

Извещение

о проведении аукциона на право заключения договора пользования рыбоводным участком, расположенным на территории Свердловской области, для осуществления аквакультуры (рыбоводства) № 19

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 «28» апреля 2021 г. № 185-П.
3. Организатор аукциона – Нижнеобское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству.
Место нахождения – ул. 30 лет Победы, 52, Тюмень.
Контактные лица – Шевелева Полина Сергеевна, Прокопьева Наталья Юрьевна.
Адрес электронной почты – vbr@noturfish.ru.
Телефон: 8 (3452) 33-55-62.
4. Аукцион является открытым и проводится в отношении 14 (четырнадцати) рыбоводных участков.
Количество лотов – 14 (четырнадцать).
5. Сведения о рыбоводных участках:

ЛОТ № 1-С. Рыбоводный участок – Верх-Нейвинское водохранилище (часть акватории).

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (57.258244, 60.141294) по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (57.258575, 60.141484), от точки 2 по береговой линии в пределах акватории до точки 3 (57.258794, 60.142204), от точки 3 по акватории до точки 4 (57.258251, 60.142609), от точки 4 по акватории до точки 1.

Местоположение – Новоуральский городской округ Свердловской области.

Площадь – 0,3082 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 246,56 руб.

Шаг аукциона – 12,33 руб.

Размер задатка – 221,90 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

2,1574 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 № 1 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 2-С. Рыбоводный участок – водохранилище Штанговое на реке Полевая.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (56.45725, 60.20610) через точки 2 (56.45765, 60.20920), 3 (56.44527, 60.20223), 4 (56.44693, 60.20097) до точки 1 – по береговой линии.

Местоположение – Полевской городской округ Свердловской области.

Площадь – 46 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 36 800 руб.

Шаг аукциона – 1 840 руб.

Размер задатка – 33 120 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

0,92 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 4-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) 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 № 2 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 3-С. Рыбоводный участок – озеро Чернобровское.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (56.6855, 61.3099) через точки 2 (56.677, 61.3081), 3 (56.6825, 61.3038), до точки 1 – по береговой линии.

Местоположение – Белоярский городской округ Свердловской области.

Площадь – 50 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 40 000 руб.

Шаг аукциона – 2 000 руб.

Размер задатка – 36 000 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

1,0 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 4-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) 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-С. Рыбоводный участок – озеро Лебяжье.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (57.7957, 61.4779) через точки 2 (57.7947, 61.4817), 3 (57.7922, 61.4805), до точки 1 – по береговой линии.

Местоположение – Муниципальное образование город Алапаевск Свердловской области.

Площадь – 10 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 8 000 руб.

Шаг аукциона – 400 руб.

Размер задатка – 7 200 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

0,2 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 4-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) 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-С. Рыбоводный участок – озеро Тынгаш.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (57.0053, 64.8028) через точки 2 (57.0087, 64.8086), 3 (57.0095, 64.8258), до точки 1 – по береговой линии.

Местоположение – Тугулымский городской округ Свердловской области.

Площадь – 70 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 56 000 руб.

Шаг аукциона – 2 800 руб.

Размер задатка – 50 400 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

1,4 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 4-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) 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 № 5 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 6-С. Рыбоводный участок – Шайтанское водохранилище.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (57.20315, 62.18078) по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (57.20927, 62.17502), от точки 2 по береговой линии в пределах акватории до точки 3 (57.21474, 62.19050), от точки 3 по береговой линии в пределах акватории до точки 1.

Местоположение – Артемовский городской округ Свердловской области.

Площадь – 200 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 160 000 руб.

Шаг аукциона – 8 000 руб.

Размер задатка – 144 000 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

4,0 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 4-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) 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 № 6 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 7-С. Рыбоводный участок – водохранилище без названия на реке Дерней у с. Боровлянское.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (56.61269, 63.24309) по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (56.63778, 63.18108), от точки 2 по береговой линии в пределах акватории до точки 3 (56.63656, 63.18098), от точки 3 по береговой линии в пределах акватории до точки 1.

Местоположение – Пышминский городской округ Свердловской области.

Площадь – 40 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 32 000 руб.

Шаг аукциона – 1 600 руб.

Размер задатка – 28 800 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

0,8 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 4-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) 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-С. Рыбоводный участок – участок Верх-Нейвинского водохранилища.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (57.152886, 60.082853) по береговой линии до точки 2 (57.153314, 60.083506), от точки 2 по прямой линии до точки 3 (57.153202, 60.083690), от точки 3 по прямой линии до точки 1.

Местоположение – Новоуральский городской округ Свердловской области.

Площадь – 0,6 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.
Начальная цена лота – 480 руб.

Шаг аукциона – 24 руб.

Размер задатка – 432 руб.

Срок договора – 25 лет.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

4,2 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-С. Рыбоводный участок – озеро Буткинское.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (56.558514, 64.023885) по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (56.549935, 64.035387), от точки 2 по береговой линии в пределах акватории до точки 3 (56.542206, 64.023285), от точки 3 по береговой линии в пределах акватории до точки 4 (56.549792, 64.013328), от точки 4 по береговой линии в пределах акватории до точки 1.

Местоположение – Талицкий городской округ Свердловской области.

Площадь – 212 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 169 600 руб.

Шаг аукциона – 8 480 руб.

Размер задатка – 152 640 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

4,24 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 4-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) 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-С. Рыбоводный участок – участок реки Арий.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (56.697949, 58.283215) по береговой линии через точки 2 (56.700832, 58.302123), 3 (56.702869, 58.305771) до точки 4 (56.708821, 58.323284), от точки 4 по прямой линии через акваторию до точки 5 (56.718949, 58.372410), от точки 5 по береговой линии через точки 6 (56.718838, 58.372309), 7 (56.708266, 58.323789) до точки 8 (56.702800, 58.305935), от точки 8 по прямой линии через акваторию до точки 1.

Местоположение – Ачитский городской округ Свердловской области.

Площадь – 3,35 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 2 680 руб.

Шаг аукциона – 134 руб.

