

**Извещение
о проведении аукциона на право заключения договора пользования рыбоводным
участком, расположенным на территории Ямало-Ненецкого автономного
округа, для осуществления аквакультуры (рыбоводства) № 7**

1. Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления аквакультуры (рыбоводства).
2. Аукцион проводится на основании приказа Нижнеобского территориального управления Росрыболовства от «19» июня 2019 г. № 212-П.
3. Организатор аукциона – Нижнеобское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству.
Место нахождения – 30 лет Победы, 52, Тюмень, 625016.
Контактные лица – Охман Любовь Николаевна, Киселева Екатерина Евгеньевна, Неркаш Полина Сергеевна.
Адрес электронной почты – vbr@noturfish.ru.
Телефон: 8(3452)33-55-62.
4. Аукцион является открытым и проводится в отношении 8 (восьми) рыбоводных участков.
Количество лотов – 8 (восемь).
5. Сведения о рыбоводных участках:

ЛОТ № 1-Я. Рыбоводный участок – озеро Нготато.

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

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе Pulkovo 1942 GK), по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения:

т.1 67°39'39"в. д. 67°39'20" с. ш.;

т.2 67°39'43"в. д. 67°38'58" с. ш.;

т.3 67°36'29"в. д. 67°38'14" с. ш.

Местоположение – Приуральский район Ямало-Ненецкого автономного округа.

Площадь – 350 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 2 800 000 руб.

Шаг аукциона – 140 000 руб.

Размер задатка – 2 800 000 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ямало-Ненецкого автономного округа для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Срок договора – 25 лет.

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):

3,5 т/год.

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

Минимальный ежегодный объем подлежащих 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 6-и лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) 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-Я. Рыбоводный участок - озеро Пяку-то (Пякуто).

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

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе Pulkovo 1942 GK), по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения:

т.1 73°48'33"в.д. 63°36'27" с.ш.;

т.2 73°56'49"в.д. 63°36'42" с.ш.;

т.3 73°56'05"в.д. 63°35'24" с.ш.

Местоположение – Пуровский район Ямало-Ненецкого автономного округа.

Площадь – 1572 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 12 576 000 руб.

Шаг аукциона – 628 800 руб.

Размер задатка – 12 576 000 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ямало-Ненецкого автономного округа, для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Срок договора – 25 лет.

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):

11 004 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 4-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-Я. Рыбоводный участок – озеро Талюто.

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

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе Pulkovo 1942 GK), по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения:

т.1 78°27'17"в.д. 64°18'45" с.ш.;

т.2 78°27'20"в.д. 64°18'29" с.ш.;

т.3 78°24'48"в.д. 64°18'32" с.ш.

Местоположение – Пуровский район Ямало-Ненецкого автономного округа.

Площадь – 157 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 1 256 000 руб.

Шаг аукциона – 62 800 руб.

Размер задатка – 1 256 000 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ямало-Ненецкого автономного округа для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Срок договора – 25 лет.

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):

1,57 т/год.

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

Минимальный ежегодный объем подлежащих 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 6-и лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) 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-Я. Рыбоводный участок – озеро Ампохтув.

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

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе Pulkovo 1942 GK), по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения:

т.1 64°42'45"в.д. 64°54'01" с.ш.;

т.2 64°45'00"в.д. 64°53'03" с.ш.;

т.3 64°45'48"в.д. 64°52'31" с.ш.

Местоположение – Шурышкарский район Ямало-Ненецкого автономного округа.

Площадь – 264 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 2 112 000 руб.

Шаг аукциона – 105 600 руб.

Размер задатка – 2 112 000 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ямало-Ненецкого автономного округа для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Срок договора – 25 лет.

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):

2,64 т/год.

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

Минимальный ежегодный объем подлежащих 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 6-и лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) 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 № 4 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 5-Я. Рыбоводный участок – река Собь.

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

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе Pulkovo 1942 GK), по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения:

т.1 66°03'18"в.д. 66°19'20" с.ш.;

т.2 66°03'23"в.д. 66°19'23" с.ш.;

т.3 66°03'52"в.д. 66°19'15" с.ш.;

т.4 66°04'21"в.д. 66°19'12" с.ш.;

т.5 66°04'19"в.д. 66°19'09" с.ш.;

т.6 66°03'44"в.д. 66°19'13" с.ш.

Местоположение – Приуральский район Ямало-Ненецкого автономного округа.

Площадь – 264 га. Длина 830 м., ширина – 100 м.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 2 112 000 руб.

Шаг аукциона – 105 600 руб.

Размер задатка – 2 112 000 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ямало-Ненецкого автономного округа для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Срок договора – 25 лет.

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):

1 848 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 4-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 № 5 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 6-Я. Рыбоводный участок – протока Подгорная.

