|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО  приказом Волго-Каспийского  территориального управления  Федерального агентства по рыболовству  от 10 декабря 2015 г. № 538 |

**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 10 декабря 2015 г. № 538

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 – 15.

Сведения о рыбоводных участках, включая их местоположение, площадь, границы в системе координат WGS 84, географические карты и (или) схемы рыбоводных участков, указаны в приложении № 1-12 к настоящему извещению.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  лота | Наименование  участка | Наименование водоема и место расположения | Границы участка | Площадь водоема, га |
| 1 | «Н-7» | Озеро (ильмень) без названия Наримановский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек по береговой линии в системе координат WGS 84  1.С46°19'51.0" В47°34'57.0"  2.С46°19'59.4" В47°36'13.1"  3.С46°19'42.3" В47°35'05.5" | 27,30 |
| 2 | «Н-8» | Озеро (ильмень) без названия Наримановский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек по береговой линии в системе координат WGS 84  1.С46°20'06.0" В47°32'00.0"  2.С46°20'13.1" В47°33'15.4"  3.С46°20'03.9" В47°34'26.8"  4.С46°20'03.0" В47°33'14.8" | 60,5 |
| 3 | «Н-9» | Озеро (ильмень) без названия Наримановский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек по береговой линии в системе координат WGS 84  1.С46°19'17.6" В47°31'06.2"  2.С46°19'22.9" В47°31'27.6"  3.С46°19'17.6" В47°31'51.1"  4.С46°19'16.9" В47°31'28.5" | 13,6 |
| 4 | «Ащикуль-Ащилике» | Озеро (ильмень) «Ащикуль-Ащилике» Наримановский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек по береговой линии в системе координат WGS 84  1.С46°20'01.5" В47°24'55.3"  2.С46°20'04.1" В47°27'09.4"  3.С46°19'48.3" В47°31'27.1"  4.С46°19'49.1" В47°26'50.9" | 196,5 |
| 5 | «Н-10» | Озеро (ильмень) «Байкчик» Наримановский район | Акватория ограничена точками 1-2, 3-4, 5-6, 7-8 последовательным соединением точек по береговой линии, точки 2-3, 4-5, 6-7, 8-1 прямыми линиями в системе координат WGS 84  1.С46°18'59.5" В47°20'14.1"  2.С46°19'06.7" В47°23'43.2"  3.С46°18'59.3" В47°23'48.5"  4.С46°18'49.0" В47°23'40.8"  5.С46°18'41.9" В47°23'33.8"  6.С46°18'31.3" В47°20'26.4"  7.С46°18'37.7" В47°20'27.0"  8.С46°18'53.3" В47°20'13.7" | 180 |
| 6 | «Н-11» | Озеро(ильмень) «Безымянный» Наримановский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек 3-4-1-2 по береговой линии, точки 2-3 прямой линией в системе координат WGS 84  1.C46°17'14.1" B47°40'00.9"  2.C46°17'15.5" B47°40'56.4"  3.C46°17'10.2" B47°40'58.7"  4.C46°17'10.0" B47°39'57.6" | 21 |
|  | Ильмень «Изумурун» | Озеро (ильмень) «Изумурун»  Наримановский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек 3-4-1-2 по береговой линии, точки 2-3 прямой линией в системе координат WGS 84  1.C46°17'00.1" B47°39'35.4"  2.C46°16'58.3" B47°40'04.7"  3.C46°16'53.1" B47°40'04.3"  4.C46°16'51.9" B47°39'35.1" | 20,8 |