Размер задатка – 2 412 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

23,45 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 № 10 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 11-С. Рыбоводный участок – участок реки Северная Тошемка.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (61.298257, 60.116855) по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (61.298119, 60.107296), от точки 2 по прямой линии до точки 3 (61.297494, 60.107315), от точки 3 по береговой линии в пределах акватории до точки 4 (61.297832, 60.117201), от точки 4 по прямой линии до точки 1.

Местоположение – Ивдельский городской округ Свердловской области.

Площадь – 3,82 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 3 056 руб.

Шаг аукциона – 152,80 руб.

Размер задатка – 2 750,40 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

26,74 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-С. Рыбоводный участок – участок реки Бобровка.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (56.794640, 60.958262) по береговой линии (левому берегу) до точки 2 (56.780785, 60.960959), от точки 2 по прямой линии через акваторию до точки 3 (56.780751, 60.960927), от точки 3 по береговой линии (по правому берегу) до точки 4 (56.781641, 60.958502), от точки 4 по береговой линии до точки 5 (56.783376, 60.955515), от точки 5 по прямой линии через акваторию до точки 6 (56.783347, 60.955574), от точки 6 по береговой линии до точки 7 (56.781711, 60.958431), от точки 7 по береговой линии (правому берегу) до точки 8 (56.794650, 60.958164).

Местоположение – Белоярский городской округ Свердловской области.

Площадь – 0,7 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 560 руб.

Шаг аукциона – 28 руб.

Размер задатка – 504 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

4,9 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 № 12 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 13-С. Рыбоводный участок – участок реки Пышма.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (56.761346, 61.361535) по прямой линии через акваторию до точки 2 (56.761563, 61.361598), от точки 2 по береговой линии до точки 3 (56.760825, 61.375028), от точки 3 по прямой линии через акваторию до точки 4 (56.760631, 61.374822), от точки 4 по береговой линии до точки 1.

Местоположение – Белоярский городской округ Свердловской области.

Площадь – 1,8 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – индустриальная аквакультура.

Начальная цена лота – 1 440 руб.

Шаг аукциона – 72 руб.

Размер задатка – 1 296 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

12,6 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 № 13 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 14-С. Рыбоводный участок – озеро Карасье.

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

Границы рыбоводного участка определены в системе WGS-84 и сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах:

от точки 1 (56.536460, 61.092029) по береговой линии до точки 2 (56.524602, 61.077611), от точки 2 по береговой линии до точки 3 (56.525928, 61.068726), от точки 3 по береговой линии до точки 4 (56.524602, 61.077611), от точки 4 по береговой линии до точки 1.

Местоположение – Сысертский городской округ Свердловской области.

Площадь – 108 га.

Вид водопользования – совместное.

Вид товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) – пастбищная аквакультура.

Начальная цена лота – 86 400 руб.

Шаг аукциона – 4 320 руб.

Размер задатка – 77 760 руб.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Свердловской области 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):

2,16 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 4-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) 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 № 14 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: Отделение Тюмень / УФК по Тюменской области, г. Тюмень

к/счет 40102810945370000060

р/счет 03212643000000016700

БИК банка 017102101

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 рыбоводным участком по лоту № _____-С.

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: Отделение Тюмень / 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. 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 рыбноводным участком размещена на сайте www.torgi.gov.ru.

10. Заявки об участии в аукционе (форма, согласно приложению № 15 к документации об аукционе) принимаются в рабочие дни с 02 марта 2021 г. по 09 июня 2021 г.

11. Дата и время начала приема заявок об участии в аукционе: 02 марта 2021 г. с 09 ч. 00 мин. (время местное).

12. Дата и время окончания приема заявок об участии в аукционе (последний день приема заявок): 09 июня 2021 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.

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 17 июня 2021 г. 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 17 июня 2021 г. с 09 ч. 00 мин. до 09 ч. 55 мин. (время местное).

19. Сведения об объектах рыбноводной инфраструктуры - отсутствуют.

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

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

Рыбноводное 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 рыбноводным участком.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору пользования рыбноводным 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 рыбноводным участком. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная Сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

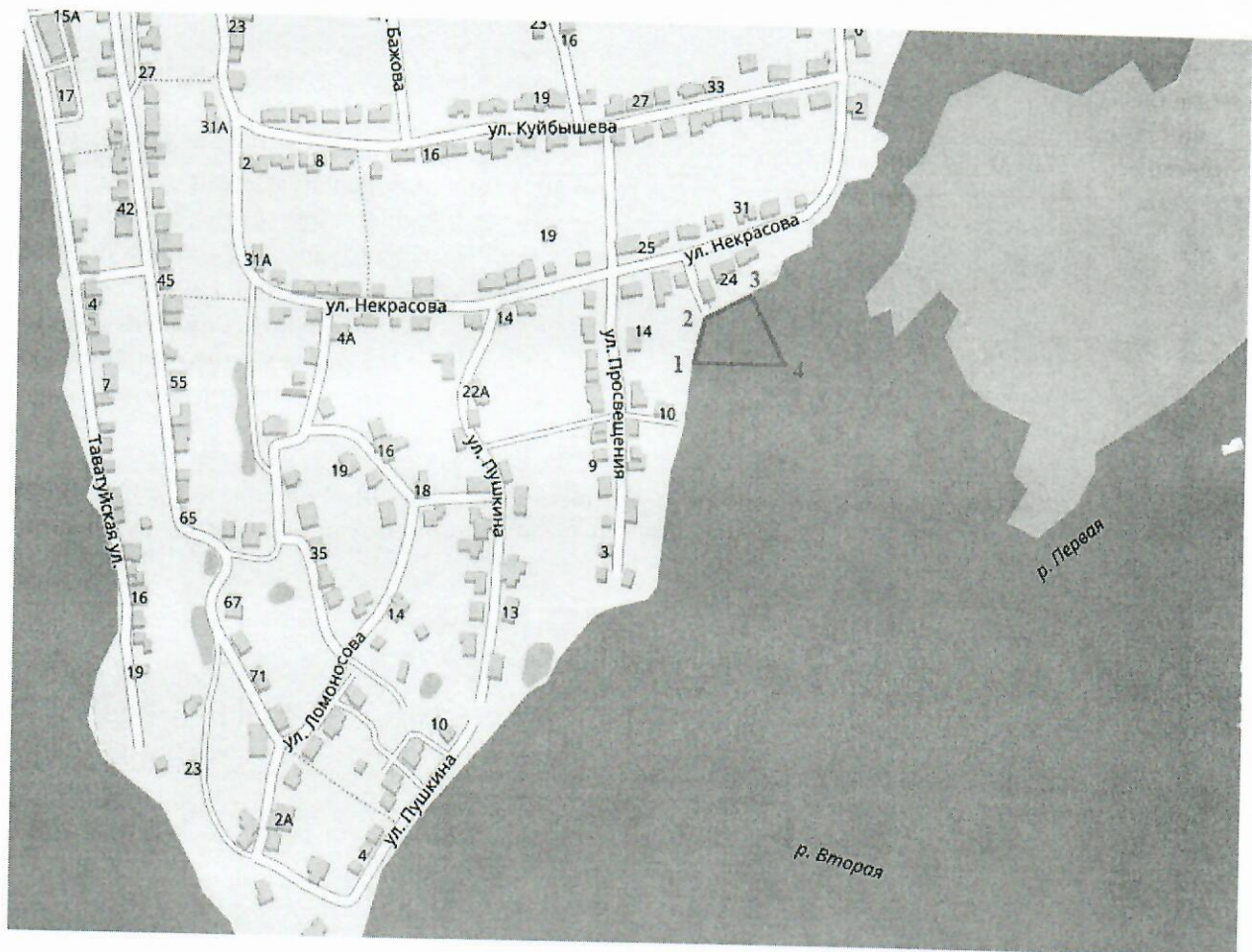
Лица, виновные в нарушении законодательства Российской Федерации, регулирующего отношения в области аквакультуры (рыбоводства), несут уголовную, административную, иную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