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

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе Pulkovo 1942 GK), по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения:

т.1 78°43'26"в.д. 67°27'50" с.ш.;

т.2 78°43'34"в.д. 67°27'50" с.ш.;

т.3 78°43'45"в.д. 67°27'39" с.ш.;

т.4 78°43'22"в.д. 67°27'25" с.ш.;

т.5 78°43'01"в.д. 67°27'29" с.ш.;

т.6 78°43'23"в.д. 67°27'44" с.ш.

Местоположение – Тазовский район Ямало-Ненецкого автономного округа.

Площадь – 20 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 160 000 руб.

Шаг аукциона – 8 000 руб.

Размер задатка – 160 000 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ямало-Ненецкого автономного округа для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Срок договора – 25 лет.

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):

140 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 4-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 № 6 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 7-Я. Рыбоводный участок – озеро Безымянное.

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

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе Pulkovo 1942 GK), по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения:

т.1 75°23'51"в.д. 69°59'41" с.ш.;

т.2 75°24'35"в.д. 69°59'47" с.ш.;

т.3 75°24'48"в.д. 69°59'35" с.ш.

Местоположение – Тазовский район Ямало-Ненецкого автономного округа.

Площадь – 28 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 224 000 руб.

Шаг аукциона – 11 200 руб.

Размер задатка – 224 000 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ямало-Ненецкого автономного округа для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Срок договора – 25 лет.

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):

0,28 т/год.

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

Минимальный ежегодный объем подлежащих 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 6-и лет, определен исходя из следующих соотношений:

а) 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 № 7 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 8-Я. Рыбоводный участок – река Таз.

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

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе Pulkovo 1942 GK), по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения:

т.1 78°40'46"в.д. 67°30'37" с.ш.;

т.2 78°40'49"в.д. 67°30'35" с.ш.;

т.3 78°40'27"в.д. 67°30'31" с.ш.;
т.4 78°39'50"в.д. 67°30'33" с.ш.;
т.5 78°39'29"в.д. 67°30'37" с.ш.;
т.6 78°39'13"в.д. 67°30'47" с.ш.;
т.7 78°39'08"в.д. 67°31'03" с.ш.;
т.8 78°39'17"в.д. 67°31'03" с.ш.;
т.9 78°39'21"в.д. 67°30'52" с.ш.;
т.10 78°39'30"в.д. 67°30'43" с.ш.;
т.11 78°39'52"в.д. 67°30'37" с.ш.;
т.12 78°40'26"в.д. 67°30'34" с.ш.

Местоположение – Тазовский район Ямало-Ненецкого автономного округа.

Площадь – 19 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 152 000 руб.

Шаг аукциона – 7 600 руб.

Размер задатка – 152 000 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Ямало-Ненецкого автономного округа для осуществления аквакультуры (рыбоводства).

Срок договора – 25 лет.

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):

133 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 4-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 промышленной аквакультуры,

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

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

Схема рыбноводного участка с указанием границ – приложение № 8 к извещению о проведении аукциона.

6. Реквизиты для перечисления 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 Федерального агентства по рыболовству, л/с 05671873980)

ИНН получателя 7203191674,

КПП получателя 720301001

Банк получателя: Отделение Тюмень г. Тюмень

р/счет 40302810065771500001

БИК банка 047102001

ОКТМО 71701000

КБК 0

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

Размер средств, вносимых в качестве задатка, определен в размере 100% (процентов) начальной цены предмета аукциона (п. 5 извещения о проведении аукциона).

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 Федерального агентства по рыболовству, л/с 04671873980),

ИНН получателя 7203191674,

КПП получателя 720301001,

Банк получателя: Отделение Тюмень г. Тюмень,

БИК банка 047102001,

р/счет 40101810965770510005,

ОКТМО 71701000,

КБК 076 112 06030016000120.

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. Документация об аукционе размещена на официальном сайте организатора аукциона <http://www.noturfish.ru> одновременно с извещением о проведении аукциона. Указанная документация об аукционе доступна для ознакомления без взимания платы.

Информация о проведении аукциона на право заключения договора пользования рыбоводным участком размещена на сайте www.torgi.gov.ru.

10. Заявки об участии в аукционе (форма согласно приложению № 9 к документации об аукционе) принимаются с 20 июня 2019 г. по 24 июля 2019 г.

11. Дата и время начала приема заявок об участии в аукционе: 20 июня 2019 г. с 09 ч. 00 мин. (время местное).

12. Дата и время окончания приема заявок об участии в аукционе (последний день приема заявок): 24 июля 2019 г. 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@noturfish.ru.

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

17. Дата и время проведения аукциона.

Аукцион проводится 01 августа 2019 г. с 10 ч. 00 мин. (время местное) по адресу: 30 лет Победы, 52, г. Тюмень.

18. Регистрация участников аукциона проводится в месте проведения аукциона 01 августа 2019 г. с 09 ч.00 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 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.

