 29,51" В.Д.3. 45° 56' 26,03" С.Ш. 47° 11' 41,13" В.Д.4. 45° 56' 24,45" С.Ш. 47° 11' 40,47" В.Д.5. 45° 56' 37,52" С.Ш. 47° 9' 47,45" В.Д. | 40,7 |
| 1. 6
 | «Килька» | Ильмень КилькаЛиманский район | Вся акватория ильменя Килька, ограниченная последовательным соединением точек 1-2, 3-4, 5-6 и 7-8 по береговой линии, 2-3, 4-5, 6-7 и 8-1 прямыми линиями 1. 45° 53' 55,14" C.Ш. 47° 3' 59,64" В.Д.2. 45° 54' 16,56" C.Ш. 47° 3' 54,72" В.Д.3. 45° 54' 15,87" C.Ш. 47° 3' 55,95" В.Д.4. 45° 54' 20,15" C.Ш. 47° 4' 11,29" В.Д.5. 45° 54' 21,14" C.Ш. 47° 4' 11,09" В.Д.6. 45° 54' 26,90" C.Ш. 47° 4' 31,30" В.Д.7. 45° 54' 25,90" C.Ш. 47° 4' 30,89" В.Д.8. 45° 53' 55,46" C.Ш. 47° 4' 0,87" В.Д. | 64,2 |
| 1. 8
 | «Глухой-3» | ИльменьБольшая ЧадаЛиманский район | Вся акватория ильменя Большая Чада, ограниченная последовательным соединением точек 2-3, 3-1 по береговой линии, 1-2 прямой линией 1. 45° 50' 26,19" С.Ш. 47° 30' 37,86" В.Д.2. 45° 50' 28,42" С.Ш. 47° 30' 39,68" В.Д.3. 45° 50' 21,63" С.Ш. 47° 31' 30,14" В.Д. | 30,6 |
| 1. 9
 | «Обливной» | Ильмень ОбливнойЛиманский район | Вся акватория ильменя Обливной, ограниченная последовательным соединением точек 2-3, 4-1 по береговой линии , 1-2 и 3-4 прямыми линиями 1. 46° 9' 13, 12" С.Ш. 47° 13' 41,25" В.Д.2. 46° 9' 13, 81" С.Ш. 47° 13' 41,30" В.Д.3. 46° 9' 7, 53" С.Ш. 47° 15' 15,90" В.Д.4. 46° 9' 5, 75" С.Ш. 47° 15' 16,18" В.Д. | 38,1 |
| 1. 10
 | «Такал» | Ильмень ТакалЛиманский район | Вся акватория ильменя Такал, ограниченная последовательным соединением точек 1-2-3 по береговой линии 1. 45° 51' 23,15" С.Ш. 47° 26' 12,40" В.Д.2. 45° 51' 41,33" С.Ш. 47° 26' 14,08" В.Д.3. 45° 51' 24,99" С.Ш. 47° 26' 44,14" В.Д. | 70 |
| 1. 11
 | «Мухунур» | Ильмень МухунурЛиманский район | Вся акватория ильменя Мухунур, ограниченная последовательным соединением точек 2-3, 4-5, 6-7 и 8-1 по береговой линии, 1-2, 3-4, 5-6 и 7-8 прямыми линиями 1. 45° 53' 22,48" С.Ш. 47° 27' 19,91" В.Д.2. 45° 53' 24,19" С.Ш. 47° 27' 20,68" В.Д.3. 45° 53' 26,80" С.Ш. 47° 28' 1,67" В.Д.4. 45° 53' 27,06" С.Ш. 47° 28' 3,43" В.Д.5. 45° 53' 22,86" С.Ш. 47° 28' 47,20" В.Д.6. 45° 53' 21,28" С.Ш. 47° 28' 46,64" В.Д.7. 45° 53' 15,44" С.Ш. 47° 28' 3,29" В.Д.8. 45° 53' 15,62" С.Ш. 47° 28' 1,31" В.Д. | 60,5 |
| 1. 12
 | «Мал. Санжа» | ИльменьМал. СанжаЛиманский район | Вся акватория ильменя Мал. Санжа, ограниченная последовательным соединением точек 2-3 и 4-5 и 6-1 по береговой линии, 1-2, 3-4 и 5-6 прямыми линиями 1. 45° 53' 48,52" С.Ш. 47° 27' 12,07" В.Д.2. 45° 53' 50,35" С.Ш. 47° 27' 13,25" В.Д.3. 45° 53' 51,37" С.Ш. 47° 28' 56,59" В.Д.4. 45° 53' 49,66" С.Ш. 47° 28' 55,29" В.Д.5. 45° 53' 35,00" С.Ш. 47° 28' 2,93" В.Д.6. 45° 53' 35,13" С.Ш. 47° 28' 0,19" В.Д. | 76,6 |