СХЕМЫ РЫБОВОДНЫХ УЧАСТКОВ

Сведения о рыбоводных участках

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (57.258244, 60.141294)* по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (57.258575, 60.141484), от точки 2 по береговой линии в пределах акватории до точки 3 (57.258794, 60.142204), от точки 3 по акватории до точки 4 (57.258251, 60.142609), от точки 4 по акватории до точки 1.	Верх-Нейвинское водохранилище (часть акватории)	Новоуральский городской округ	0,3082	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)



— - граница рыбоводного участка

СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (56.45725, 60.20610)* через точки 2 (56.45765, 60.20920), 3 (56.44527, 60.20223), 4 (56.44693, 60.20097) до точки 1 – по береговой линии	водохранилище Штанговое на реке Полевая	Полевской городской округ Свердловской области	46	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)



— - граница рыбоводного участка

СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (56.6855, 61.3099)* через точки 2 (56.677, 61.3081), 3 (56.6825, 61.3038), до точки 1 – по береговой линии	озеро Чернобровское	Белоярский городской округ Свердловской области	50	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)

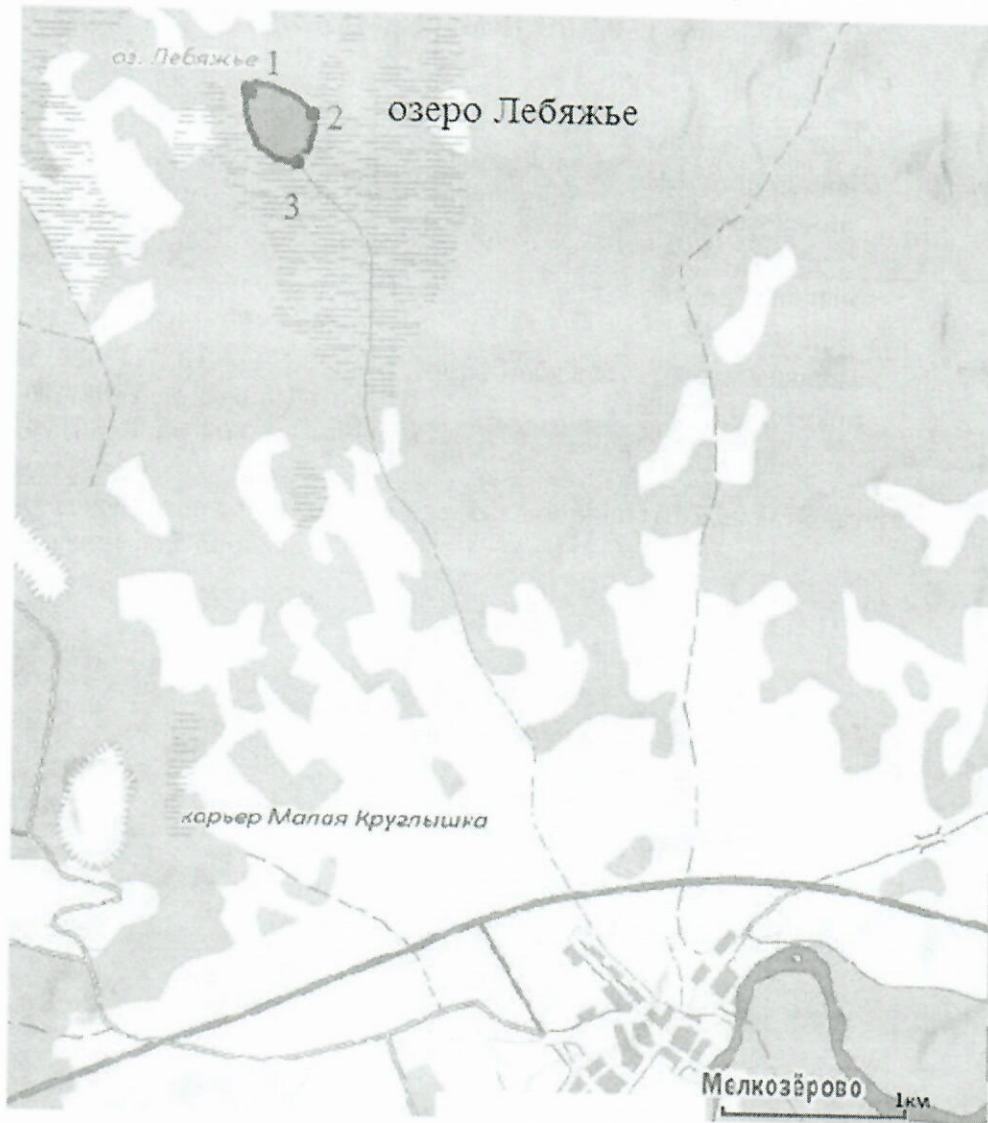


—— - граница рыбоводного участка

СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (57.7957, 61.4779)* через точки 2 (57.7947, 61.4817), 3 (57.7922, 61.4805), до точки 1 – по береговой линии	озеро Лебяжье	Муниципальное образование город Алапаевск Свердловской области	10	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)