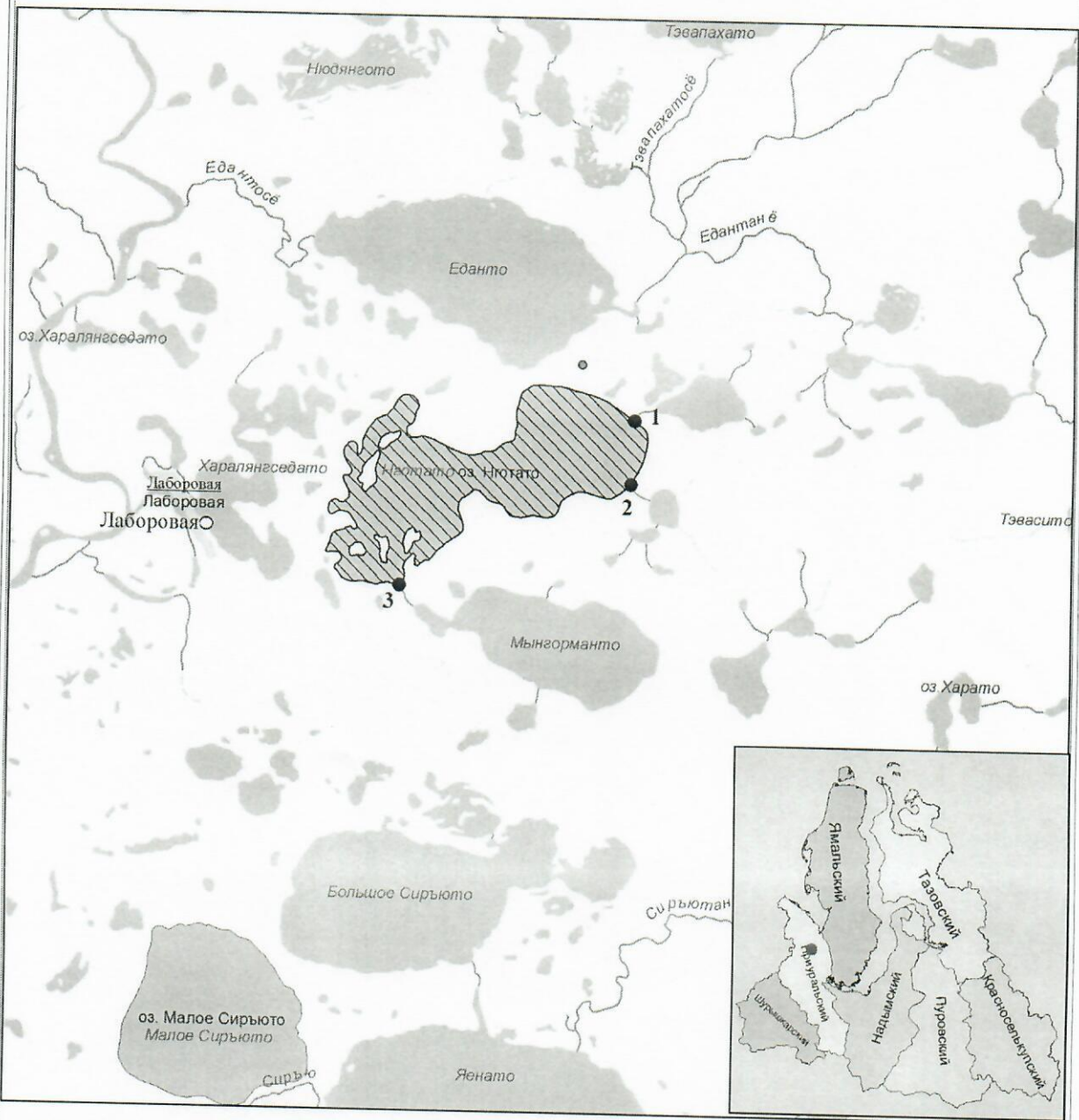
Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору пользования рыбоводным участком, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают, в частности, землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также иные 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

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка *		длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид водопользования
	Географические координаты точек (система Pulkovo 1942 GK) **			
	№ точки	Е (долгота), N (широта)		
оз. Нготато	1	67°39'39" в. д. 67°39'20" с. ш.	350 га	Приуральский район, совместное
	2	67°39'43" в. д. 67°38'58" с. ш.		
	3	67°36'29" в. д. 67°38'14" с. ш.		