|  | «Х 4» | Озеробез названияХарабалинский район | Вся акватория озера без названия, ограниченная последовательным соединением точек 1-2-3 по береговой линии 1. 47° 36' 38,15" С.Ш. 46° 49' 13,99" В.Д.2. 47° 36' 40,89" С.Ш. 46° 49' 27,87" В.Д.3. 47° 36' 39,96" С.Ш. 46° 49' 31,88" В.Д. | 2,5 |
| 1. 13
 | «Участок 1 ВерхняяВеселовская» | ПротокаВерхняя ВеселовскаяПриволжский район | Акватория протоки Верхняя Веселовская, ограниченная последовательным соединением точек 1-2 по береговой линии, 2-3, 3-4 и 4-1 по прямым линиям 1. 46° 9' 48,20" С.Ш. 48° 12' 8,50" В.Д.2. 46° 9' 46,50" С.Ш. 48° 12' 7,20" В.Д.3. 46° 9' 45,99" С.Ш. 48° 12' 8,78" В.Д.4. 46° 9' 47,49" С.Ш. 48° 12' 10,18" В.Д. | 0,21 |
| 1. 14
 | «Участок 2 ВерхняяВеселовская» | ПротокаВерхняя ВеселовскаяПриволжский район | Акватория протоки Верхняя Веселовская, ограниченная последовательным соединением точек 1-2 по береговой линии, 2-3, 3-4 и 4-1 по прямым линиям 1. 46° 9' 45,32" С.Ш. 48° 12' 6,24" В.Д.2. 46° 9' 44,80" С.Ш. 48° 12' 7,50" В.Д.3. 46° 9' 40,70" С.Ш. 48° 12' 5,60" В.Д.4. 46° 9' 40,60" С.Ш. 48° 12' 4,50" В.Д. | 0,57 |
|  | «Глухой -Шабурдинский» | Ильмень Глухой - ШабурдинскийИкрянинский район | Вся акватория ильменя Глухой - Шабурдинский, ограниченная последовательным соединением точек 2-3-1 по береговой линии, 1-2 прямой линией 1. 46° 8' 37,58" С.Ш. 47°32' 23,18" В.Д.2. 46° 8' 38,65" С.Ш. 47°32' 23,31" В.Д.3. 46° 8' 39,96" С.Ш. 47°33' 51,66" В.Д. | 29,9 |
|  | «Глухой - 2» | Ильмень ГлухойИкрянинский район | Вся акватория ильменя Глухой, ограниченная последовательным соединением точек 2-3, 4-5 и 6-1 по береговой линии, 1-2, 3-4 и 5-6 по прямым линиям 1. 46° 8' 58,75" C.Ш. 47°36' 6,62" В.Д.2. 46° 9' 0,04" C.Ш. 47°36' 6,62" В.Д.3. 46° 9' 15,92" C.Ш. 47°37' 18,83" В.Д.4. 46° 9' 15,40" C.Ш. 47°37' 19,06" В.Д.5. 46° 8' 59,93" С.Ш. 47°38' 21,48" В.Д.6. 46° 8' 58,78" С.Ш. 47°38' 21,43" В.Д. | 102,3 |
| 1. 15
 | «Ильинский» | Река Чурка Володарский район | Акватория реки Чурка, ограниченная последовательным соединением точек 1-2, 2-3, 3-4, 4-1 прямыми линиями 1.C46° 22' 03.7" B48° 38' 13.0"2.C46° 22' 02.7" B48° 38' 07.6"3.C46° 22' 01.7" B48° 38' 08.0"4.C46° 22' 02.8" B48° 38' 13.4" | 0,4 |
| 1. 16
 | «И 1» | Протока "8 жилка" (Главный банк) Икрянинский район | Акватория протоки «8 жилка» (Главный банк), ограниченная последовательным соединением точек 1-2, 2-3, 3-4, 4-1 прямыми линиями 1. C 45° 38' 29.4" B 47° 42' 17.5" 2. C 45° 38' 26.5" B 47° 42' 15.5"3. C 45° 38' 26.3" B 47° 42' 16.1"4. C 45° 38' 29.3" B 47° 42' 18.2" | 0,15 |