— - граница рыбоводного участка

СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (57.0053, 64.8028)* через точки 2 (57.0087, 64.8086), 3 (57.0095, 64.8258), до точки 1 – по береговой линии	озеро Тынгаш	Тугулымский городской округ Свердловской области	70	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)



— - граница рыбоводного участка

СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (57.20315, 62.18078)* по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (57.20927, 62.17502), от точки 2 по береговой линии в пределах акватории до точки 3 (57.21474, 62.19050), от точки 3 по береговой линии в пределах акватории до точки 1	Шайтанское водохранилище	Артемовский городской округ	200,0	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)



— - граница рыбоводного участка

СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (56.61269, 63.24309)* по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (56.63778, 63.18108), от точки 2 по береговой линии в пределах акватории до точки 3 (56.63656, 63.18098), от точки 3 по береговой линии в пределах акватории до точки 1	Водохранилище без названия на реке Дерней у с. Боровлянское	Пышминский городской округ	40,0	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)

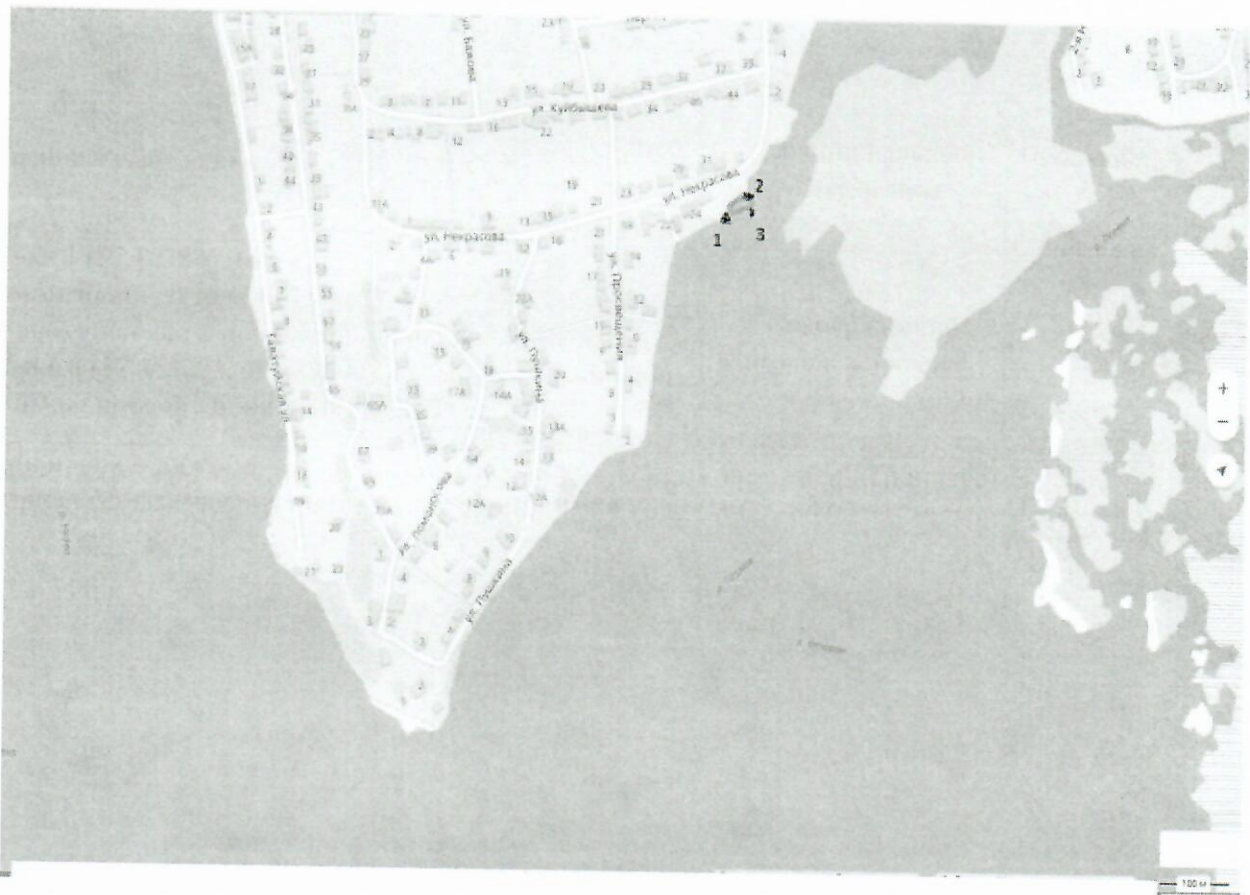


— - граница рыбоводного участка

СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (57.152886, 60.082853)* по береговой линии до точки 2 (57.153314, 60.083506), от точки 2 по прямой линии до точки 3 (57.153202, 60.083690), от точки 3 по прямой линии до точки 1	Участок Верх-Нейвинского водохранилища	Новоуральский городской округ	0,6	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)

