

Извещение

о проведении аукциона на право заключения договора пользования рыбоводным участком, расположенным на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры

1. Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

2. Аукцион проводится на основании приказа Нижнеобского территориального управления Росрыболовства от «20» сентября 2016 г. № 252-П.

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

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

Контактные лица – Охман Любовь Николаевна, Уркина Мария Валерьевна.

Адрес электронной почты – vbr@noturfish.ru.

Телефон: 8(3452)33-55-62, 33-55-47.

4. Аукцион является открытым и проводится в отношении 20 (двадцати) рыбоводных участков.

Количество лотов – 20 (двадцать).

5. Сведения о рыбоводных участках:

ЛОТ № 1К. Рыбоводный участок - озеро Иванково.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	63°24'43"	55°2'22"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	63°25'32"	55°2'31"	
3	63°25'8"	55°2'6"	

Местоположение – Альменевский район Иванковский сельский совет Курганской области.

Площадь – 83 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 26 560 рублей.

Шаг аукциона – 1 328 рублей.

Размер задатка – 10 624 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

2,075 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 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 № 2К. Рыбоводный участок - озеро Беляковское.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	63°30'50"	56°33'26"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по прямой линии; от т. 3 до т. 4 по береговой линии; от т. 4 до т. 1 по береговой линии
2	63°32'15"	56°33'42"	
3	63°32'16"	56°33'41"	
4	63°31'39"	56°32'44"	

Местоположение – Далматовский район Параткульский сельский совет Курганской области.

Площадь – 299 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 95 680 рублей.

Шаг аукциона – 4 784 рублей.

Размер задатка – 38 272 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

7,475 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 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 № 3К. Рыбоводный участок - озеро Глубокое.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	64°47'17"	54°22'47"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	64°47'51"	54°22'44"	
3	64°47'30"	54°22'29"	

Местоположение – Звериноголовский район Звериноголовский сельский совет Курганской области.

Площадь – 51 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 16 320 рублей.

Шаг аукциона – 816 рублей.

Размер задатка – 6 528 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);

- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

1,275 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 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 № 4К. Рыбоводный участок - озеро Песковское.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	62°35'59"	56°11'39"	от т. 1 до т. 2 по прямой линии; от т. 2 до т. 3 по прямой линии; от т. 3 до т. 4 по береговой линии; от т. 4 до т. 1 по береговой линии
2	62°36'13"	56°11'37"	
3	62°36'16"	56°11'32"	
4	62°35'28"	56°11'10"	

Местоположение – Катайский район Верхнепесковский сельский совет Курганской области.

Площадь – 89 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 28 480 рублей.

Шаг аукциона – 1 424 рублей.

Размер задатка – 11 392 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

2,225 т/год.

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов пастбищной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов пастбищной аквакультуры и продолжительности периода (цикла) выращивания – не более 4-х 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 № 5К. Рыбоводный участок - озеро Песчаное.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе *WGS84*).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	62°44'33"	55°54'39"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	62°45'14"	55°54'35"	
3	62°44'42"	55°54'23"	

Местоположение – Катайский район Верхнетеченский сельский совет Курганской области.

Площадь – 45 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 14 400 рублей.

Шаг аукциона – 720 рублей.

Размер задатка – 5760 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);

- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

1,125 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 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 № 6К. Рыбоводный участок - озеро Окатово.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	62°6'47"	56°11'38"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	62°7'23"	56°11'26"	
3	62°6'50"	56°11'10"	

Местоположение – Катайский район Зырянский сельский совет Курганской области.

Площадь – 66 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 21 120 рублей.

Шаг аукциона – 1 056 рублей.

Размер задатка – 8 448 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

1,65 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 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 № 7К. Рыбоводный участок - озеро Чусовское.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	62°32'16"	56°11'2"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 4 по береговой линии; от т. 4 до т. 1 по береговой линии
2	62°32'45"	56°10'43"	
3	62°32'33"	56°10'29"	
4	62°32'16"	56°10'33"	

Местоположение – Катайский район Верхнепесковский сельский совет Курганской области.

Площадь – 60 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 19 200 рублей.

Шаг аукциона – 960 рублей.