4.Договор пользования рыбоводным участком будет заключен с победителем аукциона со сроком действия 25 лет.

5.Срок и порядок представления документации об аукционе, официальный сайт, где размещена документация.

Официальный сайт, на котором размещена документация об аукционе: <http://www.torgi.gov.ru> (далее официальный сайт).

Документация об аукционе на право заключения договора пользования рыбоводным участком, расположенным на водном объекте и (или) его части, прилегающем к территории муниципального образования Астраханской области (далее документация об аукционе) предоставляется в письменном виде по адресу организатора аукциона или в форме электронного документа в течение двух рабочих дней со дня получения соответствующей заявки любого заинтересованного лица, поданной в письменной или электронной форме, в том числе в виде электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, на адрес электронной почты:vktu.torgi@mail.ru или с использованием Единого портала государственных услуг.

**Документация в форме электронного документа предоставляется заявителю без взимания платы.** Документация в распечатанном виде предоставляется в течение 2 рабочих дней на основании заявки любого заинтересованного лица, поданной в письменной или электронной форме, после внесения заявителем платы за предоставление документации об аукционе в размере 810,0 руб. перечисляется заявителем по следующим реквизитам:

УФК по Астраханской области (Волго-Каспийское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству), ИНН 3016056131 КПП 301901001, л/счет 04251874060, р/сч. 40101810400000010009

Отделение по Астраханской области Южного главного управления ЦБ РФ БИК 041203001

КБК 07611302991016000130, ОКТМО 12701000

6. Место, дата, время начала и окончания срока подачи заявок об участии в аукционе.

Днем начала подачи заявок об участии в аукционе является день, следующий за днем размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона.

Заявки оформляются по форме, установленной аукционной документацией. Заявитель вправе подать в отношении одного лота только одну заявку.

Заявки на участие в аукционе подаются с 10:00 (местное время) 8 ноября 2016 г. до 13:00 (местное время) 8 декабря 2016 г. ***по адресу: г. Астрахань, ул. Савушкина, д. 1 литер Б.***

Заявки на участие в аукционе принимаются в рабочие дни: понедельник – четверг с 10:00 до 17:00 часов, пятница с 10:00 до 16:00 часов перерыв с 13:00 до 14:00 часов (местное время).

По требованию заявителя лицо, принимающее заявки, выдает расписку в получении заявки с указанием даты и времени ее получения.

Заявка об участии в аукционе, полученная после дня окончания приема таких заявок, не рассматривается и в тот же день возвращается заявителю.

Организатор аукциона вправе принять решение о внесении изменений в извещение о проведении аукциона и (или) документацию об аукционе. Внесение изменений в извещение о проведении аукциона осуществляется организатором аукциона не позднее, чем за 5 дней до дня окончания срока подачи заявок об участии в аукционе. Изменение предмета аукциона не допускается.

Изменения в извещение о проведении аукциона и (или) документацию об аукционе размещаются организатором аукциона на официальном сайте в течение одного рабочего дня со дня принятия указанного решения.

В течение двух рабочих дней со дня принятия решения о внесении изменений в документацию об аукционе, такие изменения направляются всем заявителям, которым была предоставлена документация об аукционе.

При внесении изменений в извещение о проведении аукциона срок подачи заявок об участии в аукционе продлевается так, чтобы между днем размещения на официальном сайте изменений, внесенных в извещение о проведении аукциона, и днем окончания срока подачи заявок об участии в аукционе было не менее 15 рабочих дней.

При внесении изменений в документацию об аукционе срок подачи заявок об участии в аукционе продлевается так, чтобы между днем размещения на официальном сайте изменений, внесенных в документацию об аукционе, и днем окончания срока подачи заявок об участии в аукционе было не менее 20 дней.

Организатор аукциона вправе принять решение об отмене проведения аукциона в сроки, установленные Гражданским кодексом Российской Федерации, в случаях отмены определенных границ рыбоводных участков либо внесения в них изменений в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Извещение об отказе от проведения аукциона размещается организатором аукциона на официальном сайте в течение одного дня со дня принятия решения об отказе от проведения аукциона. В течение 2 рабочих дней со дня принятия указанного решения организатор аукциона направляет соответствующие уведомления всем заявителям, а также возвращает заявителям денежные средства, внесенные в качестве задатка, в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об отказе от проведения аукциона.

7. Место, дата и время проведения аукциона.

Начало проведения аукциона 10:00 час. 14 декабря 2016 г. по адресу: ***г. Астрахань, ул. Яблочкова, 38а.*** Регистрация участников аукциона проводится в месте проведения аукциона 14 декабря 2016 г. с 9:00 до 9:50 (местное время).

8. Начальная цена предмета аукциона, «шаг аукциона», а также размер задатка, порядок его внесения заявителями и возврата им, срок перечисления в соответствующий бюджет задатка победителя и реквизиты счета, который открыт федеральному органу исполнительной власти для учета средств, находящихся во временном распоряжении и на котором учитываются задатки участников аукциона.

