

**Извещение
о проведении аукциона на право заключения договора пользования рыбноводным
участком, расположенным на территории Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства) № 30**

1. Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбноводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).
2. Аукцион проводится на основании приказа Нижнеобского территориального управления Росрыболовства от «04» мая 2026 г. № 80-П.
3. Организатор аукциона – Нижнеобское территориальное управление Росрыболовства.
Место нахождения – ул. 30 лет Победы. 52, г. Тюмень.
Контактное лицо – Погурская Вероника Олеговна.
Адрес электронной почты – vbr@tmn.fish.gov.ru.
Телефон: 8 (3452) 33-55-62, 8 919 955 6203.
4. Аукцион является открытым и проводится в отношении 12 (двенадцати) рыбноводных участков.
Количество лотов – 12 (двенадцать).
5. Сведения о рыбноводных участках:

ЛОТ № 1-Х. Рыбноводный участок – озеро Ледяная Лайда.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбноводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбноводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта. Пары точек 1-2, 2-3, 3-1 соединены между собой по береговой линии. Суша не входит в границы рыбноводного участка:

1. 60°33'34" с.ш., 69°50'09" в.д.;
2. 60°33'56" с.ш., 69°53'34" в.д.;
3. 60°32'08" с.ш., 69°57'40" в.д.

Местоположение – Ханты-Мансийский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 138,0 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 110 400,00 руб.

Шаг аукциона – 5 520,00 руб.

Размер задатка – 99 360,00 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбноводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

В границах рыбноводного 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 пастбищной аквакультуры, не устанавливается.

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

2,07 т/год.

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов пастбищной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов пастбищной аквакультуры и продолжительности периода (цикла) выращивания – не более 5-и лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года с даты заключения договора пользования рыбоводным участком) 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 пастбищной аквакультуры;

в) с начала второго периода (цикла) выращивания до окончания действия договора пользования рыбоводным участком минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным 100 % от минимального ежегодного объема изъятия объектов пастбищной 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-Х. Рыбоводный участок – протока Малая Неулевая (№ 3) реки Иртыш.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, 1-2, 4-5 – прямыми линиями, 2-3, 3-4, 5-6, 6-1 по береговой линии:

1. 61°00'10" с.ш., 68°59'09" в.д.;

2. 61°00'10" с.ш., 68°59'11" в.д.;

3. 61°00'05" с.ш., 68°59'14" в.д.;

4. 60°59'57" с.ш., 68°59'16" в.д.;

5. 60°59'57" с.ш., 68°59'19" в.д.;

6. 61°00'04" с.ш., 68°59'12" в.д.

Местоположение – г. Ханты-Мансийск.

Площадь – 0,0421 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 33,68 руб.

Шаг аукциона – 1,68 руб.

Размер задатка – 30,30 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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):

0,295 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 и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года 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-Х. Рыбоводный участок – озеро Щучье.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка включают в себя всю акваторию водного объекта и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах по береговой линии водного объекта:

1. 59°35'13" с.ш., 68°28'13" в.д.;
2. 59°35'53" с.ш., 68°25'36" в.д.;
3. 59°35'56" с.ш., 68°27'17" в.д.;
4. 59°35'40" с.ш., 68°28'57" в.д.

Местоположение – Кондинский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 407 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 325 600 руб.

Шаг аукциона – 16 280 руб.

Размер задатка – 293 040 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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 пастбищной аквакультуры, не устанавливается.

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

6,105 т/год.

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов пастбищной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов пастбищной аквакультуры и продолжительности периода (цикла) выращивания – не более 5-и лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года с даты заключения договора пользования рыбоводным участком) 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 пастбищной аквакультуры;

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

ЛОТ № 4-Х. Рыбоводный участок – протока Малая Неулевая.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (1-2, 5-6 прямыми линиями, 2-3, 3-4, 4-5, 6-7, 7-8, 8-1 по береговой линии):

1. 61°00'41" с.ш., 68°58'50" в.д.;
2. 61°00'42" с.ш., 68°58'52" в.д.;
3. 61°00'38" с.ш., 68°58'53" в.д.;
4. 61°00'20" с.ш., 68°59'3" в.д.;
5. 61°0'19" с.ш., 68°59'4" в.д.;
6. 61°00'18" с.ш., 68°59'05" в.д.;
7. 61°00'19" с.ш., 68°59'03" в.д.;
8. 61°00'38" с.ш., 68°58'53" в.д.

Местоположение – г. Ханты-Мансийск.

Площадь – 0,662 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 529,80 руб.

Шаг аукциона – 26,49 руб.

Размер задатка – 476,82 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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):

4,636 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 и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не

позднее одного года 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 № 4 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 5-Х. Рыбоводный участок – река Хатасьюган от слияния с р. Ехлынгсоим до впадения в протоку Моготтэвыпосл.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта. Пары точек 1-2, 3-4, 5-6, 7-8, 9-10, 11-12, 12-13 соединены между собой по береговой линии. Суша не входит в границы рыбоводного участка:

1. 62°27'55" с.ш., 65°29'25" в.д.;
2. 62°28'08" с.ш., 65°29'58" в.д.;
3. 62°28'44" с.ш., 65°32'15" в.д.;
4. 62°29'48" с.ш., 65°33'20" в.д.;
5. 62°31'15" с.ш., 65°33'00" в.д.;
6. 62°31'41" с.ш., 65°33'08" в.д.;
7. 62°31'42" с.ш., 65°33'26" в.д.;
8. 62°31'05" с.ш., 65°33'06" в.д.;
9. 62°30'25" с.ш., 65°33'09" в.д.;
10. 62°30'03" с.ш., 65°33'41" в.д.;
11. 62°28'54" с.ш., 65°33'21" в.д.;
12. 62°28'38" с.ш., 65°32'16" в.д.;
13. 62°27'55" с.ш., 65°30'29" в.д.

Местоположение – Октябрьский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 16,142 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 12 913,60 руб.

Шаг аукциона – 645,68 руб.