Размер задатка – 7 680 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

1,5 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 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 № 8К. Рыбоводный участок - озеро Карасье.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	65°6'53"	55°21'35"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	65°8'13"	55°21'52"	
3	65°7'41"	55°20'60"	

Местоположение – Кетовский район Новосидоровский сельский совет Курганской области.

Площадь – 251 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 80 320 рублей.

Шаг аукциона – 4 016 рублей.

Размер задатка – 32 128 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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

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

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

6,275 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 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 № 8 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 9К. Рыбоводный участок - озеро Покосное.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	64°16'59"	54°56'35"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	64°17'32"	54°56'32"	
3	64°17'8"	54°56'16"	

Местоположение – Куртамышский район Жуковский сельский совет Курганской области.

Площадь – 42 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 13 440 рублей.

Шаг аукциона – 672 рубля.

Размер задатка – 5 376 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

1,05 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 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 № 10К. Рыбоводный участок - озеро Киселево.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	64°8'50"	54°55'14"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	64°9'23"	54°55'18"	
3	64°9'12"	54°55'1"	

Местоположение – Куртамышский район Жуковский сельский совет Курганской области.

Площадь – 34 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 10 880 рублей.

Шаг аукциона – 544 рубля.

Размер задатка – 4 352 рубля.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

0,85 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 до половины первого периода (цикла) выращивания минимальный ежегодный объем выращивания объектов аквакультуры принимается равным нулю,

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

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

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

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

ЛОТ № 11К. Рыбоводный участок - озеро Харино.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	66°14'47"	55°16'38"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	66°15'15"	55°16'48"	
3	66°15'13"	55°16'27"	

Местоположение – Лебяжьевский район Плосковский сельский совет Курганской области.

Площадь – 39 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 12 480 рублей.

Шаг аукциона – 624 рубля.

Размер задатка – 4 992 рубля.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

0,975 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 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 № 11 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 12К. Рыбоводный участок - озеро Большое Мартино.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	67°10'1"	54°54'46"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	67°11'16"	54°54'54"	
3	67°11'2"	54°54'14"	

Местоположение – Макушинский район Мартинский сельский совет Курганской области.

Площадь – 249 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 79 680 рублей.

Шаг аукциона – 3 984 рубля.

Размер задатка – 31 872 рубля.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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

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

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

6,225 т/год.

Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов пастбищной аквакультуры исходя из величины минимального ежегодного объема изъятия объектов пастбищной аквакультуры и продолжительности периода (цикла) выращивания – не более 4-х 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 № 12 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 13К. Рыбоводный участок - озеро Марченок.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	67°11'59"	54°54'34"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	67°12'33"	54°54'37"	
3	67°12'18"	54°54'19"	

Местоположение – Макушинский район Мартинский сельский совет Курганской области.

Площадь – 52 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 16 640 рублей.

Шаг аукциона – 832 рубля.

Размер задатка – 6 656 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

1,3 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 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 № 13 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 14К. Рыбоводный участок - озеро Большой Тараскуль.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	67°3'29"	55°20'55"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	67°4'32"	55°21'8"	
3	67°4'4"	55°20'25"	

Местоположение – Макушинский район Моршихинский сельский совет Курганской области.

Площадь – 156 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 49 920 рублей.

Шаг аукциона – 2 496 рублей.

Размер задатка – 19 968 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);

- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

3,9 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 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.

ЛОТ № 15К. Рыбоводный участок - озеро Алешино.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	67°4'10"	54°49'54"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	67°4'25"	54°49'59"	
3	67°4'28"	54°49'48"	

Местоположение – Макушинский район Курейнский сельский совет Курганской области.

Площадь – 13 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 4 160 рублей.

Шаг аукциона – 208 рублей.

Размер задатка – 1 664 рубля.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

0,325 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 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 № 15 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 16К - рыбоводный участок озеро Хохловатик.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	67°1'24"	54°52'5"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	67°1'51"	54°52'12"	
3	67°1'41"	54°51'54"	

Местоположение – Макушинский район Курейнский сельский совет Курганской области.

Площадь – 30 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 9 600 рублей.

Шаг аукциона – 480 рублей.

Размер задатка – 3 840 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;

- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

0,75 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 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 № 16 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 17К. Рыбоводный участок - озеро Желтяк.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	67°23'37"	55°24'1"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	67°24'17"	55°24'14"	
3	67°24'1"	55°23'45"	

Местоположение – Макушинский район Казаркинский сельский совет Курганской области.