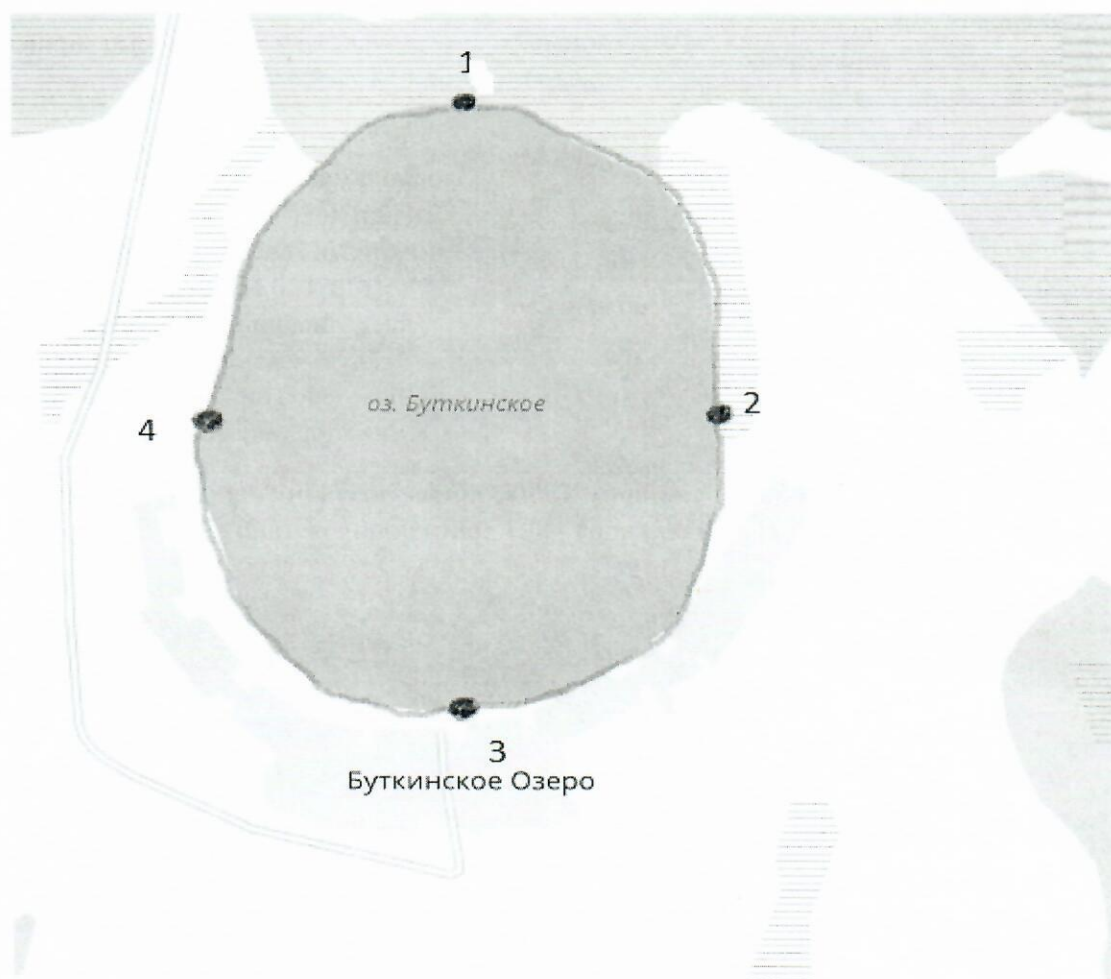


— - граница рыбоводного участка

Сведения о рыбоводном участке

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (56.558514, 64.023885)* по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (56.549935, 64.035387), от точки 2 по береговой линии в пределах акватории до точки 3 (56.542206, 64.023285), от точки 3 по береговой линии в пределах акватории до точки 4 (56.549792, 64.013328), от точки 4 по береговой линии в пределах акватории до точки 1	Озеро Буткинское	Талицкий городской округ	212,0	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)