Размер задатка – 11 622,24 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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):

112,99 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 и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года 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 № 5 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 6-Х. Рыбоводный участок – река Нижняя Черная.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (1-2, 2-3, 3-4, 4-5, 5-6, 6-7):

1. 61°0'54" с.ш., 73°59'16" в.д.;
2. 61°0'5" с.ш., 73°59'18" в.д.;
3. 60°59'53" с.ш., 73°58'22" в.д.;
4. 60°59'12" с.ш., 73°58'3" в.д.;
5. 60°58'44" с.ш., 73°57'4" в.д.;
6. 60°58'4" с.ш., 73°55'15" в.д.;
7. 60°56'47" с.ш., 73°54'18" в.д.

Местоположение – Сургутский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 166,0 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 132 800,00 руб.

Шаг аукциона – 6 640,00 руб.

Размер задатка – 119 520,00 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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):

1 162 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 и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года 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 № 6 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 7-Х. Рыбоводный участок – река Верхняя Черная.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (1-2, 2-3, 3-4, 4-5):

1. 61°0'54" с.ш., 73°59'18" в.д.;

2. 60°59'53" с.ш., 74°1'43" в.д.;

3. 60°59'11" с.ш., 74°2'34" в.д.;

4. 60°58'29" с.ш., 74°2'5" в.д.;

5. 60°57'17" с.ш., 74°2'48" в.д.

Местоположение – Сургутский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 162,0 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 129 600,00 руб.

Шаг аукциона – 6 480,00 руб.

Размер задатка – 116 640,00 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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):

1 134 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 и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года 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 № 7 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 8-Х. Рыбоводный участок – озеро без названия (севернее о. Мылмут).

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (1-2, 2-3, 3-4, 4-1):

т. 1 61°05'11" с.ш., 72°42'35" в.д.;

т. 2 61°05'44" с.ш., 72°43'35" в.д.;

т. 3 61°05'44" с.ш., 72°43'36" в.д.;

т. 4 61°05'08" с.ш., 72°44'49" в.д.

Местоположение – г. Нефтеюганск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 17,9 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 14 320,00 руб.

Шаг аукциона – 716,00 руб.

Размер задатка – 12 888,00 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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):

125,3 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 и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года 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 № 8 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 9-Х. Рыбоводный участок – озеро Светлой воды.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта и включают в себя всю акваторию водного объекта. Суша не входит в границы рыбоводного участка:

1. 60°52'38" с.ш., 64°56'32" в.д.;

2. 60°52'24" с.ш., 64°56'31" в.д.;

3. 60°52'37" с.ш., 64°56'08" в.д.

Местоположение – Кондинский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 22,4 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 17 920,00 руб.

Шаг аукциона – 896,00 руб.

Размер задатка – 16 128,00 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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 пастбищной аквакультуры, не устанавливается.

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

0,336 т/год.

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов пастбищной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов пастбищной аквакультуры и продолжительности периода (цикла) выращивания – не более 5-и лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года с даты заключения договора пользования рыбоводным участком) 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 пастбищной аквакультуры;

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

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

Схема рыбоводного участка с указанием границ – приложение № 9 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 10-Х. Рыбоводный участок – озеро Менкаварынглор.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта. Пары точек 1-2, 3-4, 5-6, 7-8 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыбоводного участка:

1. 63°09'30" с.ш., 70°35'09" в.д.;
2. 63°09'30" с.ш., 70°35'08" в.д.;
3. 63°09'48" с.ш., 70°35'08" в.д.;
4. 63°09'49" с.ш., 70°35'08" в.д.;
5. 63°10'40" с.ш., 70°36'55" в.д.;
6. 63°10'40" с.ш., 70°36'58" в.д.;
7. 63°10'10" с.ш., 70°37'13" в.д.;
8. 63°10'09" с.ш., 70°37'13" в.д.

Местоположение – Сургутский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 215,0 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 172 000,00 руб.

Шаг аукциона – 8 600,00 руб.

Размер задатка – 154 800,00 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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 пастбищной аквакультуры, не устанавливается.

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

3,225 т/год.

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов пастбищной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов пастбищной аквакультуры и продолжительности периода (цикла) выращивания – не более 5-и лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года с даты заключения договора пользования рыбоводным участком) 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 пастбищной аквакультуры;

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

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

Схема рыбоводного участка с указанием границ – приложение № 10 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 11-Х. Рыбоводный участок – озеро без названия возле протоки Ендырская.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта. Пары точек 1-2 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыбоводного участка:

1. 61°36'04" с.ш., 67°27'25" в.д.;
2. 61°36'04" с.ш., 67°27'26" в.д.;
3. 61°35'50" с.ш., 67°27'46" в.д.

Местоположение – Октябрьский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 3,662 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 2 929,60 руб.

Шаг аукциона – 146,48 руб.

Размер задатка – 2 636,64 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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):

25,634 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 и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года 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 № 11 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 12-Х. Рыбоводный участок – озеро Умытьятур.

Предмет аукциона – право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек 1-3, указанных в географических координатах. Суша не входит в границы рыбоводного участка:

1. 61°01'50" с.ш., 64°02'22" в.д.;
2. 61°02'01" с.ш., 64°02'30" в.д.;
3. 61°01'50" с.ш., 64°02'50" в.д.

Местоположение – Советский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь – 16,20 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 12 960,00 руб.

Шаг аукциона – 648,00 руб.

Размер задатка – 11 664,00 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора – предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

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 пастбищной аквакультуры, не устанавливается.

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

0,243 т/год.

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов пастбищной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов пастбищной аквакультуры и продолжительности периода (цикла) выращивания – не более 5-и лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) с даты заключения договора пользования рыбоводным участком и с момента выпуска объектов аквакультуры в водный объект в границах рыбоводного участка (но не позднее одного года с даты заключения договора пользования рыбоводным участком) 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 пастбищной аквакультуры;

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

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

Схема рыбоводного участка с указанием границ – приложение № 12 к извещению о проведении аукциона.

6. Реквизиты для перечисления заявителями задатка.

Заявители перечисляют в качестве задатка, в соответствии с извещением о проведении аукциона и документацией об аукционе, денежные средства в валюте Российской Федерации до момента подачи заявки по следующим реквизитам:

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

ИНН получателя 7203191674

КПП получателя 720301001

Банк получателя: ОКЦ № 4 Уральского ГУ Банка России / УФК по Тюменской области, г. Тюмень

к/счет 40102810945370000060

р/счет 03212643000000016700

БИК банка 017102101

ОКТМО 71701000

КБК 0

Код 0003

В «Назначение платежа» указывается: заявитель, ИНН заявителя, КПП заявителя (при наличии). Задаток для участия в аукционе на право заключения договора пользования рыбоводным участком по лоту № _____-Х.