Площадь – 74 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 23 680 рублей.

Шаг аукциона – 1 184 рубля.

Размер задатка – 9 472 рубля.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

1,85 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 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 № 17 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 18К. Рыбоводный участок - озеро Большое Баканово.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	63°39'11"	55°24'15"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	63°39'36"	55°24'19"	
3	63°39'24"	55°24'4"	

Местоположение – Мишкинский район Гладышевский сельский совет Курганской области.

Площадь – 28 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 8 960 рублей.

Шаг аукциона – 448 рублей.

Размер задатка – 3 584 рубля.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);

- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

0,7 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 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 № 18 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 19К. Рыбоводный участок - озеро Долгое.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	68°16'47"	55°23'7"	от т. 1 до т. 2 по прямой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 4 по береговой линии; от т. 4 до т. 1 по береговой линии
2	68°19'38"	55°23'32"	
3	68°19'26"	55°23'8"	
4	68°16'56"	55°22'54"	

Местоположение – Петуховский район Актабанский сельский совет Курганской области.

Площадь – 274 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 87 680 рублей.

Шаг аукциона – 4 384 рубля.

Размер задатка – 35 072 рубля.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);
- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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

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

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

6,85 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 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 № 19 к извещению о проведении аукциона.

ЛОТ № 20К. Рыбоводный участок - озеро Плоское.

Предмет аукциона - право на заключение договора пользования рыбоводным участком для осуществления пастбищной аквакультуры на территории Курганской области.

Границы рыбоводного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах (в системе WGS84).

Географические координаты рыбоводного участка			Описание границ рыбоводного участка
№ точки	В.Д.	С.Ш.	
1	68°20'20"	55°23'45"	от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии
2	68°21'33"	55°23'44"	
3	68°20'56"	55°23'5"	

Местоположение – Петуховский район Актабанский сельский совет Курганской области.

Площадь – 167 га.

Вид водопользования – совместное водопользование.

Начальная цена лота – 53 440 рублей.

Шаг аукциона – 2 672 рубля.

Размер задатка – 21 376 рублей.

Предмет договора - предоставление в пользование рыбоводного участка, расположенного на территории Курганской области для осуществления пастбищной аквакультуры.

Срок договора – 25 лет.

Видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка:

- Сиг (*Coregonus ssp.*);
- Муксун (*Coregonus muksun*);
- Пелядь (*Coregonus peled*);
- Рипус (*Coregonus albula form.*);
- Гибриды сиговых рыб;
- Сазан, карп (*Cyprinus carpio*);

- Амур белый (*Stenopharyngodon idella*);
- Толстолобик белый (*Hypophthalmichthys molitrix*);
- Толстолобик пестрый (*Aristichthys nobilis*);
- Толстолобики гибридные;
- Щука обыкновенная (*Esox lucius*);
- Налим (*Lota lota*).

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):

4,175 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 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 № 20 к извещению о проведении аукциона.

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

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

ИНН получателя 7203191674,

КПП получателя 720301001,

Банк получателя: Отделение Тюмень г. Тюмень,

р/счет 40302810400001000001,

БИК банка 047102001,

ОКТМО 71701000.

Задаток перечисляется до момента подачи заявки.

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

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

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

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

ИНН получателя 7203191674,

КПП получателя 720301001

Банк получателя: Отделение Тюмень г. Тюмень

БИК банка 047102001

р/счет 40101810300000010005

ОКТМО 71701000

КБК 076 1 17 050 10 01 6000 180

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

Плата за предоставление аукционной документации не взимается.

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

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

8. Документация об аукционе размещена на официальном сайте:

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

9. Заявки об участии в аукционе (форма согласно приложению № 21 к документации об аукционе) принимаются с «21» сентября 2016 г. по «24» октября 2016 г.

10. День начала подачи заявок: «21» сентября 2016 г.

11. Дата окончания приема заявок об участии в аукционе (последний день приема заявок): «24» октября 2016 до 13.00 часов по местному времени.

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

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

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

15. Дата и время проведения аукциона.

Аукцион проводится «28» октября 2016 г. с 10 часов 00 минут (время местное) по адресу: 30 лет Победы, 52, г. Тюмень, 625016.