Условные обозначения

Граница рыбоводного участка

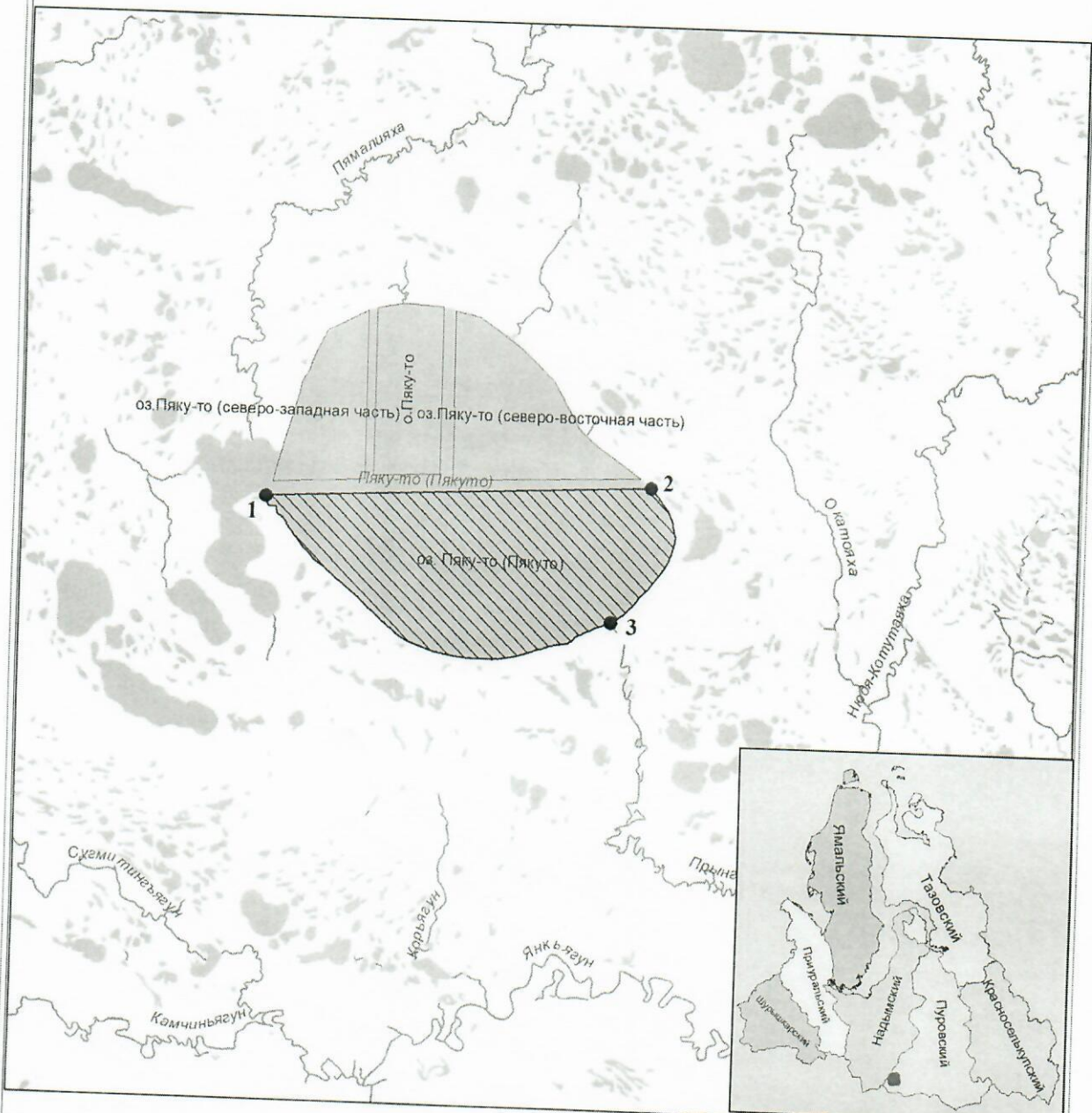
1:60 000

Схема подготовлена отделом организации и регулирования рыболовства департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО в 2016 году, с использованием Arcmap (Esri, Inc).



СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка *		длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид водопользования
	Географические координаты точек (система Pulkovo 1942 GK) **			
	№ точки	Е (долгота), N (широта)		
оз. Пяку-то (Пякуто)	1	73°48'33" в. д. 63°36'27" с. ш.	1572 га	Пуровский район, совместное
	2	73°56'49" в. д. 63°36'42" с. ш.		
	3	73°56'05" в. д. 63°35'24" с. ш.		



Условные обозначения

Граница рыбоводного участка

1:100 000

Схема подготовлена отделом организации и регулирования рыболовства, департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО в 2017 году, с использованием Агстлар (Esri, Inc).



СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка *		длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид водопользования
	Географические координаты точек (система Pulkovo 1942 GK) **			
	№ точки	Е (долгота), N (широта)		
оз. Талото	1	78°27'17"в. д. 64°18'45"с. ш.	157 га	Пуровский район, совместное
	2	78°27'20"в. д. 64°18'29"с. ш.		
	3	78°24'48"в. д. 64°18'32"с. ш.		



