

Извещение

о проведении аукциона на право заключения договора пользования рыбоводным участком, расположенным на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры для осуществления индустриальной аквакультуры

1. Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления индустриальной аквакультуры на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

2. Аукцион проводится на основании приказа Нижнеобского территориального управления Росрыболовства от «13» ~~сентября~~ 2016 г. № 331-17

3. Организатор аукциона – Нижнеобское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству.

Место нахождения – 30 лет Победы, 52, Тюмень, 625016

Контактные лица – Охман Любовь Николаевна, Уркина Мария Валерьевна.

Адрес электронной почты – vbr@noturfish.ru

Телефон: 8(3452)33-55-62, 33-55-47.

4. Аукцион является открытым и проводится в отношении 3 (трех) рыбоводных участков.

Количество лотов – 3.

5. Сведения о рыбоводных участках.

ЛОТ № 1. Рыбоводный участок - протока Малая Неулевая (№ 1) реки Иртыш.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления индустриальной аквакультуры на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Местоположение – г. Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский район Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Площадь – 0,0237 га.

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS84 и включают акваторию водного объекта.

Акватория, ограниченная последовательным соединением точек 1-2, 3-4 - прямыми линиями, 2-3, 4-1 по береговой линии.

Координаты:

1. С.Ш. 61° 00' 18" В.Д. 68° 59' 05";

2. С.Ш. 61° 00' 18" В.Д. 68° 59' 06";

3. С.Ш. 61° 00' 14" В.Д. 68° 59' 08";

4. С.Ш. 61° 00' 14" В.Д. 68° 59' 07".

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 7 руб. 58 коп.

Шаг аукциона – 0 руб. 38 коп.

Размер задатка – 3 руб. 03 коп.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на водном объекте для осуществления индустриальной аквакультуры на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Виды объектов аквакультуры, подлежащие разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в садки и (или) другие технические средства объектов аквакультуры и изъятию из садков и (или) других технических средств при осуществлении индустриальной аквакультуры в границах рыбоводного участка:

- Осетр сибирский (*Acipenser baerii*);
- Стерлядь (*Acipenser ruthenus*);
- Форель радужная (*Oncorhynchus mykiss*);
- Сиг (*Coregonus lavaretus*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Чир (*Coregonus nasus*);
- Тугун (*Coregonus tugun*);
- Нельма (*Stenodus leucichthys*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*).

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

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

Минимальный ежегодный объем объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка (минимальный ежегодный объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры):

0,1659 т/год.

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

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов индустриальной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов индустриальной аквакультуры и продолжительности периода (цикла) выращивания – не более 3-х лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения водных объектов, образованных на водотоках и водоемах, в том числе с временным сосредоточением вод гидротехническими сооружениями, при завершении их оздоровления и повышения их рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) выращивания минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным нулю,

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) выращивания минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным 50 % от минимального ежегодного объема изъятия объектов индустриальной аквакультуры,

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным 100 % от минимального ежегодного объема изъятия объектов индустриальной аквакультуры.

Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка – устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Схема рыбоводного участка с указанием границ – приложение №1 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 2. Рыбоводный участок - протока Малая Неулевая (№ 2) реки Иртыш.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления индустриальной аквакультуры на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Местоположение – г. Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский район Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Площадь – 0,0220 га.

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS84 и включают акваторию водного объекта.

Акватория, ограничена последовательным соединением точек 1-2, 3-4- прямыми линиями, 2-3, 4-1 по береговой линии.

Координаты:

1. С.Ш. 61° 00' 13" В.Д. 68° 59' 08";
2. С.Ш. 61° 00' 13" В.Д. 68° 59' 09";
3. С.Ш. 61° 00' 10" В.Д. 68° 59' 11";
4. С.Ш. 61° 00' 10" В.Д. 68° 59' 09".

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 7 руб. 04 коп.

Шаг аукциона – 0 руб. 35 коп.

Размер задатка – 2 руб. 82 коп.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на водном объекте для осуществления индустриальной аквакультуры на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Виды объектов аквакультуры, подлежащие разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в садки и (или) другие технические средства объектов аквакультуры и изъятию из садков и (или) других технических средств при осуществлении индустриальной аквакультуры в границах рыбоводного участка:

- Осетр сибирский (*Acipenser baerii*);
- Стерлядь (*Acipenser ruthenus*);
- Форель радужная (*Oncorhynchus mykiss*);
- Сиг (*Coregonus lavaretus*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Чир (*Coregonus nasus*);
- Тугун (*Coregonus tugun*);
- Нельма (*Stenodus leucichthys*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*).

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

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

Минимальный ежегодный объем объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка (минимальный ежегодный объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры):

0,154 т/год.