| 8 | Ильмень «Малый Изумурун» | Озеро (ильмень) «Малый Изумурун» Наримановский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек 1-2, 3-4-5 по береговой линии, точки 2-3, 5-1 прямыми линиями в системе координат WGS 84  1.C46°16'35.3" B47°40'22.4"  2.C46°16'45.0" B47°41'22.8"  3.C46°16'42.9" B47°41'27.3"  4.C46°16'28.5" B47°40'53.4"  5.С46°16'31.6" B47°40'23.2" | 27,7 |
| 9 | Ильмень «Дундук» | Озеро (ильмень) «Дундук»  Икрянинский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек 5-1-2, 3-4 по береговой линии, точки 2-3, 4-5 прямыми линиями в системе координат WGS 84  1.C46° 03' 50.0" B47° 21' 01.4"  2.C46° 03' 26.4" B47° 23' 44.5"  3.C46° 03' 21.9" B47° 23' 39.9"  4.C46° 03' 18.9" B47° 20' 41.9"  5.C46° 03' 27.2" B47° 20' 39.4" | 245 |
| 10 | Ильмень «Малый Чапчалган» | Озеро (ильмень) «Малый Чапчалган» Икрянинский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек 2-3,4-5-1 по береговой линии, точки 1-2, 3-4 прямыми линиями в системе координат WGS 84  1.C46°03'15.3" B47°19'05.5"  2.C46°03'12.5" B47°19'10.9"  3.C46°02'33.1" B47°20'01.8"  4.C46°02'34.6" B47°19'55"  5.C46°02'43" B47°18'46.8" | 186 |
| 11 | Ильмень «Утха» | Озеро (ильмень) «Утха» Икрянинский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек 2-3,4-1 по береговой линии, точки 1-2, 3-4 прямой линией в системе координат WGS 84  1.C46°03'28 " B47°19'51.1"  2.C46°03'25" B47°19'52.5"  3.C46°03'16.8" B47°19'17.4"  4.C46°03'18.9" B47°19'13.4" | 54,8 |
| 12 | Ильмень «Горячинский» | Озеро (ильмень) «Горячинский» Икрянинский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек 1-2, 3-4 по береговой линии, точки 2-3, 4-1 прямыми линиями в системе координат WGS 84  1.C46°07'31.9" B47°33'06.8"  2.C46°07'33.9" B47°37'06.7"  3.C46°07'30.5" B47°37'20.5"  4.C46°07'24.0" B47°33'01.0" | 240 |
| 13 | Ильмень «Летний Бугординский» | Озеро (ильмень) «Летний Бугординский» Икрянинский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек 5-6-1-2, 3-4 по береговой линии, точки 2-3, 4-5 прямыми линиями в системе координат WGS 84  1.C46°07'56.9" B47°25'53.4"  2.C46°07'54.4" B47°27'12.8"  3.C46°07'54.8" B47°27'19.6"  4.C46°07'45.8" B47°27'46.8"  5.C46°07'35.5" B47°27'45.7"  6.C46°07'34.0" B47°25'42.6" | 172 |
| 14 | Ильмень «Воронцовский» | Озеро (ильмень) «Воронцовский» Красноярский район | Акватория ограничена последовательным соединением точек 4-5-1-2-3 по береговой линии, точки 3-4 по прямой линии в системе координат WGS 84  1.C46°33'03.0" В48°26'06.6"  2.C46°33'00.0" В48°26'55.5"  3.C46°32'53.4" В48°26'28.0"  4.C46°32'53.1" В48°26'26.0"  5.C46°32'54.9" В48°26'03.0" | 22 |
| 15 | Участок на реке Подстепок | Река «Подстепок» Икрянинский район | Акватория, ограниченная последовательным соединением точек 1-2, по береговой линии, 2-3, 3-4, 4-1 прямыми линиями в системе координат WGS 84  1. С45°52'12.7" В47°35'53.1"  2. С45°52'02.5" В47°35'20.7"  3. С45°52'01.5" В47°35'21.9"  4. С45°52'11.5" В47°35'53.6" | 3,1 |