Начальная цена выставляемого на продажу права на заключение договора устанавливается в соответствии с Правилами расчета и взимания платы за пользование рыбоводными участками, утвержденными приказом Минсельхоза России от 02 февраля 2015 г. № 30 «Об утверждении правил расчета и взимания платы за пользование рыбоводными участками».

Аукцион проводится путем повышения начальной цены предмета аукциона "шаг аукциона", при этом "шаг аукциона" устанавливается в размере 5 процентов начальной цены предмета аукциона.

Размер вносимого участниками аукциона задатка определяется организатором аукциона и не может составлять менее 40 процентов начальной цены предмета аукциона. Документ, подтверждающий внесение заявителем задатка, прилагается к заявке на участие в аукционе.

Заявители перечисляют в качестве задатка на участие в аукционе денежные средства в валюте Российской Федерации по следующим реквизитам:

**УФК по Астраханской области (Волго-Каспийское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству)**

**ИНН 3016056131 КПП 301901001**

**л/счет 05251874060**

**р/сч. 40302810200001000046**

**Отделение по Астраханской области Южного главного управления ЦБ РФ**

**БИК 041203001, ОКТМО 12701000**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование участка | Начальная цена (руб.) | Размер задатка (руб.) | «Шаг аукциона» (руб.) |
| 1. 3.
 | «Сенчака» | 18592,80 | 7437,12 | 929,64 |
| 1. 4.
 | «Большой Таргун» | 73152,00 | 29260,80 | 3657,60 |
|  | «Глушаки» | 6949,44 | 2779,78 | 347,47 |
| 1. 5.
 | «Малый Таргун» | 12405,36 | 4962,14 | 620,27 |
| 1. 6.
 | «Килька» | 19568,16 | 7827,26 | 978,41 |
| 1. 8.
 | «Глухой-3» | 9326,88 | 3730,75 | 466,34 |
| 1. 9.
 | «Обливной» | 11612,88 | 4645,15 | 580,64 |
|  | «Такал» | 21336,00 | 8534,40 | 1066,80 |
|  | «Мухунур» | 18440,40 | 7376,16 | 922,02 |
|  | «Мал. Санжа» | 23347,68 | 9339,07 | 1167,38 |
|  | «Х 4» | 762,00 | 304,80 | 38,10 |
|  | «Участок 1 Верхняя Веселовская» | 64,01 | 25,60 | 3,20 |
|  | «Участок 2 Верхняя Веселовская» | 173,74 | 69,49 | 8,69 |
|  | «Глухой -Шабурдинский» | 9113,52 | 3645,41 | 455,68 |
|  | «Глухой-2» | 31181,04 | 12472,42 | 1559,05 |
|  | «Ильинский» | 121,92 | 48,77 | 6,10 |
|  | «И 1» | 45,72 | 18,29 | 2,29 |

Организатор аукциона обязан вернуть внесенный задаток заявителю, подавшему заявку об участии в аукционе и не допущенному к участию в аукционе, в течение 5 рабочих дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок об участии в аукционе. Участникам, не победившим в аукционе, организатор аукциона возвращает задаток в течение 5 рабочих дней со дня подписания протокола аукциона.

9. Банковские реквизиты счета, который открыт органу Федерального казначейства в учреждении Центрального банка Российской Федерации для учета и распределения доходов между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации и на который подлежат зачислению доходы от проведения аукционов на право заключения договора, и иные необходимые для перечисления реквизиты указаны в аукционной документации.

10. Предмет договора, включающий срок договора, местоположение и площадь рыбоводного участка; объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка, определенные в соответствии с методикой, утвержденной Министерством сельского хозяйства Российской Федерации; основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водных объектов в границах рыбоводного участка; сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры; мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством; обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов; обязательства рыбоводного хозяйства представлять в порядке, установленном Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов аквакультуры; ответственность сторон приведены в Приложении № 1-17 к настоящему извещению о проведении аукциона.

10. Банковские реквизиты счета, который открыт органу Федерального казначейства в учреждении Центрального банка Российской Федерации для учета и распределения доходов между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации и на который подлежат зачислению доходы от проведения аукционов на право заключения договора, и иные необходимые для перечисления реквизиты указаны в документации.

Приложение 1

**Лот № 1**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком "Сенчака"

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - "Сенчака"

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Сенчака (Газын)Лиманский район Астраханской области, площадь 61,0 га. Вся акватория ильменя Сенчака (Газын), ограниченная последовательным соединением точек 1-2-3 по береговой линии, 3-4 и 4-1 прямыми линиями

1. 45° 54' 47,40" С.Ш.47° 13' 25,93" В.Д.