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

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов индустриальной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов индустриальной аквакультуры и продолжительности периода (цикла) выращивания – не более 3-х лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения водных объектов, образованных на водотоках и водоемах, в том числе с временным сосредоточением вод гидротехническими сооружениями, при завершении их оздоровления и повышения их рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) выращивания минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным нулю,

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) выращивания минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным 50 % от минимального ежегодного объема изъятия объектов индустриальной аквакультуры,

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным 100 % от минимального ежегодного объема изъятия объектов индустриальной аквакультуры.

Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка – устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Схема рыбоводного участка с указанием границ – приложение №2 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 3. Рыбоводный участок - протока Малая Неулёвая (№ 3) реки Иртыш.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления индустриальной аквакультуры на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Местоположение – г. Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский район, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Площадь – 0,0421 га.

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS84 и включают акваторию водного объекта.

Акватория, ограничена последовательным соединением точек 1-2, 4-5 - прямыми линиями, 2-3, 3-4, 5-6, 6-1 по береговой линии.

Координаты:

1. С.Ш. 61° 00' 10" В.Д. 68° 59' 09"
2. С.Ш. 61° 00' 10" В.Д. 68° 59' 11"
3. С.Ш. 61° 00' 05" В.Д. 68° 59' 14"
4. С.Ш. 60° 59' 57" В.Д. 68° 59' 19"
5. С.Ш. 60° 59' 57" В.Д. 68° 59' 19"
6. С.Ш. 61° 00' 04" В.Д. 68° 59' 12"

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 13 руб. 47 коп.

Шаг аукциона – 0 руб. 67 коп.

Размер задатка – 5 руб. 39 коп.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на водном объекте для осуществления индустриальной аквакультуры на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Виды объектов аквакультуры, подлежащие разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в садки и (или) другие технические средства объектов аквакультуры и изъятию из садков и (или) других технических средств при осуществлении индустриальной аквакультуры в границах рыбоводного участка:

- Осетр сибирский (*Acipenser baerii*);
- Стерлядь (*Acipenser ruthenus*);
- Форель радужная (*Oncorhynchus mykiss*);
- Сиг (*Coregonus lavaretus*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Чир (*Coregonus nasus*);
- Тугун (*Coregonus tugun*);
- Нельма (*Stenodus leucichthys*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*).

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

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

Минимальный ежегодный объем объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка (минимальный ежегодный объем изъятия объектов индустриальной аквакультуры):

0,2947 т/год.

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

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов индустриальной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов индустриальной аквакультуры и продолжительности

периода (цикла) выращивания – не более 3-х лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком или с момента заполнения водных объектов, образованных на водотоках и водоемах, в том числе с временным сосредоточением вод гидротехническими сооружениями, при завершении их оздоровления и повышения их рыбопродуктивности (летования) или окончания дезинфекционного режима (режима парования) до половины первого периода (цикла) выращивания минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным нулю,

б) со второй половины первого периода (цикла) выращивания до конца первого периода (цикла) выращивания минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным 50 % от минимального ежегодного объема изъятия объектов индустриальной аквакультуры,

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до конца действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным 100 % от минимального ежегодного объема изъятия объектов индустриальной аквакультуры.

Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка – устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Схема рыбоводного участка с указанием границ – приложение № 3 к извещению о проведении аукциона.

6. Заявители перечисляют в качестве задатка и доплат в соответствии с заявками на участие в аукционе денежные средства в валюте Российской Федерации по следующим реквизитам:

Получатель: УФК по Тюменской области (Нижнеобское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству, л/с 05671873980),

ИНН получателя 7203191674,

КПП получателя 720301001,

Банк получателя: Отделение Тюмень г. Тюмень,

р/счет 40302810400001000001,

БИК банка 047102001,

ОКТМО 71701000.

КБК 0.

Задаток перечисляется до момента подачи заявки.

Документ, подтверждающий внесение заявителем задатка, прилагается к заявке на участие в аукционе.

Заявителям (участникам), не победившим в аукционе, организатор аукциона возвращает задаток в течение 5 рабочих дней со дня подписания протокола аукциона.

Организатор аукциона перечисляет в федеральный бюджет задаток победителя аукциона в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола аукциона и доплату (разница между задатком и окончательной стоимостью предмета аукциона) победителя аукциона в течение 3 рабочих дней со дня ее поступления на счет по следующим реквизитам:

Получатель: УФК по Тюменской области (Нижнеобское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству, л/с 04671873980),

ИНН получателя 7203191674,

КПП получателя 720301001,

Банк получателя: Отделение Тюмень г. Тюмень,

БИК банка 047102001,

р/счет 40101810300000010005,

ОКТМО 71701000,
КБК 076 1 17 050 10 01 6000 180.