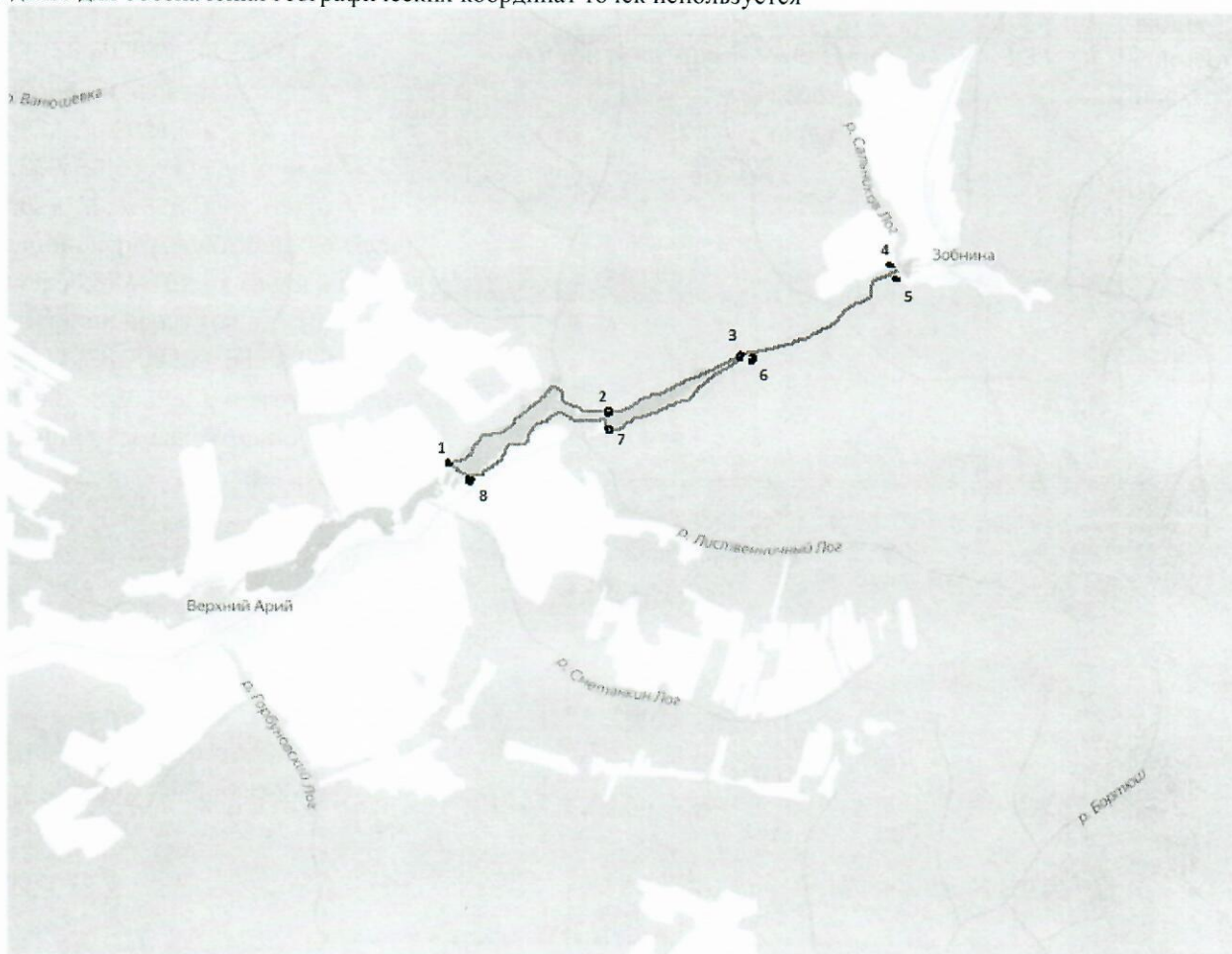
— - граница рыбоводного участка

СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Сведения о рыбоводном участке

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (56.697949, 58.283215)* по береговой линии через точки 2 (56.700832, 58.302123), 3 (56.702869, 58.305771) до точки 4 (56.708821, 58.323284), от точки 4 по прямой линии через акваторию до точки 5 (56.718949, 58.372410), от точки 5 по береговой линии через точки 6 (56.718838, 58.372309), 7 (56.708266, 58.323789) до точки 8 (56.702800, 58.305935), от точки 8 по прямой линии через акваторию до точки 1.	участок реки Арий	Ачитский городской округ	3,35	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется



Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)

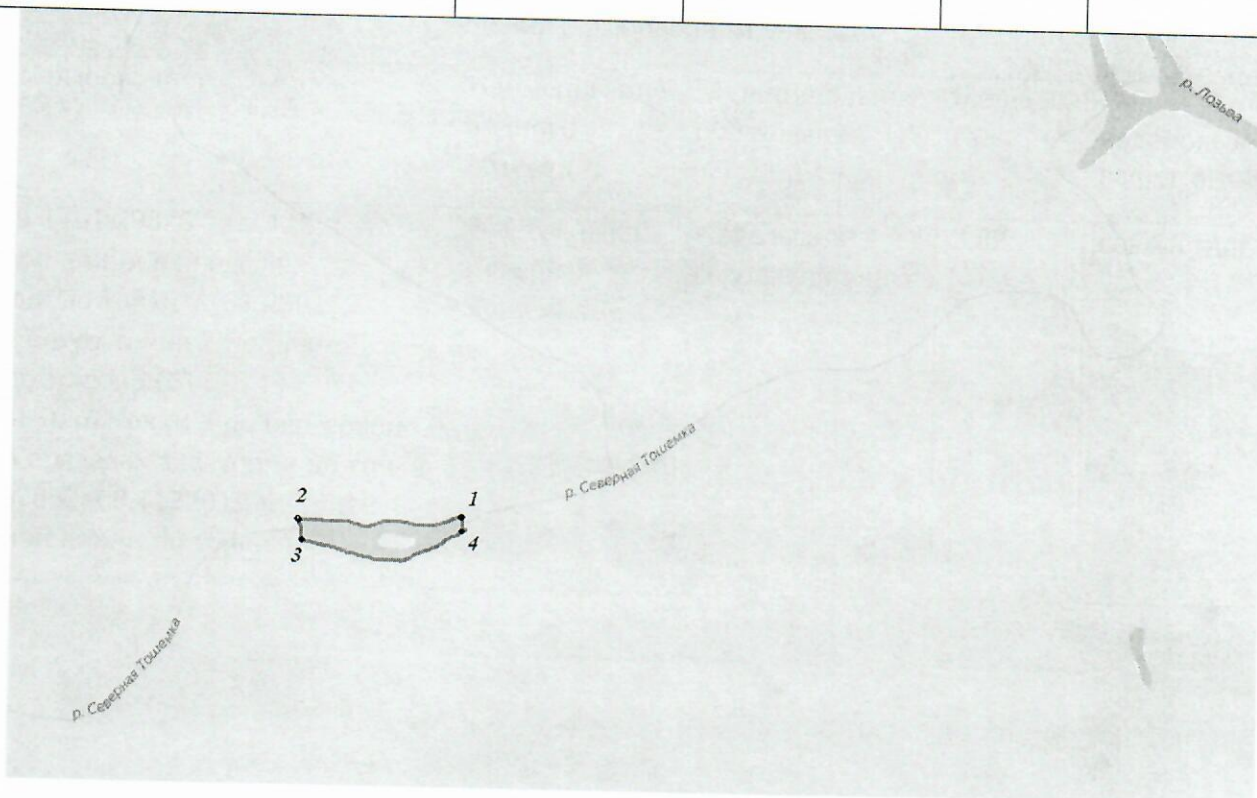
— - граница рыбоводного участка



СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Сведения о рыбоводном участке

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (61.298257, 60.116855)* по береговой линии в пределах акватории до точки 2 (61.298119, 60.107296), от точки 2 по прямой линии до точки 3 (61.297494, 60.107315), от точки 3 по береговой линии в пределах акватории до точки 4 (61.297832, 60.117201), от точки 4 по прямой линии до точки 1.	участок реки Северная Тошемка	Ивдельский городской округ	3,82	совместное



*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)