16. Регистрация участников аукциона проводится в месте проведения аукциона «28» октября 2016 г. с 9.00 до 09.55 часов (время местное).

17. Сведения об объектах рыбоводной инфраструктуры: технические средства, необходимые для осуществления аквакультуры объектов аквакультуры, указанных в п. 5 настоящего извещения.

Основанием, определяющим изъятие объектов аквакультуры, при осуществлении пастбищной аквакультуры, является акт выпуска.

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

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

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

Ответственность сторон.

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

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

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



Приложение № 1 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Муниципальное образование, вид рыболовства

Длина (м), ширина (м), площадь (га)

Описание границ рыбоводного участка

Альменевский район
Иванковский сельский совет

Площадь – 83 га

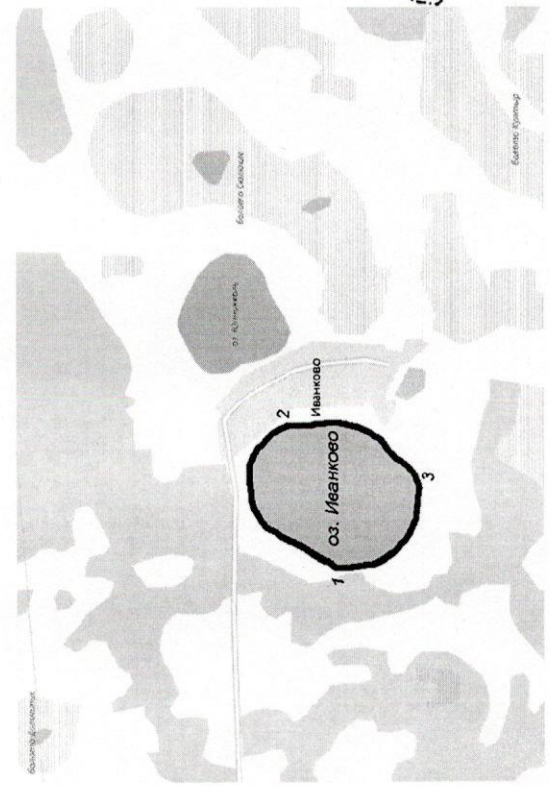
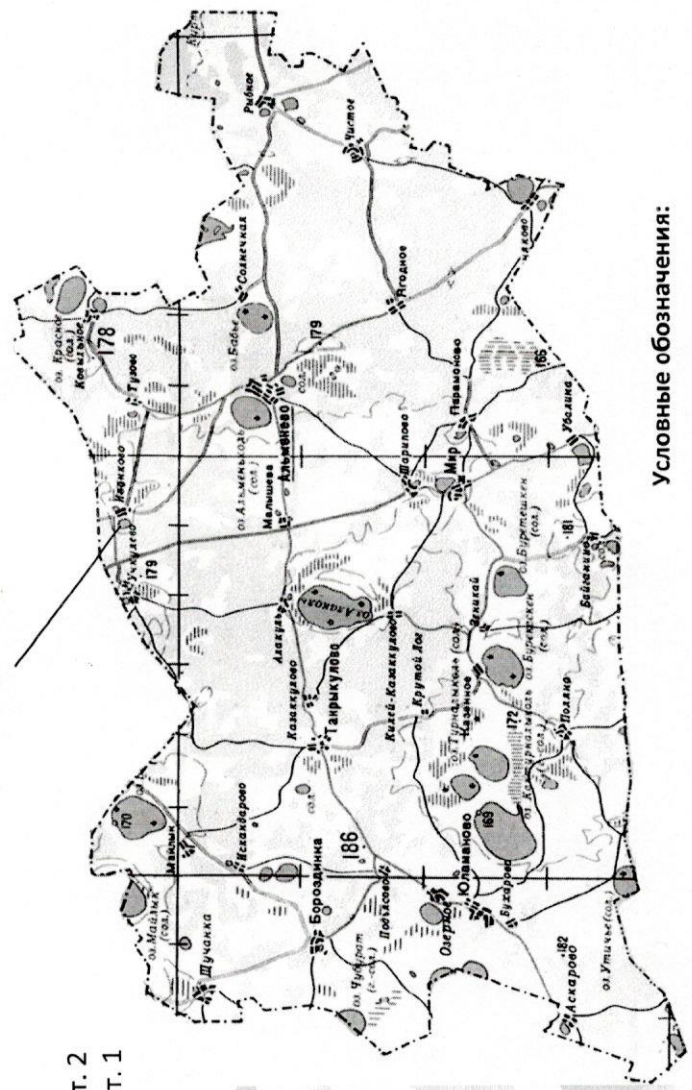
Географические координаты точек (с использованием системы координат WGS84)

№	точ	Е (долгота), N (широта)
КИ		
1.	63°24'43"	55°2'22"
2.	63°25'32"	55°2'31"
3.	63°25'8"	55°2'6"

Товарное рыбоводство

оз. Иванково

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии.