2. 45° 54' 33,82" С.Ш.47° 14' 45,13" В.Д.

3. 45° 54' 43,02" С.Ш.47° 13' 22,80" В.Д.

4. 45° 54' 45,76" С.Ш.47° 13' 24,20" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 6,1 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 3,05 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 6,1 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Сенчака "



Приложение 2

**Лот № 2**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Большой Таргун "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Большой Таргун "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Большой Таргун Лиманский район Астраханской области, площадь 240,0 га. Вся акватория ильменя Большой Таргун, ограниченная последовательным соединением точек 2-3 и 4-1 по береговой линии, 1-2 и 3-4 прямыми линиями

1. 45° 56' 51,44" С.Ш. 47° 10' 23,47" В.Д.

2. 45° 56' 53,03" С.Ш. 47° 10' 22,63" В.Д.

3. 45° 57' 14,47" С.Ш. 47° 11' 46,61" В.Д.

4. 45° 57' 13,45" С.Ш. 47° 11' 48,41" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 24,0 тонны.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 12,0 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 24,0 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Большой Таргун "



Приложение 3

**Лот № 3**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Глушаки "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Глушаки "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Глушаки Лиманский район Астраханской области, площадь 22,8 га. Вся акватория ильменя Глушаки, ограниченная последовательным соединением точек 1-2-3-4-1 по береговой линии 1. 45° 57' 9,24" С.Ш. 47° 9' 39,02" В.Д.

2. 45° 57' 23,58" С.Ш. 47° 9' 48,43" В.Д.

3. 45° 57' 34,77" С.Ш. 47° 9' 51,62" В.Д.

4. 45° 57' 22,90" С.Ш. 47° 9' 51,89" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 2,28 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 1,14 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 2,28 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Глушаки "



Приложение 4

**Лот № 4**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Малый Таргун "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Малый Таргун "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Малый Таргун Лиманский район Астраханской области, площадь 40,7 га. Вся акватория ильменя Малый Таргун, ограниченная последовательным соединением точек 2-3 и 4-5-1 по береговой линии, 1-2 и 3-4 прямыми линиями

1. 45° 56' 37,42" С.Ш. 47° 10' 27,67" В.Д.

2. 45° 56' 37,63" С.Ш. 47° 10' 29,51" В.Д.

3. 45° 56' 26,03" С.Ш. 47° 11' 41,13" В.Д.

4. 45° 56' 24,45" С.Ш. 47° 11' 40,47" В.Д.

5. 45° 56' 37,52" С.Ш. 47° 9' 47,45" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 4,07 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 2,035 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 4,07 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Малый Таргун "



Приложение 5

**Лот № 5**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Килька "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Килька "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Килька Лиманский район Астраханской области, площадь 64,2 га. Вся акватория ильменя Килька, ограниченная последовательным соединением точек 1-2, 3-4, 5-6 и 7-8 по береговой линии, 2-3, 4-5, 6-7 и 8-1 прямыми линиями

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. 45° 53' 55,14" C.Ш. 47° 3' 59,64" В.Д.2. 45° 54' 16,56" C.Ш. 47° 3' 54,72" В.Д.3. 45° 54' 15,87" C.Ш. 47° 3' 55,95" В.Д.4. 45° 54' 20,15" C.Ш. 47° 4' 11,29" В.Д. |  | 5. 45° 54' 21,14" C.Ш. 47° 4' 11,09" В.Д.6. 45° 54' 26,90" C.Ш. 47° 4' 31,30" В.Д.7. 45° 54' 25,90" C.Ш. 47° 4' 30,89" В.Д.8. 45° 53' 55,46" C.Ш. 47° 4' 0,87" В.Д. |

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 6,42 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 3,21 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 6,42 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Килька "



Приложение 6

**Лот № 6**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Глухой-3 "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Глухой-3 "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Большая Чада Лиманский район Астраханской области, площадь 30,6 га. Вся акватория ильменя Большая Чада, ограниченная последовательным соединением точек 2-3, 3-1 по береговой линии, 1-2 прямой линией

1. 45° 50' 26,19" С.Ш. 47° 30' 37,86" В.Д.

2. 45° 50' 28,42" С.Ш. 47° 30' 39,68" В.Д.

3. 45° 50' 21,63" С.Ш. 47° 31' 30,14" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 3,06 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 1,53 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 3,06 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка "Глухой - 3"



Приложение 7

**Лот № 7**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Обливной "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Обливной "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Обливной Лиманский район Астраханской области, площадь 38,1 га. Вся акватория ильменя Обливной, ограниченная последовательным соединением точек 2-3, 4-1 по береговой линии , 1-2 и 3-4 прямыми линиями

1. 46° 9' 13, 12" С.Ш. 47° 13' 41,25" В.Д.