Размер средств, вносимых в качестве задатка определен в размере 90% (процентов) начальной цены предмета аукциона (п. 1.2. документации об аукционе).

Документ, подтверждающий внесение заявителем задатка, прилагается к заявке об участии в аукционе.

Заявителю, подавшему заявку об участии в аукционе и не допущенному к участию в аукционе, организатор аукциона возвращает внесенный задаток 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.

7. 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 ФАР, л/с 04671873980)

ИНН получателя 7203191674

КПП получателя 720301001

Банк получателя: ОКЦ № 4 Уральского ГУ Банка России / УФК по Тюменской области, г. Тюмень

БИК банка 017102101

к/счет 40102810945370000060

р/счет 03100643000000016700

ОКТМО 71701000

КБК 076 1 12 060 30 01 6000 120.

8. Документация об аукционе представляется организатором аукциона в течение 2-х рабочих дней со дня получения письменного заявления или заявления в электронной форме.

Плата за предоставление документации об аукционе не взимается.

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

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

9. Информация о проведении аукциона на право заключения договора пользования рыболовным участком размещена на сайтах www.torgi.gov.ru, www.tmn.fish.gov.ru.

Документация об аукционе размещена на сайтах www.torgi.gov.ru, www.tmn.fish.gov.ru одновременно с извещением о проведении аукциона. Указанная документация об аукционе доступна для ознакомления без взимания платы.

10. Заявки об участии в аукционе (форма, согласно приложению № 13 к документации об аукционе) принимаются в рабочие дни с 05.05.2026 по 10.06.2026.

11. Дата и время начала приема заявок об участии в аукционе: 05.05.2026 с 09 ч. 00 мин. (время местное).

12. Дата и время окончания приема заявок об участии в аукционе (последний день приема заявок): 10.06.2026 до 18 ч. 00 мин. (время местное).

13. Заявки об участии в аукционе нарочным способом принимаются по адресу: ул. 30 лет Победы, 52, г. Тюмень.

14. Заявки об участии в аукционе почтовым отправлением направляются на адрес: ул. 30 лет Победы, 52, г. Тюмень, 625016.

15. Заявки об участии в аукционе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью в установленном порядке, направляются на адрес электронной почты: vbr@tmn.fish.gov.ru.

16. Прием заявок об участии в аукционе прекращается в день, предусмотренный п. 12 извещения о проведении аукциона.

Заявитель самостоятельно определяет способ доставки заявок на участие в аукционе и несет все риски того, что его заявка будет доставлена по неправильному адресу или, при несоблюдении сроков получения заявок на участие в аукционе, признана опоздавшей.

17. Дата и время проведения аукциона.

Аукцион проводится 18.06.2026 с 10 ч. 00 мин. (время местное) по адресу: ул. 30 лет Победы, 52, г. Тюмень.

18. Регистрация участников аукциона проводится в месте проведения аукциона 18.06.2026 с 09 ч. 30 мин. до 09 ч. 55 мин. (время местное).

19. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры – отсутствуют.

Основания и условия, определяющие изъятие объектов аквакультуры из водных объектов в границах рыбоводного участка – в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Мероприятия, относящиеся к рыбохозяйственной мелиорации, подлежат осуществлению рыбоводным хозяйством на рыбоводном участке, в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Рыбоводное хозяйство обязано осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов – соблюдение законодательства Российской Федерации в области: рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, аквакультуры (рыбоводства), водного, земельного, гражданского, санитарно-ветеринарного, природоохранного. Не допускать ухудшения среды обитания водных биологических ресурсов и других природных ресурсов. В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации представлять в установленном порядке отчетность об объеме выпуска объектов аквакультуры и объеме изъятия объектов аквакультуры.

Ответственность сторон.

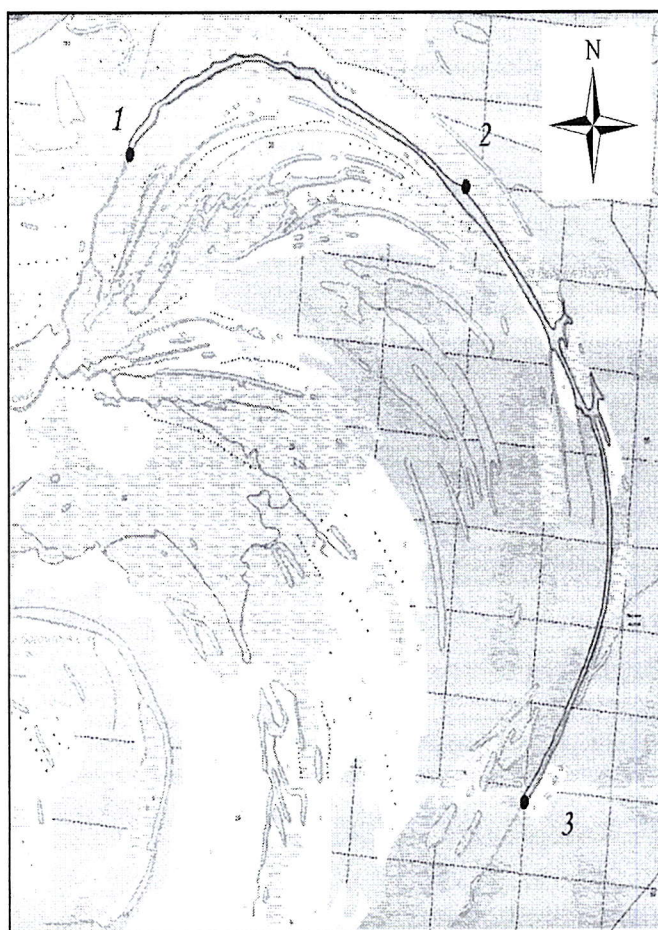
В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и договором пользования рыбоводным участком.