Условные обозначения:

— граница рыбоводного участка



Приложение № 2 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Муниципальное образование, вид рыболовства

Длина (м), ширина (м), площадь (га)

Далматовский район
Параткульский сельский совет

Площадь – 299 га

Товарное рыбоводство

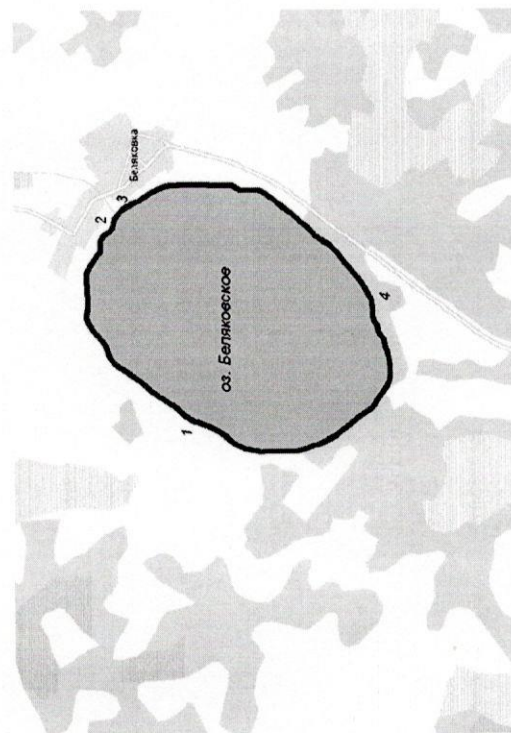
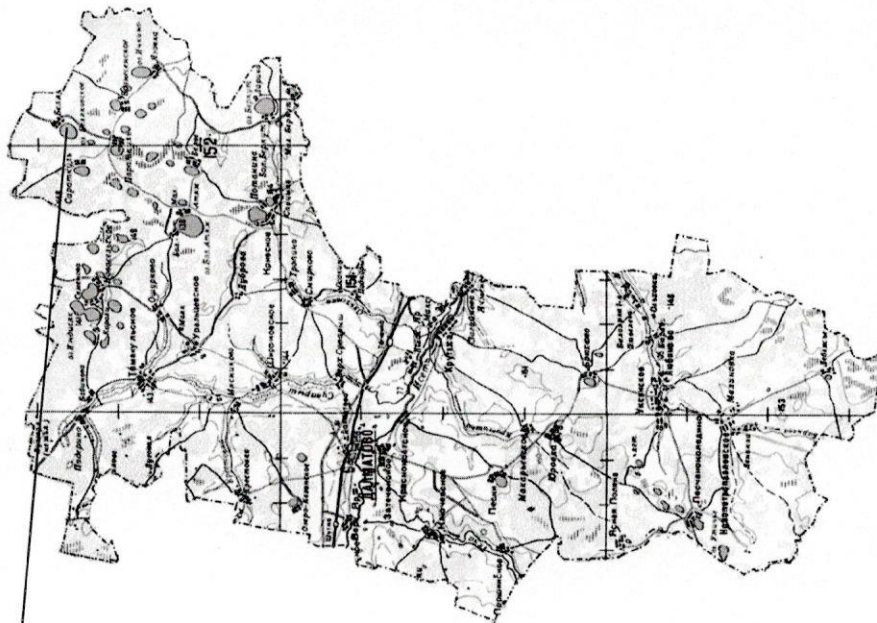
Описание границ рыбоводного участка

Географические координаты точек (с использованием системы координат WGS84)

№	точ	ки	Е (долгота), N (широта)
1.	63°30'50"	56°33'26"	
2.	63°32'15"	56°33'42"	
3.	63°32'16"	56°33'41"	
4.	63°31'39"	56°32'44"	

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по прямой линии; от т. 3 до т. 4 по береговой линии; от т. 4 до т. 1 по береговой линии.