7. Документация об аукционе представляется в течение 2-х рабочих дней со дня письменного заявления или заявления в электронной форме, поступившего в адрес организатора аукциона.

Плата за предоставление аукционной документации не взимается.

Документация об аукционе представляется в форме документа на бумажном носителе, в форме электронного документа на электронный носитель заинтересованного лица, исходя из указанного в заявлении способа получения.

Представление документации об аукционе до размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона не допускается.

8. Документация об аукционе размещена на официальных сайтах:

<http://www.noturfish.ru/>, www.torgi.gov.ru

9. Заявки об участии в аукционе (форма согласно приложению № 4 к документации об аукционе) принимаются с 14 декабря 2016 г. по 30 января 2017 г.

10. Дата начала подачи заявок об участие в аукционе: 14 декабря 2016 г. с 09 ч. 00 мин. (время местное).

11. Дата окончания подачи заявок об участии в аукционе (последний день приема заявок): 30 января 2017 до 13 ч. 00 мин. (время местное).

12. Заявки об участии в аукционе в письменной форме, на бумажном носителе направляются по адресу: 30 лет Победы, 52, г. Тюмень, 625016

13. Заявки об участии в аукционе в электронной форме, подписанные усиленной квалифицированной электронной подписью принимаются на адрес электронной почты: vbr@noturfish.ru

14. Прием заявок об участии в аукционе прекращается в день, предусмотренный п. 11 извещения о проведении аукциона.

15. Дата и время проведения аукциона.

Аукцион проводится 03 февраля 2017 г. с 10 ч. 00 мин. (время местное) по адресу: 30 лет Победы, 52, г. Тюмень, 625016.

16. Регистрация участников аукциона проводится в месте проведения аукциона 03 февраля 2017 г. с 9 ч.00 до 09.55 часов (время местное).

17. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: садки и (или) другие технические средства, необходимые для осуществления индустриальной аквакультуры объектов аквакультуры, указанных в п.5 настоящего извещения.

Основанием, определяющим изъятие объектов аквакультуры из садков и (или) других технических средств при осуществлении индустриальной аквакультуры является акт выпуска.

Условием, определяющим изъятие объектов аквакультуры, является внесение сведений, предусмотренных законодательством Российской Федерации, в отношении каждой операции по изъятию объектов аквакультуры в журнал учета изъятия объектов аквакультуры.

Мероприятия, относящиеся к рыбохозяйственной мелиорации и подлежащие осуществлению рыбоводным хозяйством на рыбоводном участке: мероприятия, относящиеся к рыбохозяйственной мелиорации, подлежат осуществлению рыбоводными хозяйствами в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Рыбоводное хозяйство обязано осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, а также представлять в порядке, установленном Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, отчетность

об объеме выпуска в садки и (или) другие технические средства объектов аквакультуры и изъятия объектов аквакультуры при осуществлении индустриальной аквакультуры.

Ответственность сторон.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации положениями договора пользования рыбоводным участком.

Стороны не несут ответственность за ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору пользования рыбоводным участком, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, иные чрезвычайные ситуации, а также в случае причинения вреда третьими лицами, установленного актом уполномоченного органа государственной власти. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная Сторона должна незамедлительно, письменно уведомить другую Сторону с представлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной Стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной Стороной своих обязательств по Договору пользования рыбоводным участком. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная Сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

Лица, виновные в нарушении законодательства Российской Федерации, регулирующего отношения в области аквакультуры (рыбоводства), несут уголовную, административную, иную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Схема рыбоводного участка с указанием границ

**Протока Малая Неулевая (№ 1) реки Иртыш
Ханты-Мансийский район**Площадь – 237 м²

Совместное водопользование

	Географические координаты точек					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	61	00	18	68	59	05
2	61	00	18	68	59	06
3	61	00	14	68	59	08
4	61	00	14	68	59	07

**Условные обозначения:**

— Граница рыбоводного участка

Текстовое описание:

Акватория, ограниченная последовательным соединением точек (1-2, 3-4 прямыми линиями, 2-3, 4-1, по береговой линии) 1. С.Ш. 61° 00' 18" В.Д. 68° 59' 05" 2. С.Ш. 61° 00' 18" В.Д. 68° 59' 06" 3. С.Ш. 61° 00' 14" В.Д. 68° 59' 08" 4. С.Ш. 61° 00' 14" В.Д. 68° 59' 07"

Схема рыбоводного участка с указанием границ

Протока Малая Неулевая (№ 2) реки Иртыш**Ханты-Мансийский район**Площадь – 220 м²

Совместное водопользование

	Географические координаты точек					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	61	00	13	68	59	08
2	61	00	13	68	59	09
3	61	00	10	68	59	11
4	61	00	10	68	59	09