Стороны не несут ответственности 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, а также иные чрезвычайные ситуации. 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 границ
 Рыбоводного участка
 озеро Ледяная Лайда
 Ханты-Мансийский район
 Площадь – 138 га

	Географические координаты точек WGS 84					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	60	33	34	69	50	09
2	60	33	56	69	53	34
3	60	32	08	69	57	40



Масштаб 1:70 574

Условные обозначения:

Граница рыбоводного участка

Текстовое описание:

Географические координаты:

1. С.Ш. 60°33'34" В.Д. 69°50'09";

2. С.Ш. 60°33'56" В.Д. 69°53'34";

3. С.Ш. 60°32'08" В.Д. 69°57'40".

«Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта. Пары точек 1-2, 2-3, 3-1 соединены между собой по береговой линии. Суша не входит в границы рыбоводного участка».

Схема границ
 Рыбоводного участка
 Протока Малая Неулевая (№ 3) реки Иртыш
 г. Ханты-Мансийск
 Площадь – 421 м²

	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	16
5	60	59	57	68	59	19
6	61	00	04	68	59	12



Условные обозначения:

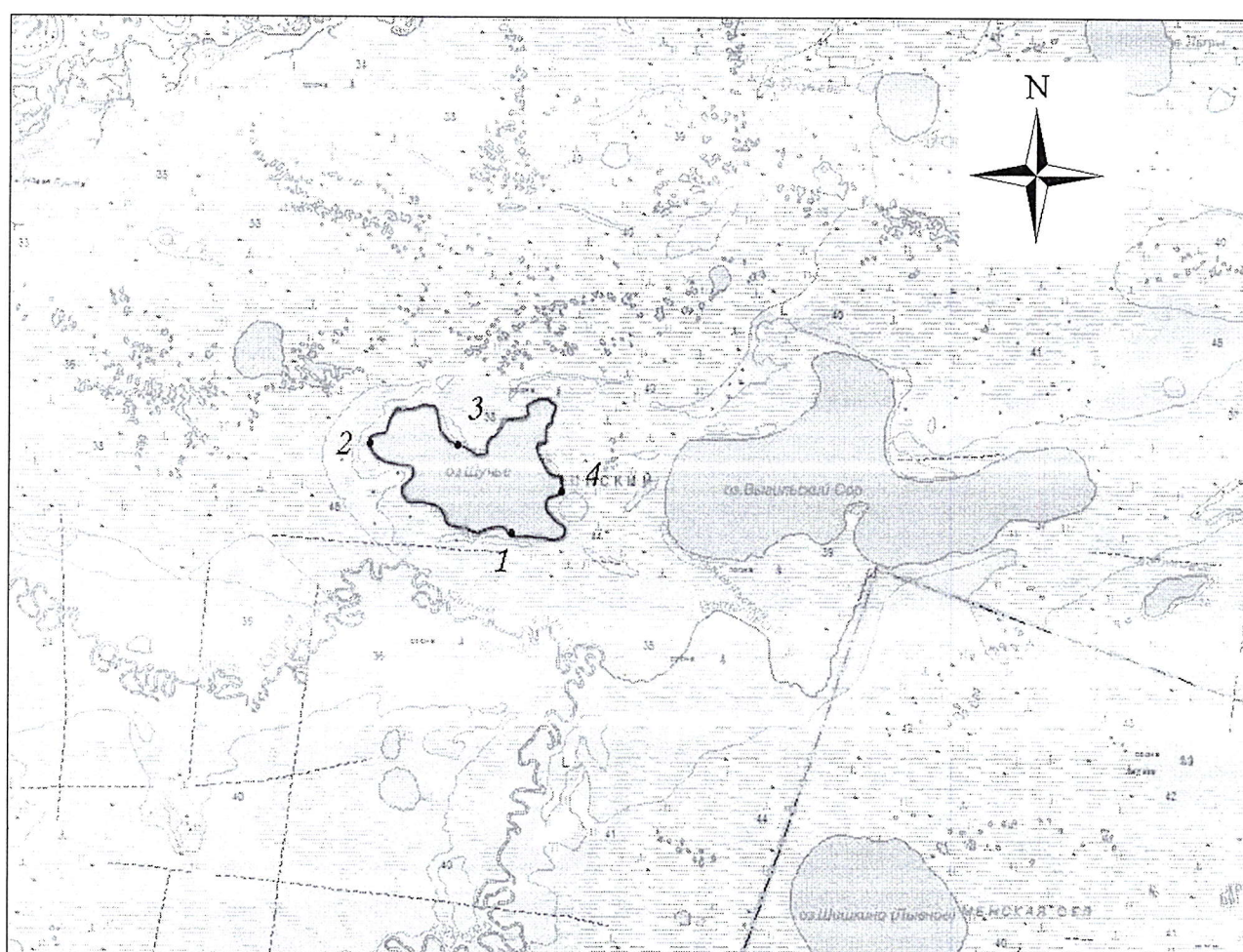
— Граница рыбоводного участка

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' 16" 5. С.Ш. 60° 59' 57" В.Д. 68° 59' 19" 6. С.Ш. 61° 00' 04" В.Д. 68° 59' 12"

Схема границ
Рыбоводного участка
Озеро Щучье
Кондинский район
 Площадь – 407 га

	Географические координаты точек					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	59	35	13	68	28	13
2	59	35	53	68	25	36
3	59	35	56	68	27	17
4	59	35	40	68	28	57



— Граница рыболовного участка

Текстовое описание:

Границы рыболовного участка включают в себя всю акваторию озера Щучье

Схема границ
 Рыбоводного участка
 Протока Малая Неулевая реки Иртыш
 г. Ханты-Мансийск
 Площадь – 6 622,5 м²

	Географические координаты точек					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	61	00	41	68	58	50
2	61	00	42	68	58	52
3	61	00	38	68	58	53
4	61	00	20	68	59	03
5	61	00	19	68	59	04
6	61	00	18	68	59	05
7	61	00	19	68	59	03
8	61	00	38	68	58	53



Условные обозначения:
 — Граница рыбоводного участка

Текстовое описание:

Акватория, ограниченная последовательным соединением точек (1-2, 5-6 прямыми линиями 2-3, 3-4, 4-5, 6-7, 7-8, 8-1 по береговой линии) 1.С.Ш. 61° 00' 41" В.Д. 68° 58' 50" 2. С.Ш. 61° 00' 42" В.Д. 68° 58' 52" 3. С.Ш. 61° 00' 38" В.Д. 68° 58' 53" 4. С.Ш. 61° 00' 20" В.Д. 68° 59' 3" 5. С.Ш. 61° 0' 19" В.Д. 68° 59' 4" 6. С.Ш. 61° 00' 18" В.Д. 68° 59' 05" 7. С.Ш. 61° 00' 198" В.Д. 68° 59' 03" 8. С.Ш. 61° 00' 38" В.Д. 68° 58' 53"