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](mailto:vktu.torgi@mail.ru) или с использованием Единого портала государственных услуг.

Документация в письменном виде предоставляется после внесения заявителем платы за предоставление документации об аукционе. Документация в форме электронного документа предоставляется без взимания платы.

Плата за предоставление документации об аукционе в размере 723,6 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 9:00 12 декабря 2015 г. до 12:00 (время московское) 13 января 2016 г. по адресу:

г. Астрахань, ул. Савушкина, д. 1 литер Б.

Заявки на участие в аукционе принимаются в рабочие дни: понедельник – четверг с 9:00 до 16:00 часов, пятница с 9:00 до 15:30 часов перерыв с 12:00 до 13:00 часов (время московское).

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](consultantplus://offline/ref=B66FD71CE78853CE56401CE6C01775019CDE6A1B128F64CAE25486FE50gEUAL) 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.

Аукцион проводится 19 января 2016 г. с 10:00 (время московское) по адресу:

г. Астрахань, ул. Яблочкова 38а.

Регистрация участников аукциона проводится в месте проведения аукциона 19 января 2016 г. с 08:30 до 09:45 (время московское)

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](consultantplus://offline/ref=6510C9E262E648CCA66203E5A8E69378898B440540590442442308A0069DE40CE5382402CA940FC0AAd8F) расчета и взимания платы за пользование рыбоводными участками, утвержденными приказом Минсельхоза России от 02 февраля 2015 г. № 30 «Об утверждении [правил](consultantplus://offline/ref=6510C9E262E648CCA66203E5A8E69378898B440540590442442308A0069DE40CE5382402CA940FC0AAd8F) 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.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование лота | Начальная цена | «шаг аукциона» | размер задатка |
| 1 | "Н 7" | 8321,04 | 416,05 | 3328,42 |
| 2 | "Н 8" | 18440,40 | 922,02 | 7376,16 |
| 3 | "Н 9" | 4145,28 | 207,26 | 1658,11 |
| 4 | "Ащикуль-Ащилике" | 59893,20 | 2994,66 | 23957,28 |
| 5 | "Н 10" | 54864,00 | 2743,20 | 21945,60 |
| 6 | "Н 11" | 6400,80 | 320,04 | 2560,32 |
| 7 | Ильмень "Изумурун" | 6339,84 | 316,99 | 2535,94 |
| 8 | Ильмень "Малый Изумурун" | 8442,96 | 422,15 | 3377,18 |
| 9 | Ильмень "Дундук" | 74676,00 | 3733,80 | 29870,40 |
| 10 | Ильмень "М.Чапчалган" | 56692,80 | 2834,64 | 22677,12 |
| 11 | Ильмень "Утха" | 16703,04 | 835,15 | 6681,22 |
| 12 | Ильмень "Горячинский" | 73152,00 | 3657,60 | 29260,80 |
| 13 | Ильмень "Летний Бугординский" | 52425,60 | 2621,28 | 20970,24 |
| 14 | Ильмень "Воронцовский" | 6705,60 | 335,28 | 2682,24 |
| 15 | Уч. на реке Подстепок | 944,88 | 47,24 | 377,95 |

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

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.

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 07611705010016000180 ОКТМО 12701000

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 № 1-15 к настоящему извещению о проведении аукциона.

Приложение 1

**Лот №1**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком «Н-7».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - «Н-7».
2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) без названия, Наримановский район, Астраханской области, площадью 7,3 га. Указанный ильмень является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. В настоящее время находится в безводном состоянии.

Вся акватория озера ограничена последовательным соединением точек по береговой линии, в системе координат WGS 84

1.С46°19'51.0" В47°34'57.0"

2.С46°19'59.4" В47°36'13.1"

3.С46°19'42.3" В47°35'05.5"

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodonidella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinuscarpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthysmolitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,018 | 0,243 | 0,146 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,009 | 0,122 | 0,073 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,014 | 0,182 | | 0,110 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

12. 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

месторасположения рыбоводного участка

«Н-7»



Приложение 2

**Лот №2**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком «Н-8»

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - «Н-8».
2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) без названия, Наримановский район Астраханской области, площадью 60,5 га. Указанный ильмень является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. В настоящее время находится в безводном состоянии. Акватория озера ограничена последовательным соединением точек по береговой линии в системе координат WGS 84

1.С46°20'06.0" В47°32'00.0"

2.С46°20'13.1" В47°33'15.4"

3.С46°20'03.9" В47°34'26.8"

4.С46°20'03.0" В47°33'14.8"