**Условные обозначения:**

— Граница рыбоводного участка

Текстовое описание:

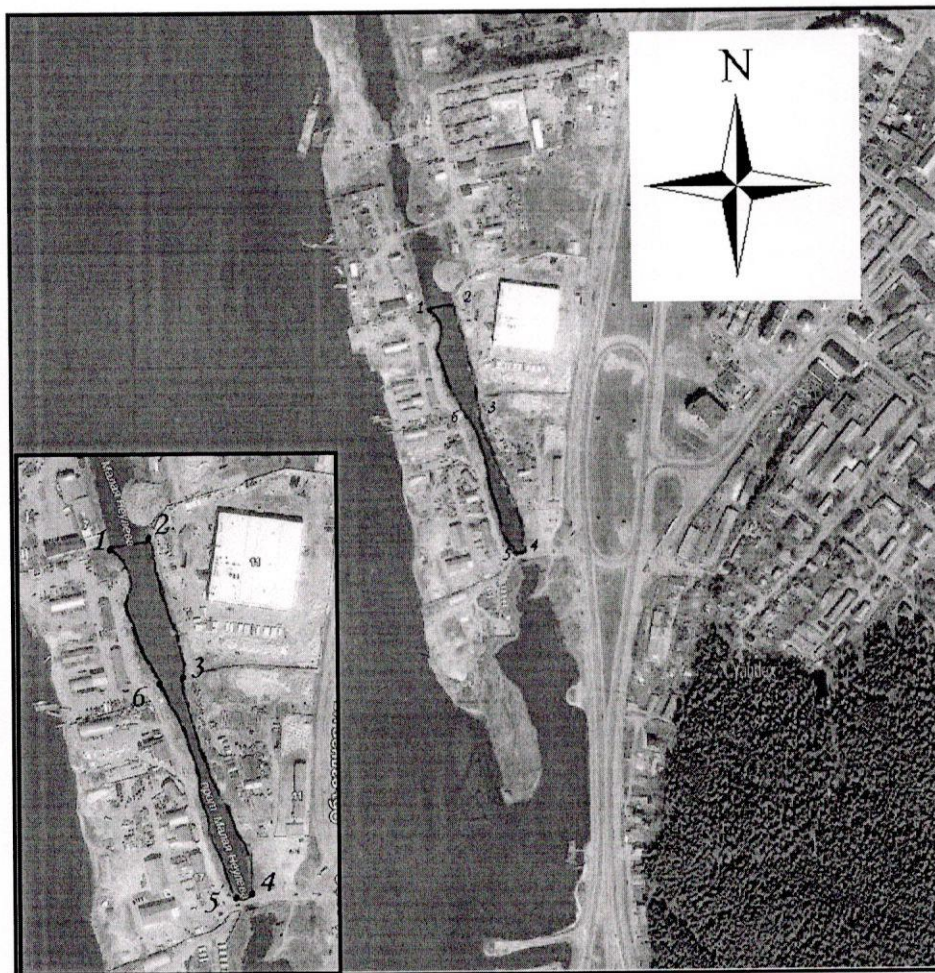
Акватория, ограниченная последовательным соединением точек (1-2, 3-4 прямыми линиями, 2-3, 4-1, по береговой линии) 1.С.Ш. 61° 00' 13" В.Д. 68° 59' 08" 2. С.Ш. 61° 00' 13" В.Д. 68° 59' 09" 3. С.Ш. 61° 00' 10" В.Д. 68° 59' 11" 4. С.Ш. 61° 00' 10" В.Д. 68° 59' 09"

Схема рыбоводного участка с указанием границ

Протока Малая Неулевая (№ 3) реки Иртыш
Ханты-Мансийский район
Площадь – 421 м²

Совместное водопользование

	Географические координаты точек					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	61	00	10	68	59	09
2	61	00	10	68	59	11
3	61	00	05	68	59	14
4	60	59	57	68	59	19
5	60	59	57	68	59	19
6	61	00	04	68	59	12



Условные обозначения:

— Граница рыбоводного участка

Текстовое описание:

Акватория, ограниченная последовательным соединением точек (1-2, 4-5 прямыми линиями 2-3, 3-4, 5-6, 6-1, по береговой линии) 1.С.Ш. 61° 00' 10" В.Д. 68° 59' 09" 2. С.Ш. 61° 00' 10" В.Д. 68° 59' 11" 3. С.Ш. 61° 00' 05" В.Д. 68° 59' 14" 4. С.Ш. 60° 59' 57" В.Д. 68° 59' 19" 5. С.Ш. 60° 59' 57" В.Д. 68° 59' 19" 6. С.Ш. 61° 00' 04" В.Д. 68° 59' 12"