2. 46° 9' 13, 81" С.Ш. 47° 13' 41,30" В.Д.

3. 46° 9' 7, 53" С.Ш. 47° 15' 15,90" В.Д.

4. 46° 9' 5, 75" С.Ш. 47° 15' 16,18" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 3,81 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 1,905 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 3,81 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Обливной "



Приложение 8

**Лот № 8**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Такал "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Такал "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Такал Лиманский район Астраханской области, площадь 70 га. Вся акватория ильменя Такал, ограниченная последовательным соединением точек 1-2-3 по береговой линии

1. 45° 51' 23,15" С.Ш. 47° 26' 12,40" В.Д.

2. 45° 51' 41,33" С.Ш. 47° 26' 14,08" В.Д.

3. 45° 51' 24,99" С.Ш. 47° 26' 44,14" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 7,0 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 3,5 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 7,0 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Такал "



Приложение 9

**Лот № 9**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Мухунур "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Мухунур "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Мухунур Лиманский район Астраханской области, площадь 60,5 га. Вся акватория ильменя Мухунур, ограниченная последовательным соединением точек 2-3, 4-5, 6-7 и 8-1 по береговой линии, 1-2, 3-4, 5-6 и 7-8 прямыми линиями

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. 45° 53' 22,48" С.Ш. 47° 27' 19,91" В.Д.2. 45° 53' 24,19" С.Ш. 47° 27' 20,68" В.Д.3. 45° 53' 26,80" С.Ш. 47° 28' 1,67" В.Д.4. 45° 53' 27,06" С.Ш. 47° 28' 3,43" В.Д. |  | 5. 45° 53' 22,86" С.Ш. 47° 28' 47,20" В.Д.6. 45° 53' 21,28" С.Ш. 47° 28' 46,64" В.Д.7. 45° 53' 15,44" С.Ш. 47° 28' 3,29" В.Д.8. 45° 53' 15,62" С.Ш. 47° 28' 1,31" В.Д. |

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 6,05 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 3,025 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 6,05 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Мухунур "



Приложение 10

**Лот № 10**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Мал. Санжа "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Мал. Санжа "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Мал. Санжа Лиманский район Астраханской области, площадь 76,6 га. Вся акватория ильменя Мал. Санжа, ограниченная последовательным соединением точек 2-3 и 4-5 и 6-1 по береговой линии, 1-2, 3-4 и 5-6 прямыми линиями

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. 45° 53' 48,52" С.Ш. 47° 27' 12,07" В.Д.2. 45° 53' 50,35" С.Ш. 47° 27' 13,25" В.Д.3. 45° 53' 51,37" С.Ш. 47° 28' 56,59" В.Д. |  | 4. 45° 53' 49,66" С.Ш. 47° 28' 55,29" В.Д.5. 45° 53' 35,00" С.Ш. 47° 28' 2,93" В.Д.6. 45° 53' 35,13" С.Ш. 47° 28' 0,19" В.Д. |

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 7,66 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 3,83 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 7,66 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Мал. Санжа "



Приложение 11

**Лот № 11**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Х 4 "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Х 4 "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро без названия Харабалинский район Астраханской области, площадь 2,5 га. Вся акватория озера без названия, ограниченная последовательным соединением точек 1-2-3 по береговой линии

1. 47° 36' 38,15" С.Ш. 46° 49' 13,99" В.Д.

2. 47° 36' 40,89" С.Ш. 46° 49' 27,87" В.Д.

3. 47° 36' 39,96" С.Ш. 46° 49' 31,88" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 0,25 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 0,125 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 0,25 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Х 4 "



Приложение 12

**Лот № 12**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком

«Участок 1 Верхняя Веселовская»

Сведения о рыбоводном участке.

1.Наименование рыбоводного участка - «Участок 1 Верхняя Веселовская».

2.Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Протока Верхняя Веселовская Приволжский район Астраханской области, площадью 0,21 га. Акватория протоки Верхняя Веселовская, ограниченная последовательным соединением точек 1-2 по береговой линии, 2-3, 3-4 и 4-1 по прямым линиям

1. 46° 9' 48,20" С.Ш. 48° 12' 8,50" В.Д.

2. 46° 9' 46,50" С.Ш. 48° 12' 7,20" В.Д.

3. 46° 9' 45,99" С.Ш. 48° 12' 8,78" В.Д.