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,151 | 2,017 | 1,21 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,075 | 1,009 | 0,605 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,113 | 1,513 | | 0,908 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

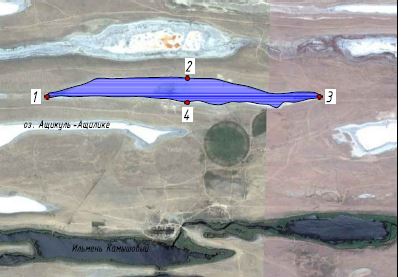
12. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

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

месторасположения рыбоводного участка

«Н-8»



Приложение 3

**Лот №3**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком «Н-9».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - «Н-9».
2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) без названия, Наримановский район Астраханской области, площадью 13,6 га. Указанный ильмень является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. Находится в безводном состоянии.

Акватория озера ограниченна последовательным соединением точек по береговой линии в системе координат WGS 84

1.С46°19'17.6" В47°31'06.2"

2.С46°19'22.9" В47°31'27.6"

3.С46°19'17.6" В47°31'51.1"

4.С46°19'16.9" В47°31'28.5"

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,034 | 0,453 | 0,272 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,017 | 0,227 | 0,136 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,026 | 0,340 | | 0,204 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

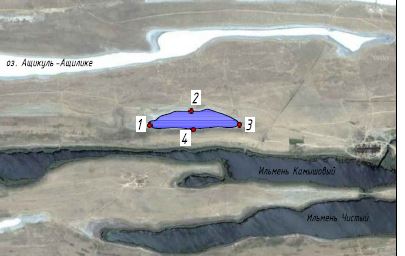
12. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

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

месторасположения рыбоводного участка

«Н-9»



Приложение 4

**Лот №4**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком «Ащикуль-Ащилике».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка -

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «Ащикуль-Ащилике» Наримановский район Астраханской области, площадью 196,5 га. Указанный ильмень является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. Находится в безводном состоянии. Акватория озера ограничена последовательным соединением точек по береговой линии в системе координат WGS 84

1.С46°20'01.5" В47°24'55.3"

2.С46°20'04.1" В47°27'09.4"

3.С46°19'48.3" В47°31'27.1"

4.С46°19'49.1" В47°26'50.9"

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,491 | 6,55 | 3,93 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,246 | 3,275 | 1,965 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,368 | 4,913 | | 2,948 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

12. 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

месторасположения рыбоводного участка

«Ащикуль-Ащилике»



Приложение 5

**Лот № 5**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком «Н-10»

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - «Н-10».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «Байкчик», Наримановский район Астраханской области, площадью 180 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. Акватория озера ограничена последовательным соединением точек 1-2 и 3-4 5-6, 7-8 последовательным соединением точек по береговой линии, точки 2-3, 4-5, 6-7, 8-1 прямыми линиями в системе координат WGS 84

|  |  |
| --- | --- |
| 1.С46°18'59.5" В47°20'14.1"  2.С46°19'06.7" В47°23'43.2"  3.С46°18'59.3" В47°23'48.5"  4.С46°18'49.0" В47°23'40.8" | 5.С46°18'41.9" В47°23'33.8"  6.С46°18'31.3" В47°20'26.4"  7.С46°18'37.7" В47°20'27.0"  8.С46°18'53.3" В47°20'13.7" |

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,45 | 6 | 3,6 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,225 | 3 | 1,8 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,338 | 4,5 | | 2,7 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

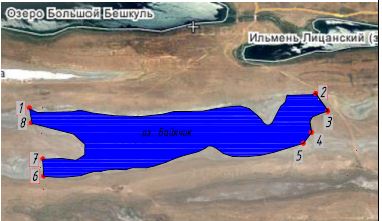
12. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

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

месторасположения рыбоводного участка

«Н-10»



Приложение 6

**Лот № 6**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком «Н-11».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - «Н-11».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «Безымянный», Наримановский район Астраханской области, площадью 21 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима.