Условные обозначения

Граница рыбоводного участка

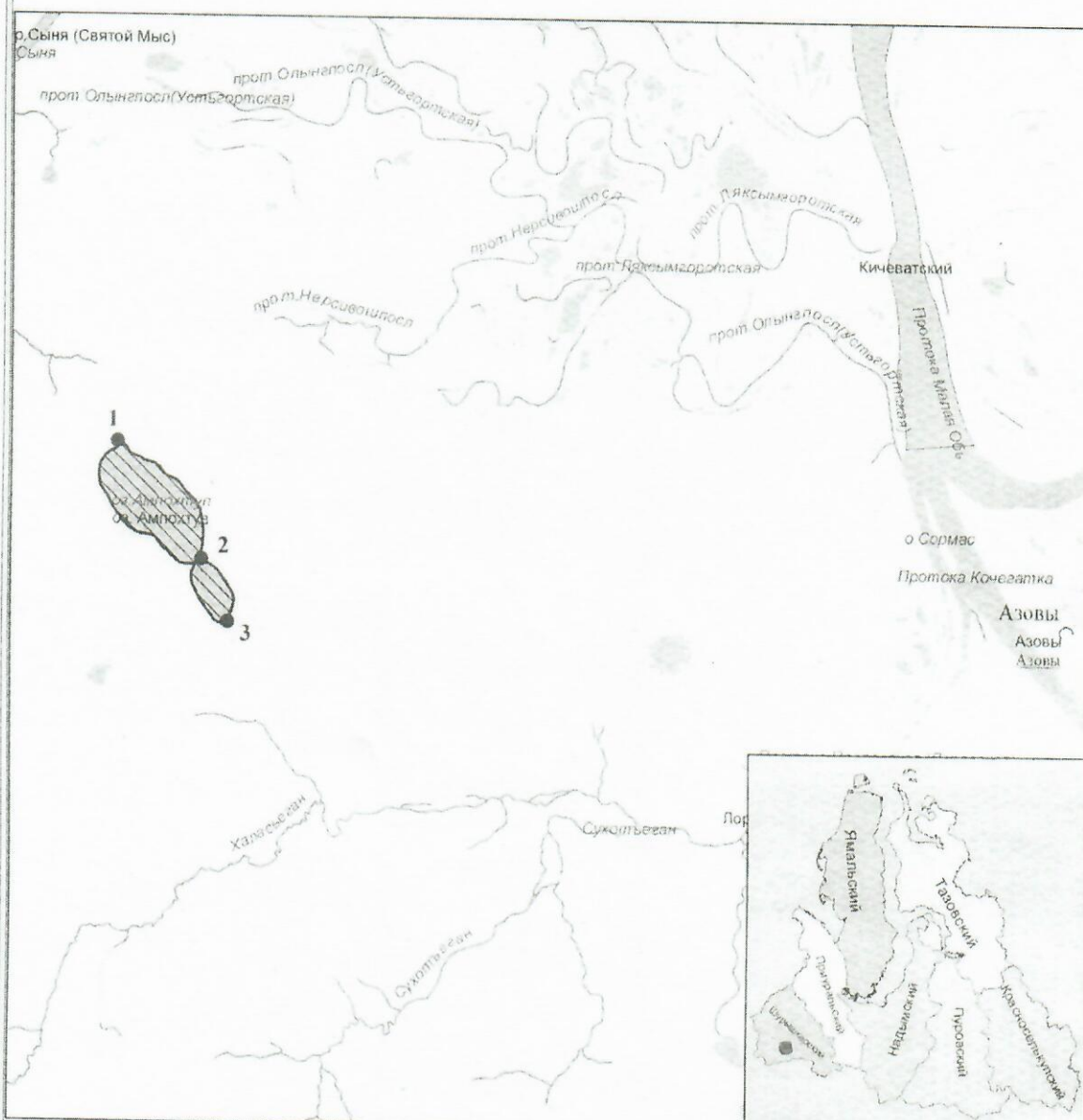
1:60 000

Схема подготовлена отделом организации и регулирования рыбного хозяйства департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО в 2017 году, с использованием ArcStar (Esri, Inc).



СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка *		длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид водопользования
	Географические координаты точек (система Pulkovo 1942 GK) **			
	№ точки	Е (долгота), N (широта)		
оз. Ампохтув	1	64°42'45" в. д. 64°54'01" с. ш.	Площадь – 264 га	Шурышкарский район, совместное
	2	64°45'00" в. д. 64°53'03" с. ш.		
	3	64°45'48" в. д. 64°52'31" с. ш.		