Схема границ

Рыбоводного участка
река Хатасьюган

от слияния с р. Ехлынгсоим до впадения в протоку Моготтэвыпол

Октябрьский район

Площадь – 161 416,64 м²

	Географические координаты точек WGS 84					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	62	27	55	65	29	25
2	62	28	08	65	29	58
3	62	28	44	65	32	15
4	62	29	48	65	33	20
5	62	31	15	65	33	00
6	62	31	41	65	33	08
7	62	31	42	65	33	26
8	62	31	05	65	33	06
9	62	30	25	65	33	09
10	62	30	03	65	33	41
11	62	28	54	65	33	21
12	62	28	38	65	32	16
13	62	27	55	65	30	29



Масштаб 1:70 574

Условные обозначения:

Граница рыбоводного участка

Текстовое описание:

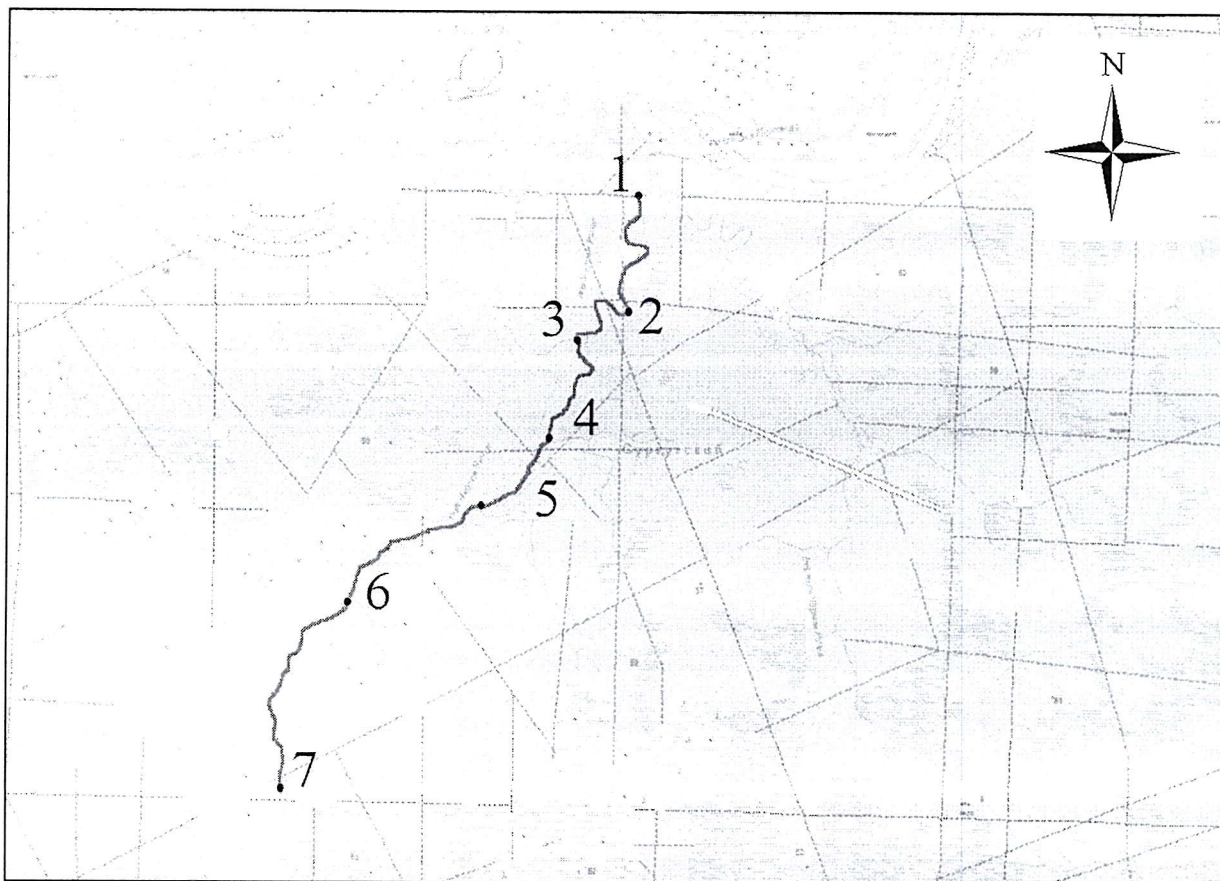
Географические координаты:

1. С.Ш. 62°27'55" В.Д. 65°29'25";
2. С.Ш. 62°28'08" В.Д. 65°29'58";
3. С.Ш. 62°28'44" В.Д. 65°32'15";
4. С.Ш. 62°29'48" В.Д. 65°33'20";
5. С.Ш. 62°31'15" В.Д. 65°33'00";
6. С.Ш. 62°31'41" В.Д. 65°33'08";
7. С.Ш. 62°31'42" В.Д. 65°33'26";
8. С.Ш. 62°31'05" В.Д. 65°33'06";
9. С.Ш. 62°30'25" В.Д. 65°33'09";
10. С.Ш. 62°30'03" В.Д. 65°33'41";
11. С.Ш. 62°28'54" В.Д. 65°33'21";
12. С.Ш. 62°28'38" В.Д. 65°32'16";
13. С.Ш. 62°27'55" В.Д. 65°30'29".

«Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта. Пары точек 1-2, 3-4, 5-6, 7-8, 9-10, 11-12, 12-13 соединены между собой по береговой линии. Суша не входит в границы рыбоводного участка».