оз. Беляковское



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного участка



Приложение № 3 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

оз. Глубокое

Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№	точ	Е (долгота), N (широта)
ки		
1.	64°47'17"	54°22'47"
2.	64°47'51"	54°22'44"
3.	64°47'30"	54°22'29"

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.

длина (м),
ширина (м),
площадь (га)

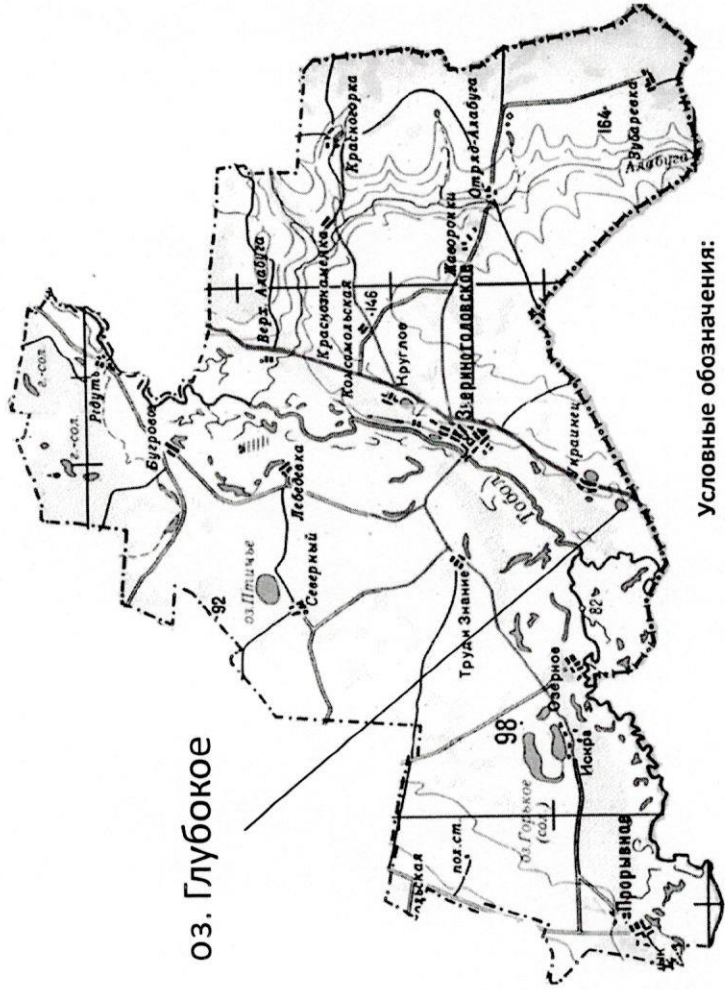
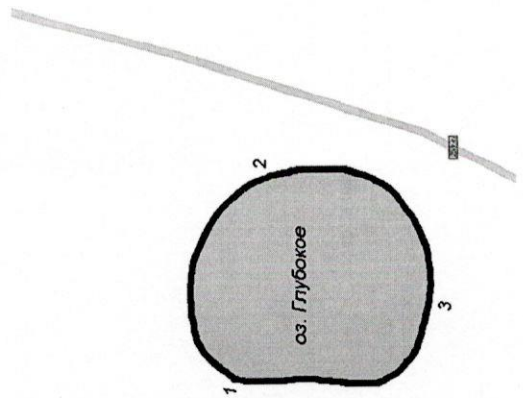
Площадь – 51 га

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

Звериноголовский
район
Звериноголовский
сельский совет

Товарное рыбоводство

оз. Глубокое



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного участка



СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

оз. Песковское

Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№ точ ки	Е (долгота), N (широта)
1.	62°35'59" 56°11'39"
2.	62°36'13" 56°11'37"
3.	62°36'16" 56°11'32"
4.	62°35'28" 56°11'10"

от т. 1 до т. 2 по прямой линии; от т. 2 до т. 3 по прямой линии; от т. 3 до т. 4 по береговой линии; от т. 4 до т. 1 по береговой линии.