Условные обозначения

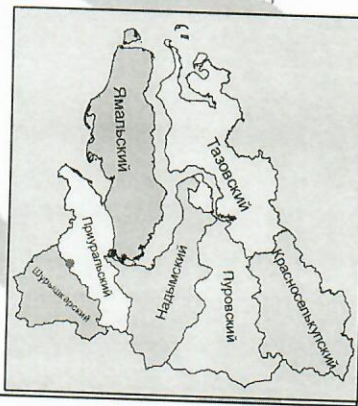
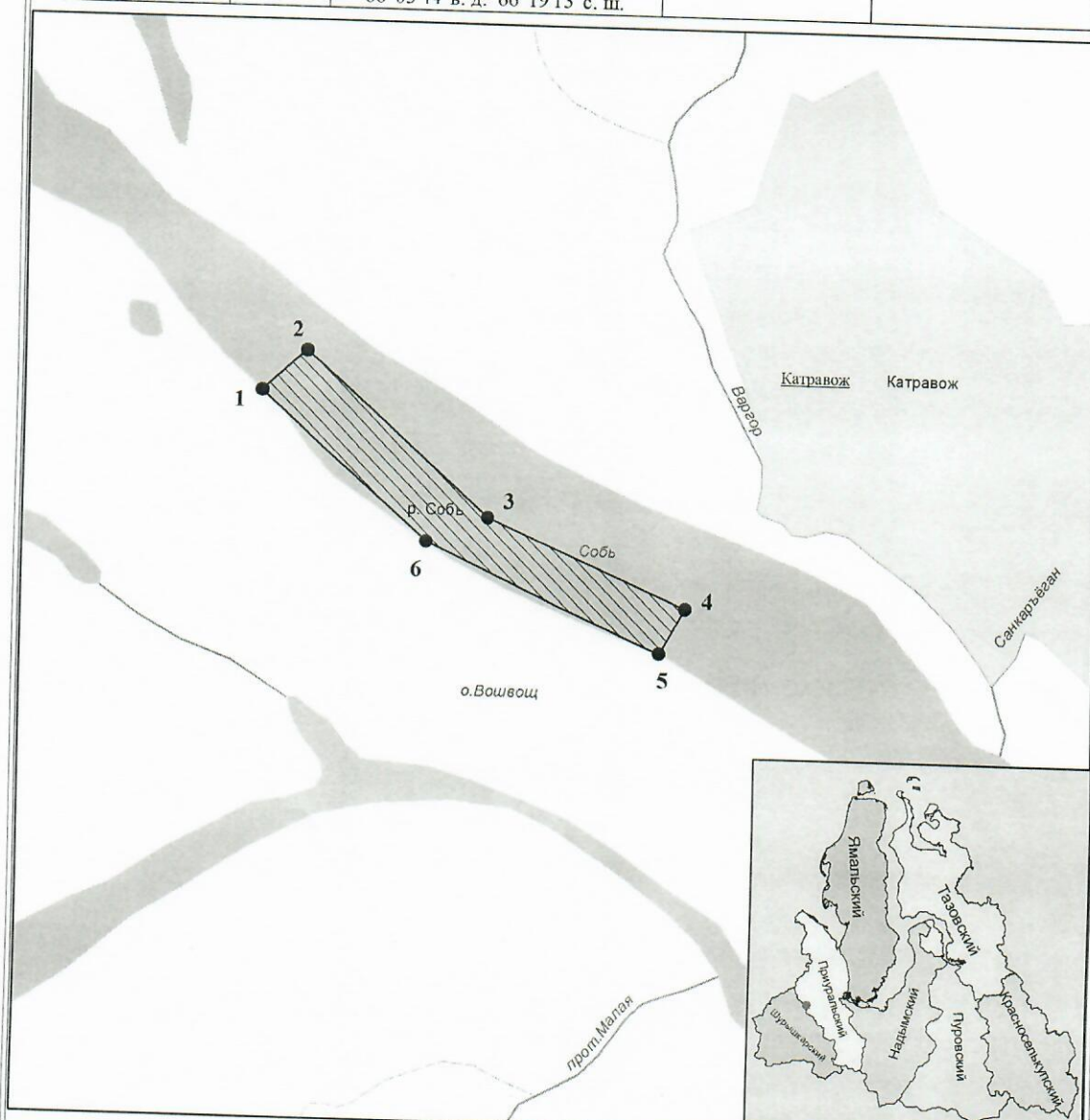
1:100 000

Схема подготовлена отделом организации и регулирования рыболовства департамента природных ресурсов и регулирования земельных отношений и



СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка *		длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид водопользования
	Географические координаты точек (система Pulkovo 1942 GK) **			
	№ точки	Е (долгота), N (широта)		
р. Сось	1	66°03'18" в. д. 66°19'20" с. ш.	Длина – 830 м., Ширина – 100 м., Площадь – 264 га	Приуральский район, совместное
	2	66°03'23" в. д. 66°19'23" с. ш.		
	3	66°03'52" в. д. 66°19'15" с. ш.		
	4	66°04'21" в. д. 66°19'12" с. ш.		
	5	66°04'19" в. д. 66°19'09" с. ш.		
	6	66°03'44" в. д. 66°19'13" с. ш.		