Акватория озера ограничена последовательным соединением точек 3-4-1-2 по береговой линии, точки 2-3 прямой линией в системе координат WGS 84

1.C46°17'14.1" B47°40'00.9"

2.C46°17'15.5" B47°40'56.4"

3.C46°17'10.2" B47°40'58.7"

4.C46°17'10.0" B47°39'57.6"

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,053 | 0,7 | 0,42 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,026 | 0,35 | 0,21 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,039 | 0,525 | | 0,315 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

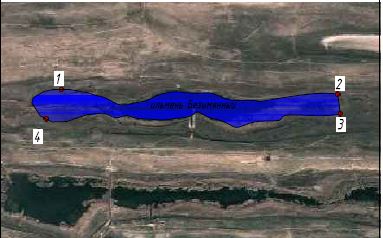
12. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

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

месторасположения рыбоводного участка

«Н-11»



Приложение 7

**Лот № 7**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком Ильмень «Изумурун».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - Ильмень «Изумурун».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «Изумурун» Наримановский район Астраханской области, площадью 20,8 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима.

Акватория озера ограниченна последовательным соединением точек 3-4-1-2 по береговой линии, точки 2-3 прямой линией в системе координат WGS 84

1.C46°17'00.1" B47°39'35.4"

2.C46°16'58.3" B47°40'04.7"

3.C46°16'53.1" B47°40'04.3"

4.C46°16'51.9" B47°39'35.1"

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,052 | 0,693 | 0,416 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,026 | 0,347 | 0,208 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,039 | 0,52 | | 0,312 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

12. 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

месторасположения рыбоводного участка

Ильмень «Изумурун»



Приложение 8

**Лот № 8**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком ильмень «Малый Изумурун».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка – Ильмень «Малый Изумурун».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «Малый Изумурун» Наримановский район Астраханской области, площадью 27,7 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима.

Акватория озера ограничена последовательным соединением точек 1-2, 3-4-5 по береговой линии, точки 2-3, 5-1 прямыми линиями в системе координат WGS 84

|  |  |
| --- | --- |
| 1.C46°16'35.3" B47°40'22.4"  2.C46°16'45.0" B47°41'22.8"  3.C46°16'42.9" B47°41'27.3" | 4.C46°16'28.5" B47°40'53.4"  5.С46°16'31.6" B47°40'23.2" |

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,069 | 0,923 | 0,554 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,035 | 0,462 | 0,277 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,0519 | 0,692 | | 0,416 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

12. 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

месторасположения рыбоводного участка

Ильмень «Малый Изумурун»



Приложение 9

**Лот № 9**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком Ильмень «Дундук».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - Ильмень «Дундук».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «Дундук» Икрянинский район Астраханской области, площадью 245 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. Находится в безводном состоянии.

Акватория озера ограничена последовательным соединением точек 5-1-2, 3-4 по береговой линии, точки 2-3, 4-5 прямыми линиями в системе координат WGS 84

|  |  |
| --- | --- |
| 1.C46° 03' 50.0" B47° 21' 01.4"  2.C46° 03' 26.4" B47° 23' 44.5"  3.C46° 03' 21.9" B47° 23' 39.9" | 4.C46° 03' 18.9" B47° 20' 41.9"  5.C46° 03' 27.2" B47° 20' 39.4" |

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,613 | 8,167 | 4,9 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,306 | 4,083 | 2,45 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,459 | 6,125 | | 3,675 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

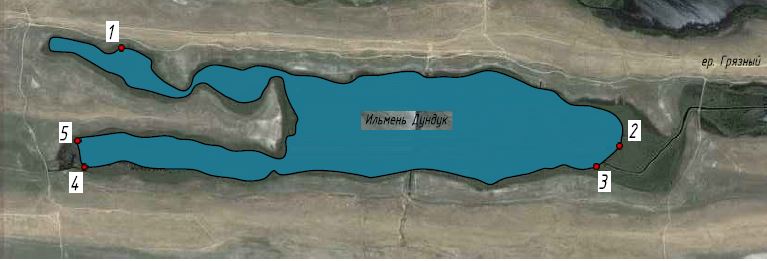
12. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

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

месторасположения рыбоводного участка

Ильмень «Дундук»



Приложение 10

**Лот № 10**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком Ильмень

«М. Чапчалган».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - Ильмень «М. Чапчалган».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «М. Чапчалган», Икрянинский район Астраханской области, площадью 186 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. В безводном состоянии.