длина (м),
ширина (м),
площадь (га)

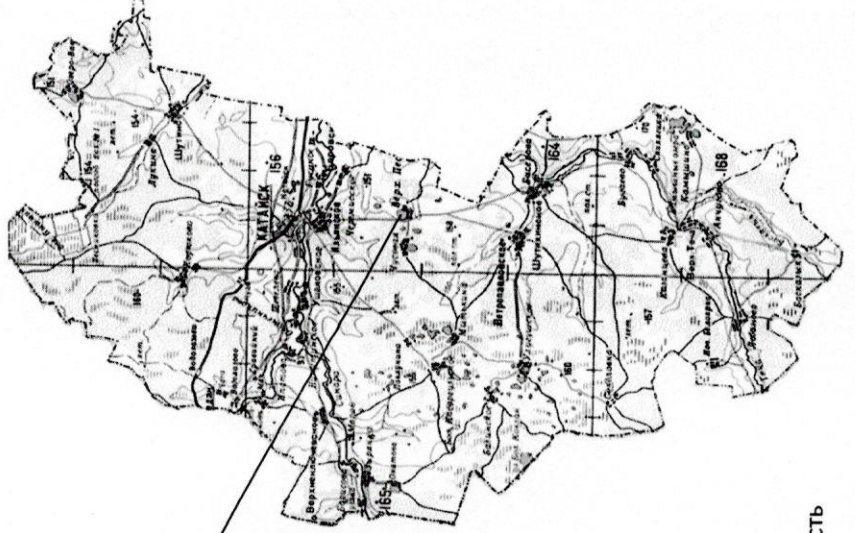
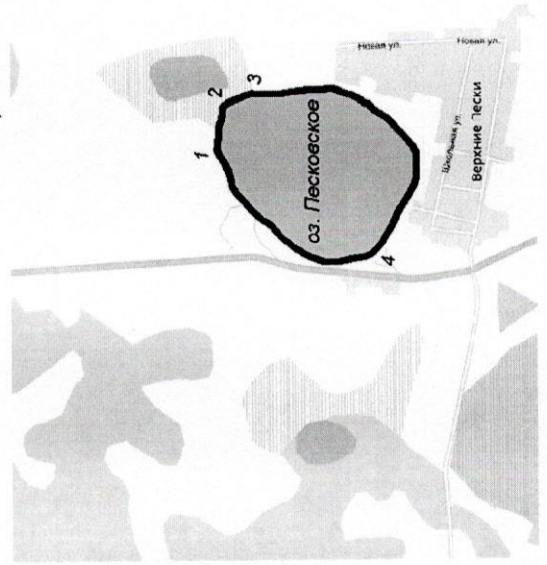
Площадь – 89 га

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

Катайский
район
Верхнепесковский
сельский совет

Товарное рыбоводство

оз. Песковское



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного участка

▨ - Заболоченная местность



Приложение № 5 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

Описание границ
рыбоводного
участка

Длина (м),
ширина (м),
площадь (га)