Схема границ
 Рыбоводного участка
Нижняя Черная речка
 Сургутский район

	Географические координаты точек					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	61	0	54	73	59	16
2	61	0	5	73	59	18
3	60	59	53	73	58	22
4	60	59	12	73	58	3
5	60	58	44	73	57	4
6	60	58	4	73	55	15
7	60	56	47	73	54	18



Условные обозначения:

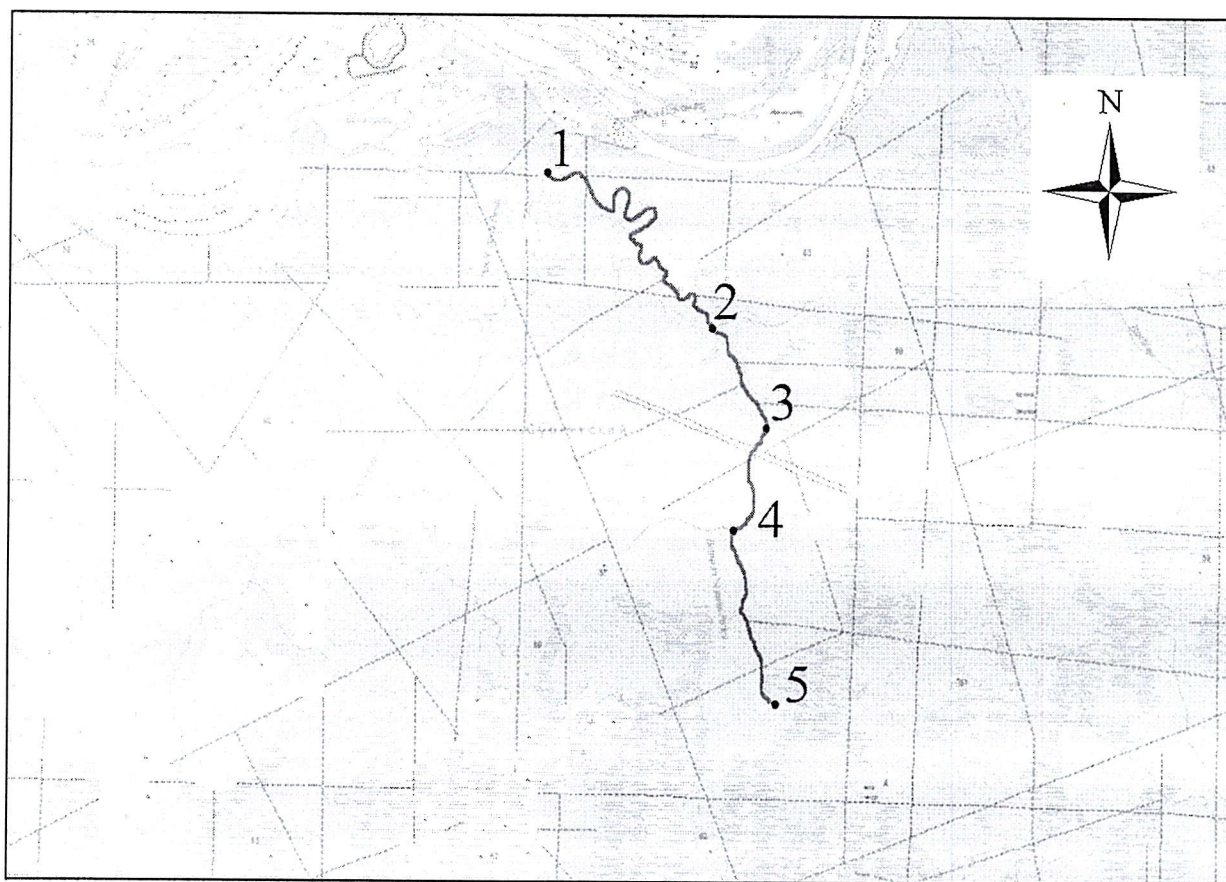
- Граница рыбоводного участка

Текстовое описание:

Акватория, ограниченная последовательным соединением точек (1-2, 2-3, 3-4, 4-5, 5-6, 6-7)
 1. С.Ш. 61° 0' 54" В.Д. 73° 59' 16"; 2. С.Ш. 61° 0' 5" В.Д. 73° 59' 18"; 3. С.Ш. 60° 59' 53" В.Д. 73° 58' 22"; 4. С.Ш. 60° 59' 12" В.Д. 73° 58' 3"; 5. С.Ш. 60° 58' 44" В.Д. 73° 57' 4"; 6. С.Ш. 60° 58' 4" В.Д. 73° 55' 15"; 7. С.Ш. 60° 56' 47" В.Д. 73° 54' 18"

Схема границ
 Рыбоводного участка
 Верхняя Черная речка
 Сургутский район

	Географические координаты точек					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	61	0	54	73	59	18
2	60	59	53	74	1	43
3	60	59	11	74	2	34
4	60	58	29	74	2	5
5	60	57	17	74	2	48



Условные обозначения:

- Граница рыбоводного участка

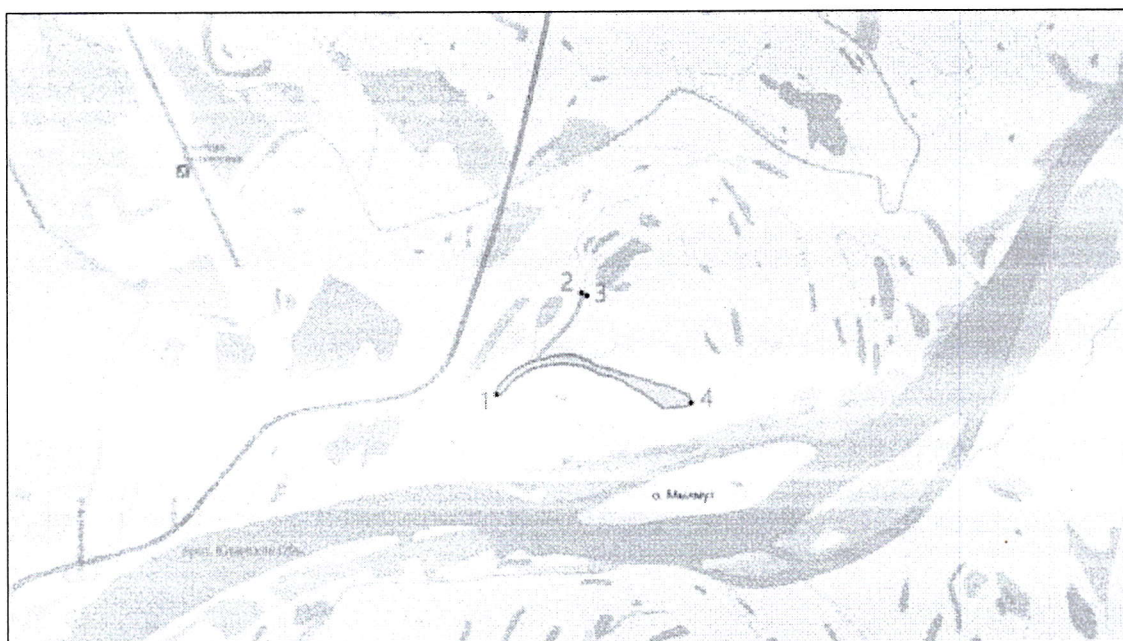
Текстовое описание:

Акватория, ограниченная последовательным соединением точек (1-2, 2-3, 3-4, 4-5)

1. С.Ш. 61° 0' 54" В.Д. 73° 59' 18"; 2. С.Ш. 60° 59' 53" В.Д. 74° 1' 43"; 3. С.Ш. 60° 59' 11" В.Д. 74° 2' 34"; 4. С.Ш. 60° 58' 29" В.Д. 74° 2' 5"; 5. С.Ш. 60° 57' 17" В.Д. 74° 2' 48"

**Схема границ
Рыбоводного участка
Озеро без названия (севернее о. Мылмут)
г. Нефтеюганск
Площадь – 17,9 га**

	Географические координаты точек					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	61	05	11	72	42	35
2	61	05	44	72	43	35
3	61	05	44	72	43	36
4	61	05	08	72	44	49



Масштаб 1:37 000

Условные обозначения:

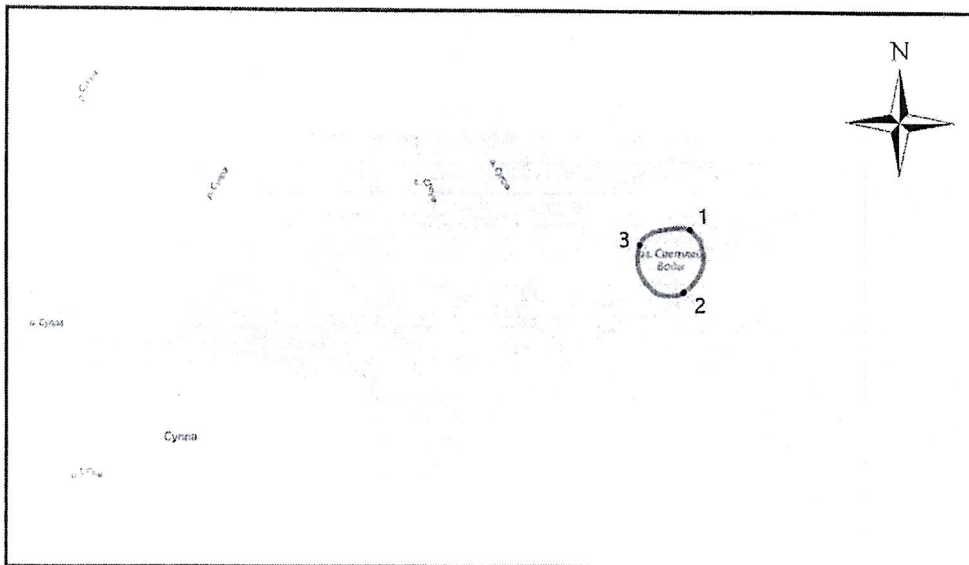
— Граница рыбноводного участка

Текстовое описание:

Акватория водного объекта, ограниченная последовательным соединением точек (1-2, 2-3, 3-4, 4-1) (1. С.Ш. 61° 05' 11" В.Д. 72° 42' 35"; 2. С.Ш. 61° 05' 44" В.Д. 72° 43' 35"; 3. С.Ш. 61° 05' 44" В.Д. 72° 43' 36"; 4. С.Ш. 61° 05' 08" В.Д. 72° 44' 49")

Схема границ
 Рыбоводного участка
 озеро Светлой воды
 Кондинский район
 Площадь – 22,40га

	Географические координаты точек					
	С.Ш.			В.Д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	60	52	38	64	56	32
2	60	52	24	64	56	31
3	60	52	37	64	56	08



Масштаб 1:18 556

Условные обозначения:

— Граница рыбоводного участка

Текстовое описание:

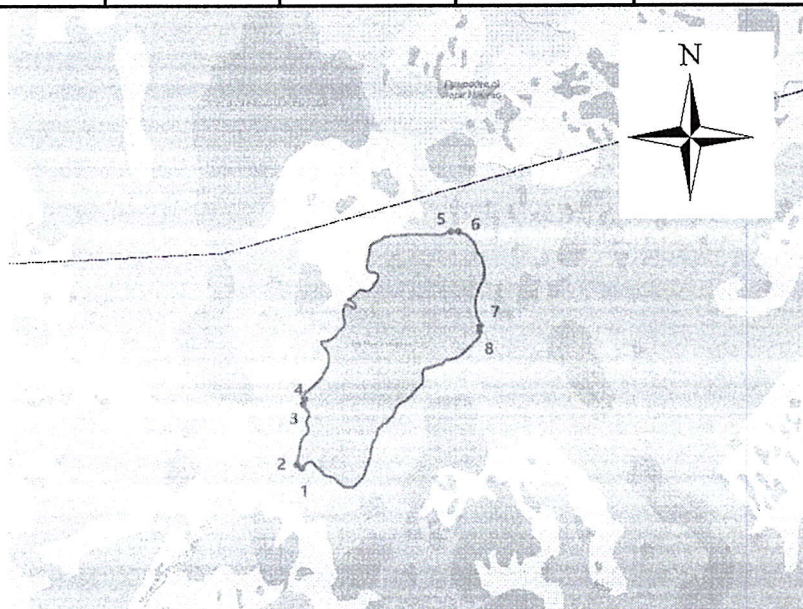
По береговой линии водного объекта.

1. С.Ш. 60°52'38" В.Д.64°56'32";
2. С.Ш. 60°52'24" В.Д.64°56'31";
3. С.Ш. 60°52'37" В.Д.64°56'08".