Акватория озера ограничена последовательным соединением точек 2-3,4-5-1 по береговой линии, точки 1-2, 3-4 прямыми линиями в системе координат WGS 84

|  |  |
| --- | --- |
| 1.C46°03'15.3" B47°19'05.5"  2.C46°03'12.5" B47°19'10.9"  3.C46°02'33.1" B47°20'01.8" | 4.C46°02'34.6" B47°19'55"  5.C46°02'43" B47°18'46.8" |

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,465 | 6,2 | 3,72 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,233 | 3,1 | 1,86 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,349 | 4,65 | | 2,79 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

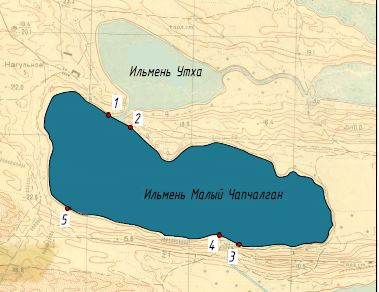
12. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

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

месторасположения рыбоводного участка

Ильмень «М.Чапчалган»



Приложение 11

**Лот № 11**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком Ильмень «Утха».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - Ильмень «Утха».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «Утха» Икрянинский район Астраханской области, площадью 54,8 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. В безводном состоянии.

Акватория озера ограничена последовательным соединением точек 2-3,4-1по береговой линии, точки 1-2, 3-4 прямой линией в системе координат WGS 84

1.C46°03'28 " B47°19'51.1"

2.C46°03'25" B47°19'52.5"

3.C46°03'16.8" B47°19'17.4"

4.C46°03'18.9" B47°19'13.4"

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,137 | 1,827 | 1,096 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,069 | 0,913 | 0,548 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,103 | 1,37 | | 0,822 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

12. 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

месторасположения рыбоводного участка

Ильмень «Утха»



Приложение 12

**Лот № 12**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком Ильмень «Горячинский»

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка – Ильмень «Горячинский».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «Горячинский» Икрянинский район Астраханской области, площадью 240 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. В безводном состоянии.

Акватория озера ограничена последовательным соединением точек 1-2, 3-4 по береговой линии, точки 2-3, 4-1 прямыми линиями по береговой линии в системе координат WGS 84

1.C46°07'31.9" B47°33'06.8"

2.C46°07'33.9" B47°37'06.7"

3.C46°07'30.5" B47°37'20.5"

4.C46°07'24.0" B47°33'01.0"

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,6 | 8,0 | 4,8 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,3 | 4,0 | 2,4 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,45 | 6,0 | | 3,6 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

12. 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

месторасположения рыбоводного участка

Ильмень «Горячинский».



Приложение 13

**Лот № 13**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком Ильмень «Летний Бугординский».

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - Ильмень «Летний Бугординский».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро ильмень «Летний Бугординский» Икрянинский район Астраханской области, площадью 172 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. В безводном состоянии.

Акватория озера ограничена последовательным соединением точек 5-6-1-2, 3-4 по береговой линии, точки 2-3, 4-5 прямыми линиями в системе координат WGS 84

|  |  |
| --- | --- |
| 1.C46°07'56.9" B47°25'53.4"  2.C46°07'54.4" B47°27'12.8"  3.C46°07'54.8" B47°27'19.6" | 4.C46°07'45.8" B47°27'46.8"  5.C46°07'35.5" B47°27'45.7"  6.C46°07'34.0" B47°25'42.6" |

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,43 | 5,733 | 3,44 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,215 | 2,867 | 1,72 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,323 | 4,3 | | 2,58 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

12. 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

месторасположения рыбоводного участка

«Летний Бугординский»



Приложение 14

**Лот № 14**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком Ильмень «Воронцовский»

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - Ильмень «Воронцовский».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Озеро (ильмень) «Воронцовский», Красноярский район Астраханской области, площадью 22 га. Указанное озеро является водным объектом, временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима. В безводном состоянии.