—— - граница рыбоводного участка

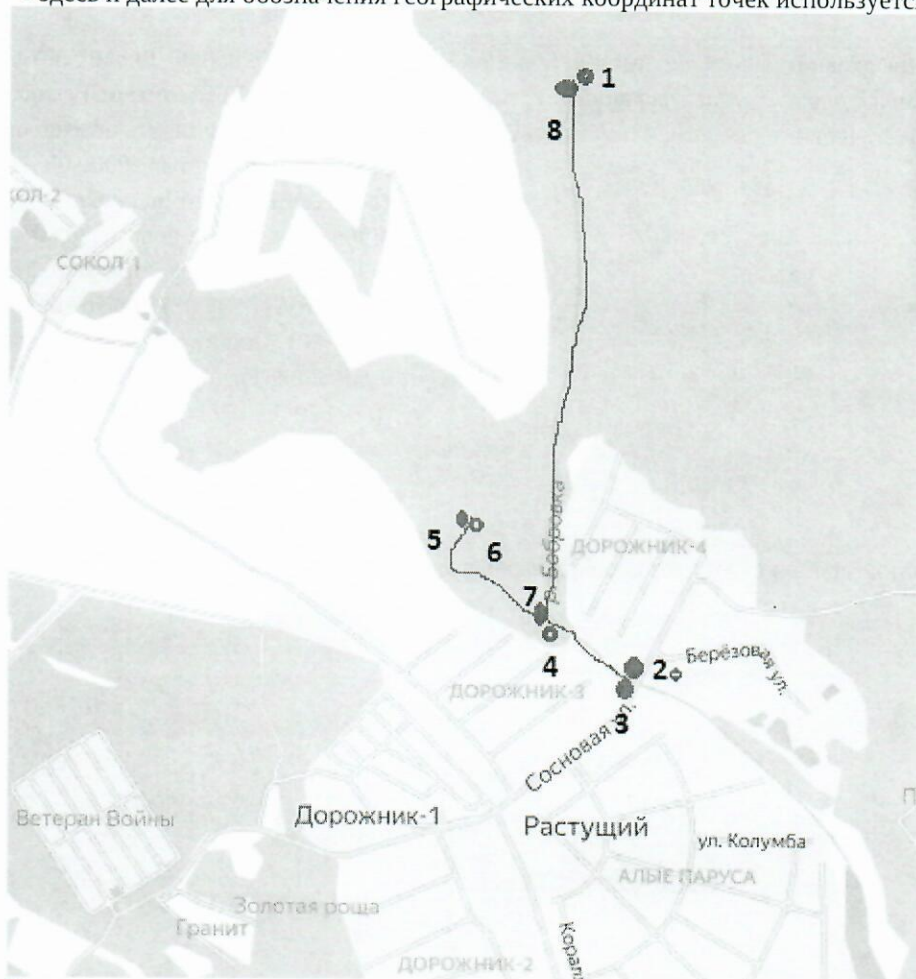


СХЕМА РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Сведения о рыбоводном участке

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (56.794640, 60.958262)* по береговой линии (левому берегу) до точки 2 (56.780785, 60.960959), от точки 2 по прямой линии через акваторию до точки 3 (56.780751, 60.960927), от точки 3 по береговой линии (по правому берегу) до точки 4 (56.781641, 60.958502), от точки 4 по береговой линии до точки 5 (56.783376, 60.955515), от точки 5 по прямой линии через акваторию до точки 6 (56.783347, 60.955574), от точки 6 по береговой линии до точки 7 (56.781711, 60.958431), от точки 7 по береговой линии (правому берегу) до точки 8 (56.794650, 60.958164)	участок реки Бобровка	Белоярский городской округ	0,7	совместное

*- здесь и далее для обозначения географических координат точек используется



Всемирная геодезическая система координат 1984 года (WGS-84)