4. 46° 9' 47,49" С.Ш. 48° 12' 10,18" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Белуга (Huso huso), осетр русский (Acipenser queldenstaedtii), севрюга (Acipenser stellatus), стерлядь (Acipenser ruthenus), шип (Acipenser nudiventris).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры.

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 5 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 0,662 тонн.

Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры в течение одного года, необходимого для проектирования и установки садков и (или) других технических средств, предназначенных для выращивания объектов аквакультуры, после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после установки садков и (или) других технических средств, предназначенных для выращивания объектов аквакультуры, принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов индустриальной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 0,331 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 0,662 тонн.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водных объектов в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; не допускать ухудшения среды обитания водных биоресурсов; осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры (рыбоводства), в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка

«Участок 1 Верхняя Веселовская»



Приложение 13

**Лот № 13**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком

«Участок 2 Верхняя Веселовская»

Сведения о рыбоводном участке.

1.Наименование рыбоводного участка - «Участок 2 Верхняя Веселовская».

2.Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Протока Верхняя Веселовская Приволжский район Астраханской области, площадью 0,57 га. Акватория протоки Верхняя Веселовская, ограниченная последовательным соединением точек точек 1-2 по береговой линии, 2-3, 3-4 и 4-1 по прямым линиям

1. 46° 9' 45,32" С.Ш. 48° 12' 6,24" В.Д.

2. 46° 9' 44,80" С.Ш. 48° 12' 7,50" В.Д.

3. 46° 9' 40,70" С.Ш. 48° 12' 5,60" В.Д.

4. 46° 9' 40,60" С.Ш. 48° 12' 4,50" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Белуга (Huso huso), осетр русский (Acipenser queldenstaedtii), севрюга (Acipenser stellatus), стерлядь (Acipenser ruthenus), шип (Acipenser nudiventris).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры.

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 5 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 1,796 тонн.

Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры в течение одного года, необходимого для проектирования и установки садков и (или) других технических средств, предназначенных для выращивания объектов аквакультуры, после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после установки садков и (или) других технических средств, предназначенных для выращивания объектов аквакультуры, принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов индустриальной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 0,898 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 1,796 тонн.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водных объектов в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; не допускать ухудшения среды обитания водных биоресурсов; осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры (рыбоводства), в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка

«Участок 2 Верхняя Веселовская»



Приложение 14

**Лот № 14**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Глухой -Шабурдинский "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Глухой -Шабурдинский "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Глухой – Шабурдинский Икрянинский район Астраханской области, площадь 29,9 га. Вся акватория ильменя Глухой - Шабурдинский, ограниченная последовательным соединением точек 2-3-1 по береговой линии, 1-2 прямой линией

1. 46° 8' 37,58" С.Ш. 47°32' 23,18" В.Д.

2. 46° 8' 38,65" С.Ш. 47°32' 23,31" В.Д.

3. 46° 8' 39,96" С.Ш. 47°33' 51,66" В.Д.

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 2,99 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 1,495 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 2,99 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Глухой -Шабурдинский "



Приложение 15

**Лот № 15**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком " Глухой - 2 "

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - " Глухой - 2 "

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Ильмень Глухой Икрянинский район Астраханской области, площадь 102,3 га. Вся акватория ильменя Глухой, ограниченная последовательным соединением точек 2-3, 4-5 и 6-1 по береговой линии, 1-2, 3-4 и 5-6 по прямым линиям

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. 46° 8' 58,75" C.Ш. 47°36' 6,62" В.Д.2. 46° 9' 0,04" C.Ш. 47°36' 6,62" В.Д.3. 46° 9' 15,92" C.Ш. 47°37' 18,83" В.Д. |  | 4. 46° 9' 15,40" C.Ш. 47°37' 19,06" В.Д.5. 46° 8' 59,93" С.Ш. 47°38' 21,48" В.Д.6. 46° 8' 58,78" С.Ш. 47°38' 21,43" В.Д. |

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на рыбоводном участке.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Стерлядь (Acipenser ruthenus), Сазан, карп (Cyprinus carpio), Амур белый (Ctenopharyngodon idella), Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix), Толстолобик пестрый (Aristichthys nobilis), Лещ (Abramis brama), Карась серебряный (Carassius auratus), Линь (Tinca tinca), Сом обыкновенный (Silurus glanis), Судак обыкновенный (Sander lucioperca), Толстолобики гибридные, Рак речной узкопалый (Astacus leptodactylus), Щука обыкновенная (Esox lucius).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 3 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 10,23 тонн.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов пастбищной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после первого выпуска объектов аквакультуры с момента заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения рыбоводного участка, при завершении его оздоровления и повышения рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 5,115 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 10,23 тонн.