Акватория озера ограничена последовательным соединением точек 4-5-1-2-3 по береговой линии, точки 3-4 по прямой линии в системе координат WGS 84

|  |  |
| --- | --- |
| 1.C46°33'03.0" В48°26'06.6"  2.C46°33'00.0" В48°26'55.5"  3.C46°32'53.4" В48°26'28.0" | 4.C46°32'53.1" В48°26'26.0"  5.C46°32'54.9" В48°26'03.0" |

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

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Амур белый (Ctenopharyngodon idella)  (период выращивания  4 года) | Cазан, карп (Cyprinus carpio)  (период выращивания  3 года) | Толстолобик белый (Hypophthalmichthys molitrix)  (период выращивания  4 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, (тонн/год) | 0,055 | 0,733 | 0,44 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры (1). | Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры | | | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 0,028 | 0,367 | 0,22 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 0,041 | 0,55 | | 0,33 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

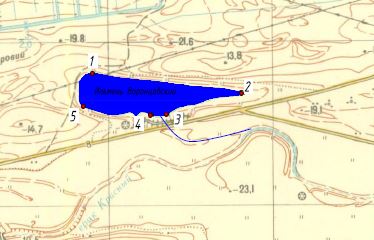
12. Ответственность сторон: В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора.

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

месторасположения рыбоводного участка

ильмень «Воронцовский».



Приложение 15

**Лот №15**

Право на заключение договора пользования рыбоводным участком

«Участок на реке Подстепок»

Сведения о рыбоводном участке.

1. Наименование рыбоводного участка - «Участок на реке Подстепок».

2. Местоположение, площадь и границы рыбоводного участка:

Река Подстепок, Икрянинский район, площадью 3,1 га.

Акватория «Участка на реке Подстепок» ограничена последовательным соединением точек 1-2, по береговой линии, 2-3, 3-4, 4-1 прямыми линиями в системе координат WGS 84

1. С45°52'12.7" В47°35'53.1"

2. С45°52'02.5" В47°35'20.7"

3. С45°52'01.5" В47°35'21.9"

4. С45°52'11.5" В47°35'53.6"

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. 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 приказом Минсельхоза России от 03 июня 2015г. № 223.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Видовой состав объектов аквакультуры | Белуга  (Husohuso)  (период выращивания  3 года) | Стерлядь  (Acipenserrutenus)  (период выращивания  2 года) | Бестер  (HusohusoхAcipenserrutenus)  (период выращивания  3 года) | |
| Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, (тонн/год) | 72,3 | 108,5 | 90,4 | |
| Ежегодный объем подлежащих выпуску в садки в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры (шт./год)/(кг/год)  (1). | 57524  /  86287,2 | 84600  /  126900,6 | 71925  /  107888,8 | |
| (1)– минимальный ежегодный объем выпуска объектов индустриальной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю. | | | | |
| Ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры (далее – объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры) (тонн/год). | с даты заключения договора пользования рыбоводным участком до половины первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращивания объектов аквакультуры принимается равным: | | | |
| 0 | 0 | 0 | |
| со второй половины до конца первого периода выращивания минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 50% от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры и равняется: | | | |
| 36,15 | 54,25 | 45,2 | |
| с начала второго периода выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем подлежащих выращиванию объектов аквакультуры принимается равным 75 % от минимального ежегодного объема подлежащих изъятию из водного объекта равняется: | | | |
| 54,225 | 81,375 | | 67,8 |

7. 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.

8. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: Отсутствуют.

9. 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.

10. 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.

11. Обязательства рыбоводного хозяйства предоставлять в порядке, установленном Минсельхозом России, отчетность об объеме выпуска в водные объекты и объеме изъятия из водных объектов объектов аквакультуры:

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

12. 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 на реке Подстепок»