Условные обозначения
 Граница рыбоводного участка

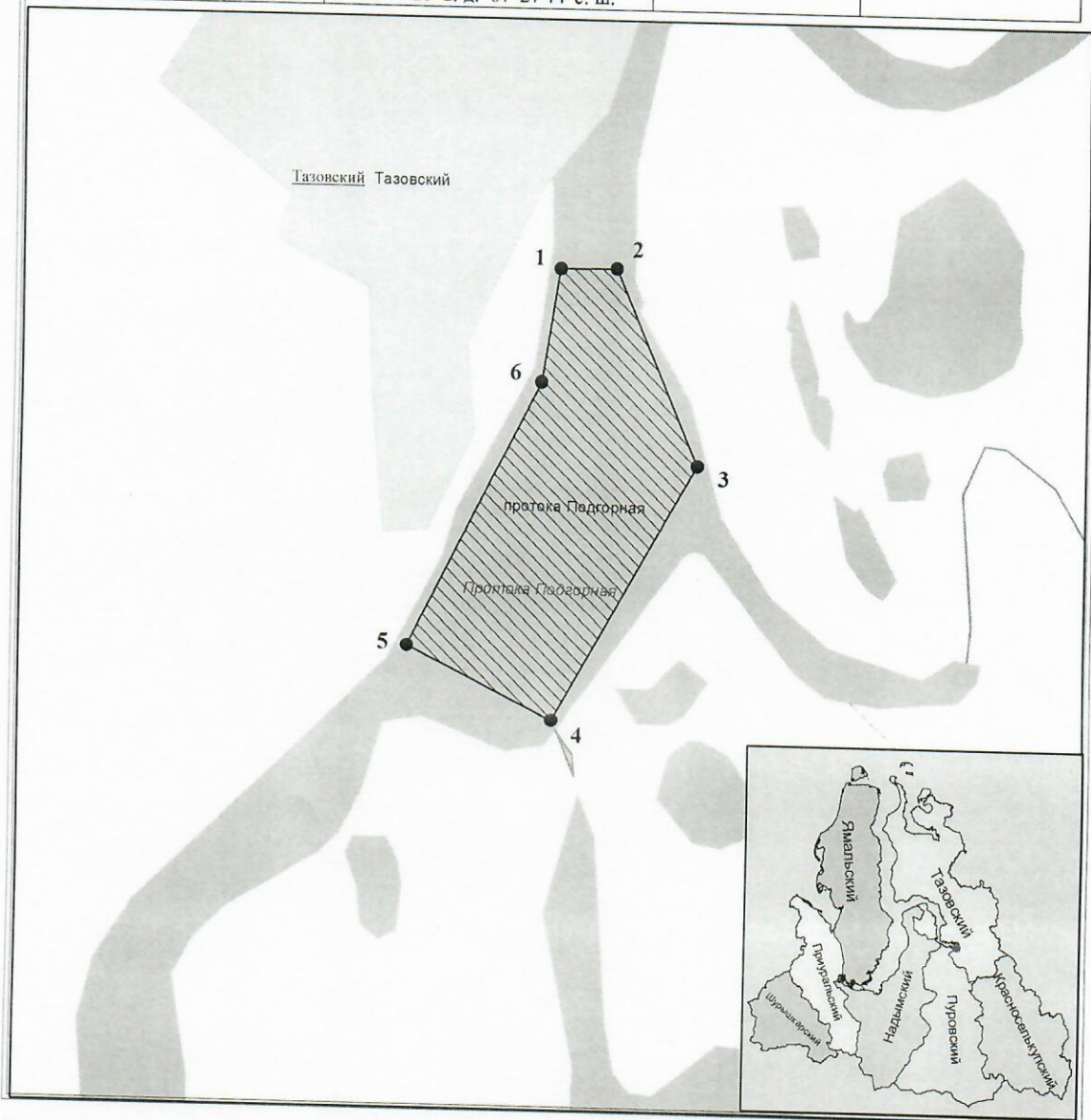
1:10 000

Схема подготовлена отделом организации и регулирования
 рыболовства департамента агропромышленного
 комплекса ЯНАО в 2019 году
 с использованием Arcmap (Esri, Inc).




СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка *		длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид водопользования
	Географические координаты точек (система Pulkovo 1942 GK) **			
	№ точки	Е (долгота), N (широта)		
протока Подгорная	1	78°43'26" в. д. 67°27'50" с. ш.	Площадь – 20 га	Тазовский район, совместное
	2	78°43'34" в. д. 67°27'50" с. ш.		
	3	78°43'45" в. д. 67°27'39" с. ш.		
	4	78°43'22" в. д. 67°27'25" с. ш.		
	5	78°43'01" в. д. 67°27'29" с. ш.		
	6	78°43'23" в. д. 67°27'44" с. ш.		