г) при проведении осушения рыбоводного участка для повышения плодородия почвы, оздоровления таких водных объектов и повышения их рыбопродуктивности (летования) или введения дезинфекционного режима (режима парования) минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры на этот период принимается равным нулю.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры: Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме выпуска в водный объект и объеме изъятия из водного объекта объектов аквакультуры (рыбоводства) в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка " Глухой - 2 "



Приложение 16

**Лот № 16**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком

" Ильинский "

Сведения о рыбоводном участке.

1.Наименование рыбоводного участка - " Ильинский ".

2.Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Река Чурка Володарский район Астраханской области, площадью 0,4 га. Акватория реки Чурка, ограниченная последовательным соединением точек 1-2, 2-3, 3-4, 4-1 прямыми линиями

1.C46° 22' 03.7" B48° 38' 13.0"

2.C46° 22' 02.7" B48° 38' 07.6"

3.C46° 22' 01.7" B48° 38' 08.0"

4.C46° 22' 02.8" B48° 38' 13.4"

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Белуга (Huso huso), осетр русский (Acipenser queldenstaedtii), севрюга (Acipenser stellatus), стерлядь (Acipenser ruthenus), шип (Acipenser nudiventris). В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры.

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 5 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 1,26 тонны.

Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры в течение одного года, необходимого для проектирования и установки садков и (или) других технических средств, предназначенных для выращивания объектов аквакультуры, после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после установки садков и (или) других технических средств, предназначенных для выращивания объектов аквакультуры, принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов индустриальной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 0,63 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 1,26 тонны.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водных объектов в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; не допускать ухудшения среды обитания водных биоресурсов; осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры (рыбоводства), в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка

" Ильинский "



Приложение 17

**Лот № 17**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком

«И 1»

Сведения о рыбоводном участке.

1.Наименование рыбоводного участка - «И 1».

2.Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Протока "8 жилка" (Главный банк) Икрянинский район Астраханской области, площадью 0,15 га. Акватория протоки «8 жилка» (Главный банк), ограниченная последовательным соединением точек (1-2, 2-3, 3-4, 4-1) прямыми линиями:

1. C 45° 38' 29.4" B 47° 42' 17.5"

2. C 45° 38' 26.5" B 47° 42' 15.5"

3. C 45° 38' 26.3" B 47° 42' 16.1"

4. C 45° 38' 29.3" B 47° 42' 18.2"

3. Вид водопользования – обособленное водопользование (для осуществления аквакультуры (рыбоводства)) без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта.

4. Вид осуществляемой товарной аквакультуры (рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

5. Срок договора пользования рыбоводным участком 25 лет. Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию: Белуга (Huso huso), осетр русский (Acipenser queldenstaedtii), севрюга (Acipenser stellatus), стерлядь (Acipenser ruthenus), шип (Acipenser nudiventris).

В границах рыбоводного участка аквакультура может осуществляться как в отношении одного, так и нескольких видов объектов аквакультуры

7. Продолжительность периода (цикла) выращивания не более 5 лет.

8. Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Минимальный ежегодный объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком составляет 0,473 тонн.

Объем объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка.

Объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры в течение одного года, необходимого для проектирования и установки садков и (или) других технических средств, предназначенных для выращивания объектов аквакультуры, после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры в течение первого периода (цикла) выращивания после установки садков и (или) других технических средств, предназначенных для выращивания объектов аквакультуры, принимается равным нулю.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов индустриальной аквакультуры не устанавливается.

Минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода (цикла) принимается равным нулю;

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) – 0,236 тонн;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком – 0,473 тонн.

9. Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водных объектов в границах рыбоводного участка устанавливаются в соответствии с действующими порядками и методиками, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

11. Мероприятия, которые относятся к рыбохозяйственной мелиорации и осуществляются рыбоводным хозяйством: проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта; изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов. Объем и состав мероприятий по рыбохозяйственной мелиорации в границах рыбоводного участка устанавливается в соответствии с действующим порядком, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

12. Обязательства рыбоводного хозяйства осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов: соблюдать законодательство Российской Федерации в области рыболовства и сохранении водных биологических ресурсов, в области аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного законодательства Российской Федерации, а также условия договора; не допускать ухудшения среды обитания водных биоресурсов; осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов; содержать рыбоводный участок в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

Предоставлять в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, отчетность об объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры (рыбоводства), в сроки, определенные условиями договора.

14. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую сторону с предоставлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной стороной своих обязательств по договору. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

СХЕМА

расположения рыбоводного участка

«И 1»