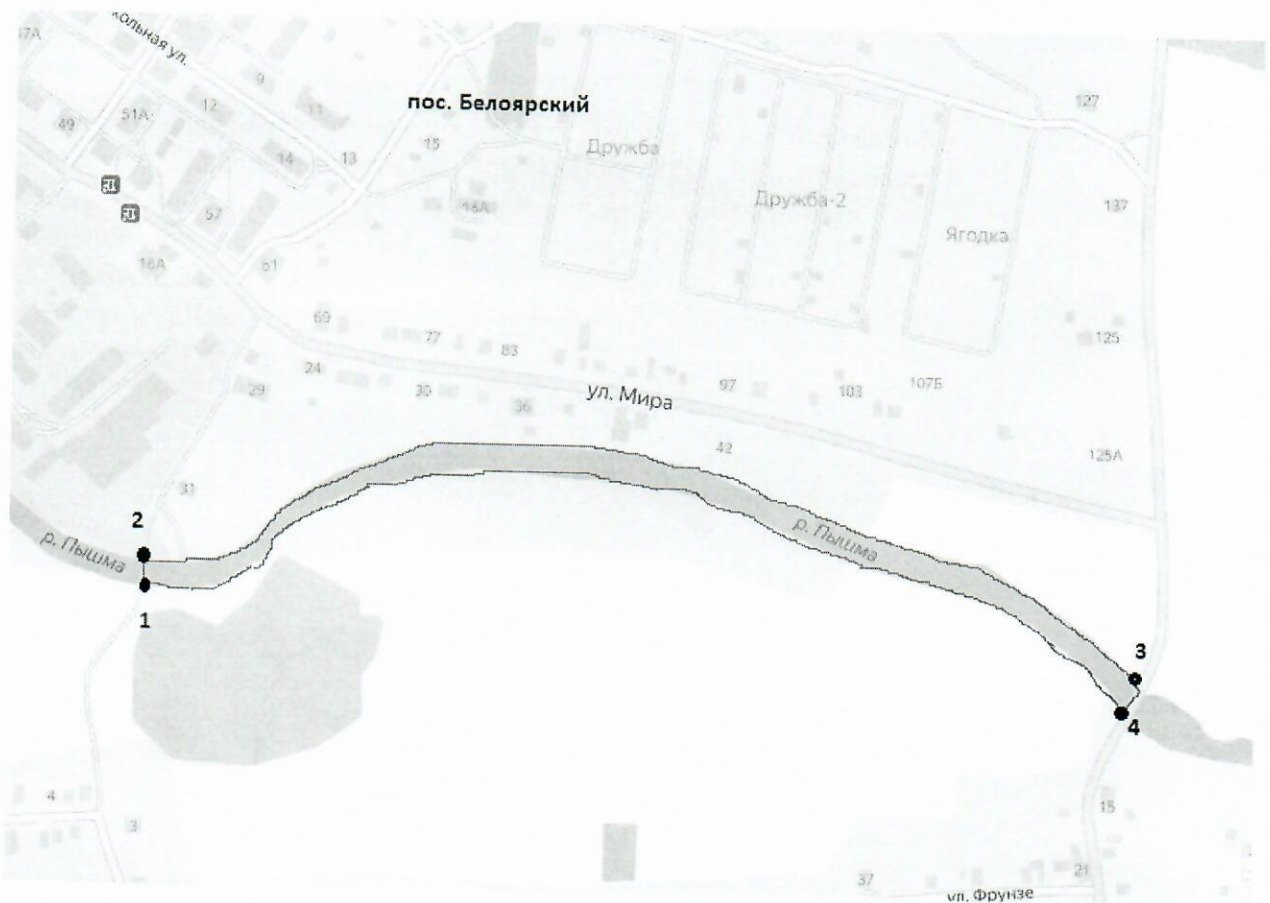
— - граница рыбоводного участка



СХЕМЫ РЫБОВОДНЫХ УЧАСТКОВ

Сведения о рыбоводных участках

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (56.761346, 61.361535)* по прямой линии через акваторию до точки 2 (56.761563, 61.361598), от точку 2 по береговой линии до точки 3 (56.760825, 61.375028), от точки 3 по прямой линии через акваторию до точки 4 (56.760631, 61.374822), от точки 4 по береговой линии до точки 1	участок реки Пышма	Белоярский городской округ	1,8	совместное

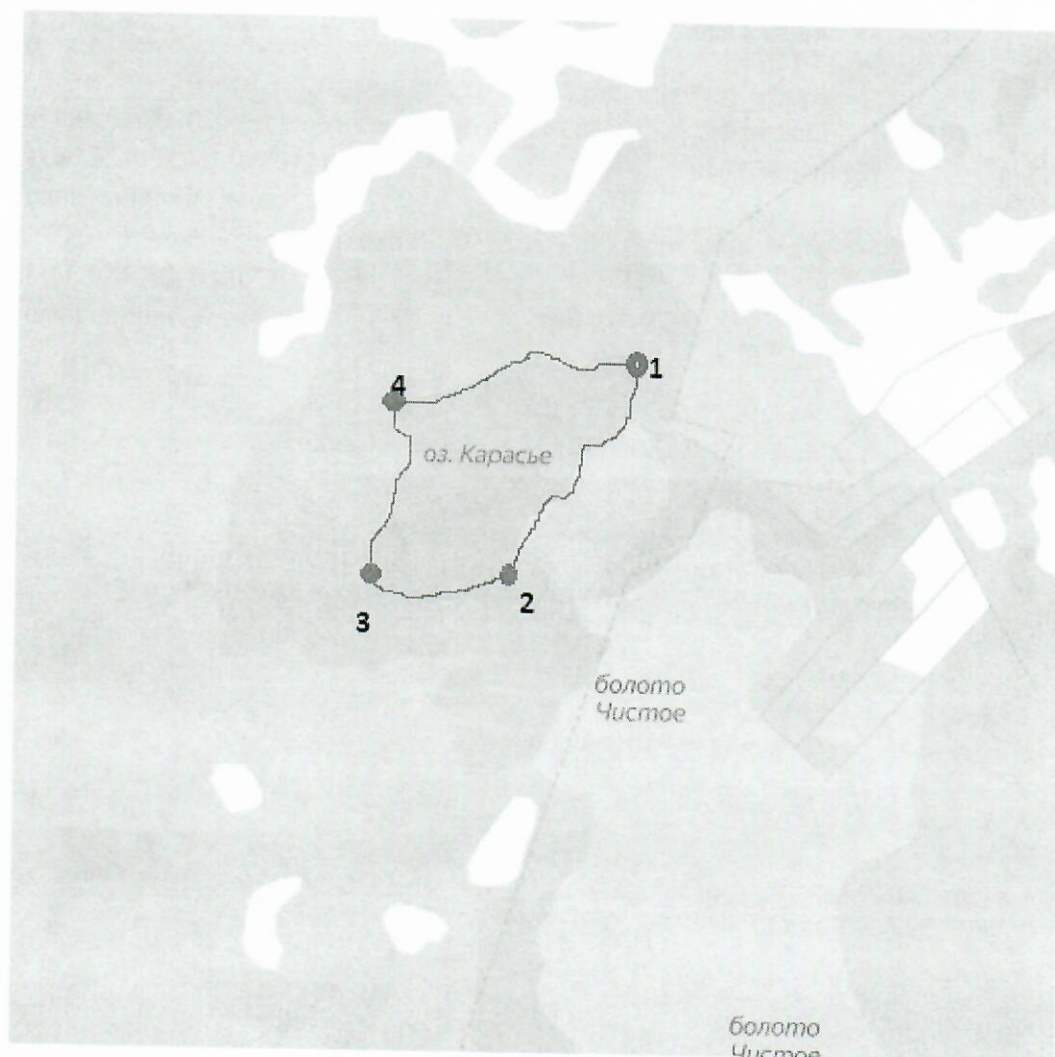


— - граница рыбоводного участка

СХЕМЫ РЫБОВОДНЫХ УЧАСТКОВ

Сведения о рыбоводных участках

Границы рыбоводного участка	Наименование водного объекта	Муниципальное образование	Площадь, га	Вид водопользования
от точки 1 (56.536460, 61.092029)* по береговой линии до точки 2 (56.524602, 61.077611), от точки 2 по береговой линии до точки 3 (56.525928, 61.068726), от точки 3 по береговой линии до точки 4 (56.524602, 61.077611), от точки 4 по береговой линии до точки 1	озеро Карасье	Сысертский городской округ	108	совместное



— - граница рыбоводного участка