Условные обозначения

 Граница рыбоводного участка

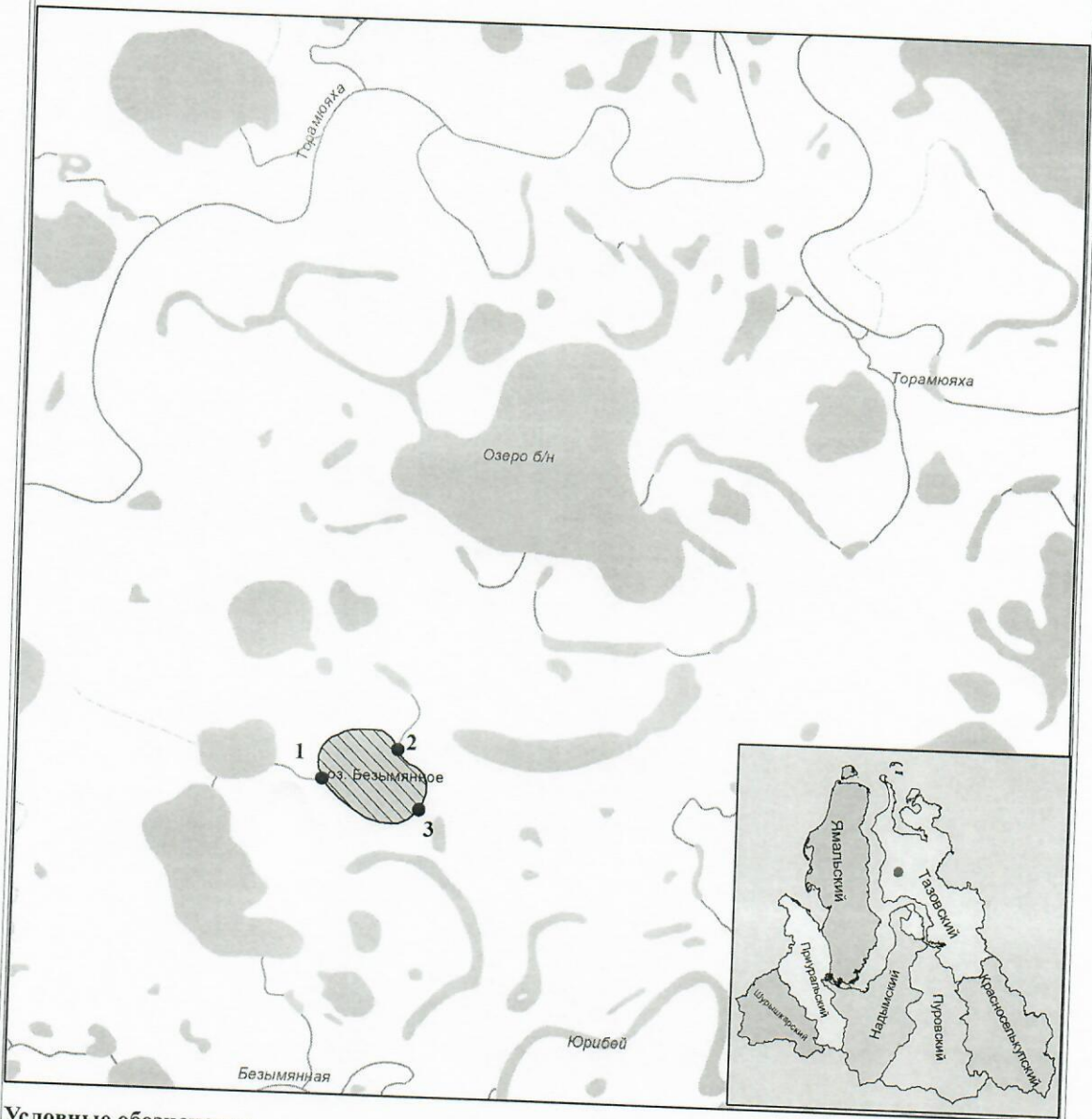
1:10 000

Схема подготовлена отделом организации и регулирования
рыболовства департамента агропромышленного
комплекса ЯНАО в 2019 году
с использованием ArcStar (Esri, Inc).



СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка *		длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид водопользования
	Географические координаты точек (система Pulkovo 1942 GK) **			
	№ точки	Е (долгота), N (широта)		
оз. Безымянное	1	75°23'51" в. д. 69°59'41" с. ш.	Площадь – 28 га	Газовский район, совместнос
	2	75°24'35" в. д. 69°59'47" с. ш.		
	3	75°24'48" в. д. 69°59'35" с. ш.		



Условные обозначения

Граница рыбоводного участка

1:35 000

Схема подготовлена отделом организации и регулирования
рыболовства департамента агропромышленного
комплекса ЯНАО в 2019 году
с использованием ArcStar (F.M.I. Inc)




СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка *		длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид водопользования
	Географические координаты точек (система Pulkovo 1942 GK) **			
	№ точки	Е (долгота), N (широта)		
р. Таз	1	78°40'46" в. д. 67°30'37" с. ш.	Площадь – 19 га	Тазовский район, совместное
	2	78°40'49" в. д. 67°30'35" с. ш.		
	3	78°40'27" в. д. 67°30'31" с. ш.		
	4	78°39'50" в. д. 67°30'33" с. ш.		
	5	78°39'29" в. д. 67°30'37" с. ш.		
	6	78°39'13" в. д. 67°30'47" с. ш.		
	7	78°39'08" в. д. 67°31'03" с. ш.		
	8	78°39'17" в. д. 67°31'03" с. ш.		
	9	78°39'21" в. д. 67°30'52" с. ш.		
	10	78°39'30" в. д. 67°30'43" с. ш.		
	11	78°39'52" в. д. 67°30'37" с. ш.		
	12	78°40'26" в. д. 67°30'34" с. ш.		



Условные обозначения

 Граница рыбоводного участка

1:30 000

Схема подготовлена отделом организации и регулирования рыболовства департамента агропромышленного комплекса ЯНАО в 2019 году с использованием ArcMap (Esri, Inc)