Границы рыбоводного участка включают в себя всю акваторию водного объекта.
 Суша не входит в границы рыбоводного участка

Схема границ
Рыбоводного участка
озеро Менкаварынглор
Сургутский район
Площадь – 215 га

	Географические координаты точек WGS 84					
	В.Д.			С.Ш.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	70	35	09	63	09	30
2	70	35	08	63	09	30
3	70	35	08	63	09	48
4	70	35	08	63	09	49
5	70	36	55	63	10	40
6	70	36	58	63	10	40
7	70	37	13	63	10	10
8	70	37	13	63	10	10



Масштаб 1:34 464

Условные обозначения:

Граница рыболовного участка

Текстовое описание:

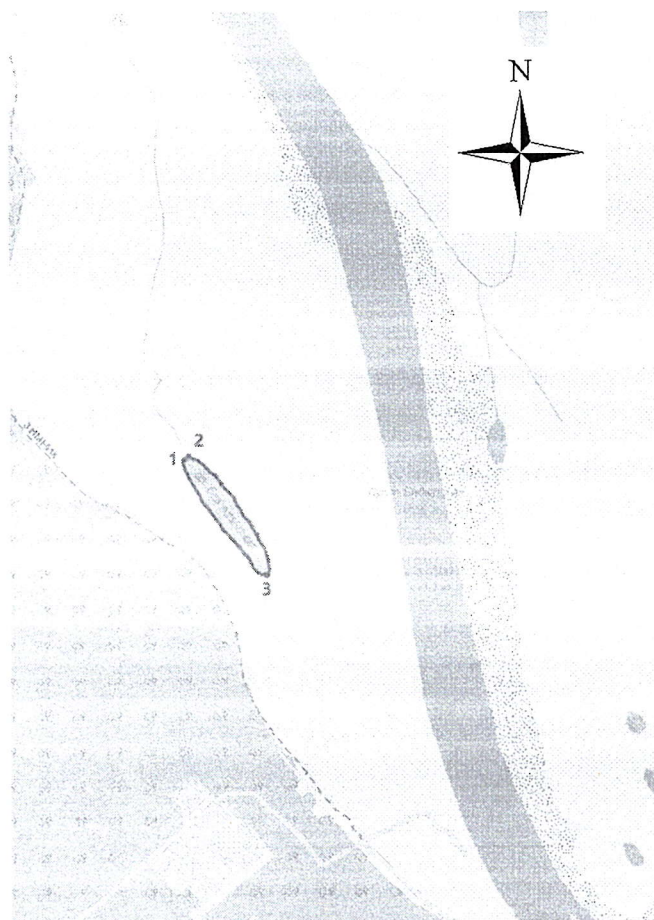
Географические координаты:

1. В.Д. 70°35'09" С.Ш. 63°09'30";
2. В.Д. 70°35'08" С.Ш. 63°09'30";
3. В.Д. 70°35'08" С.Ш. 63°09'48";
4. В.Д. 70°35'08" С.Ш. 63°09'49";
5. В.Д. 70°36'55" С.Ш. 63°10'40";
6. В.Д. 70°36'58" С.Ш. 63°10'40";
7. В.Д. 70°37'13" С.Ш. 63°10'10";
8. В.Д. 70°37'13" С.Ш. 63°10'09".

«Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта. Пары точек 1-2, 3-4, 5-6, 7-8 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка».

Схема границ
 Рыбоводного участка
 озеро без названия возле протоки Ендырская
 Октябрьский район
 Площадь – 3,662 га

	Географические координаты точек WGS 84					
	В.Д.			С.Ш.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	67	27	25	61	36	04
2	67	27	26	61	36	04
3	67	27	46	61	35	50



Масштаб 1:18 157

Условные обозначения:

Граница рыбоводного участка

Текстовое описание:

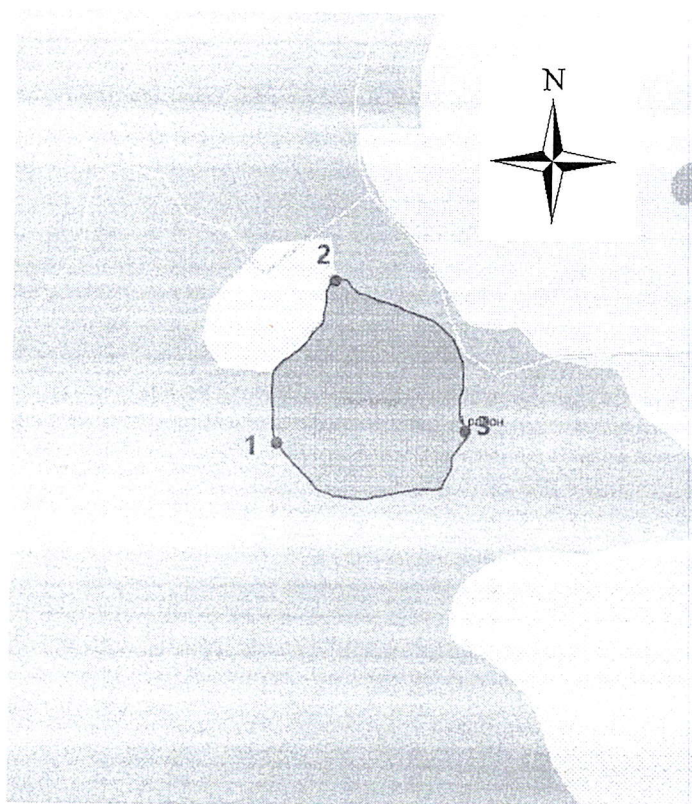
Географические координаты:

1. В.Д. 67°27'25" С.Ш. 61°36'04";
2. В.Д. 67°27'26" С.Ш. 61°36'04";
3. В.Д. 67°27'46" С.Ш. 61°35'50".

«Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта. Пары точек 1-2 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыбоводного участка».

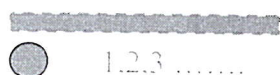
Схема границ рыбоводного участка

Наименование рыбоводного участка	Площадь рыбоводного участка, га	Описание границ рыбоводного участка	Географические координаты рыбоводного участка			Цель использования рыбоводного участка	Место расположения рыбоводного участка
			№ точки	В.Д.	С.Ш.		
озеро Умытьятур	16,20	Акватория водного объекта, ограниченная последовательностью точек 1-3. Суша не входит в границы рыбоводного участка.	1	64°02'22"	61°01'50"	Товарное рыбоводство	Советский район
			2	64°02'30"	61°02'01"		
			3	64°02'50"	61°01'50"		



Масштаб 1:9 245

Условные обозначения:



- границы рыбоводного участка
- точка границ рыбоводного участка