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

оз. Песчаное

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

Площадь – 45 га

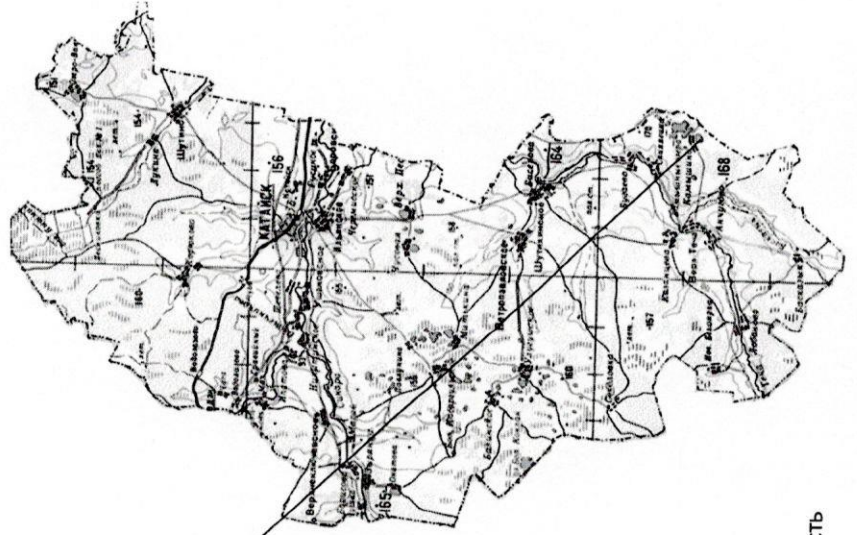
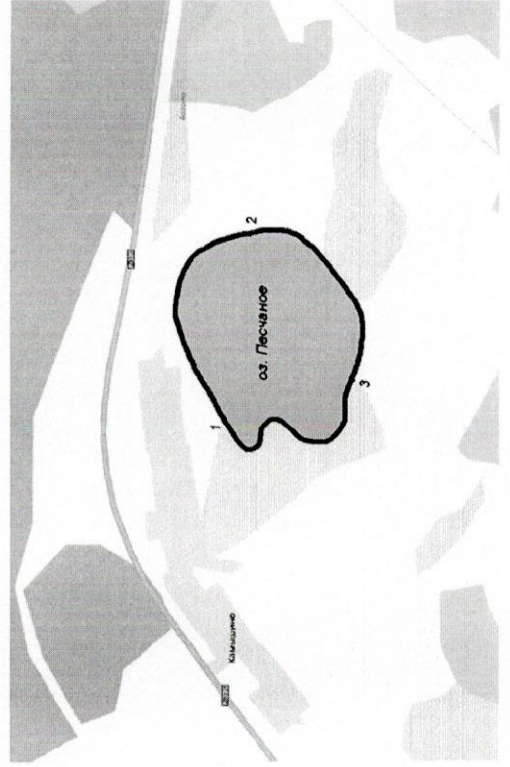
Катайский
район
Верхнетеченский
сельский совет

Товарное рыболовство

№ точ ки	Е (долгота), N (широта)
1.	62°44'33" 55°54'39"
2.	62°45'14" 55°54'35"
3.	62°44'42" 55°54'23"

от т. 1 до т. 2 по береговой линии;
от т. 2 до т. 3 по береговой линии;
от т. 3 до т. 1 по береговой линии.

оз. Песчаное



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного
участка

▨ - Заболоченная местность



Приложение № 6 к извещению о проведении аукциона

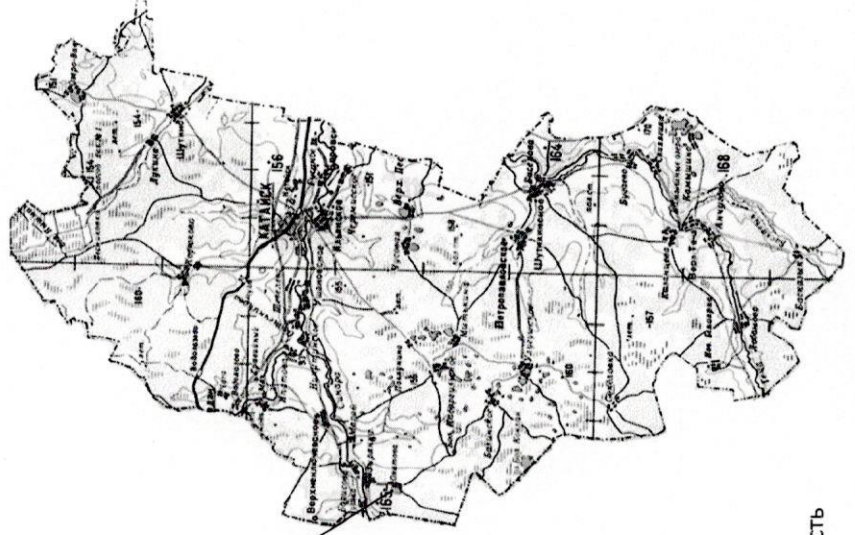
СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка	длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид рыболовства
оз. Окатово	Географические координаты точек (с использованием системы координат WGS84)	Площадь – 66 га	Катайский район Зырянский сельский совет
	№ точ ки		<i>Товарное рыбоводство</i>

№	точ	ки	Е (долгота), N (широта)
1.	62°6'47"	56°11'38"	
2.	62°7'23"	56°11'26"	
3.	62°6'50"	56°11'10"	

от т. 1 до т. 2 по береговой линии;
от т. 2 до т. 3 по береговой линии;
от т. 3 до т. 1 по береговой линии.

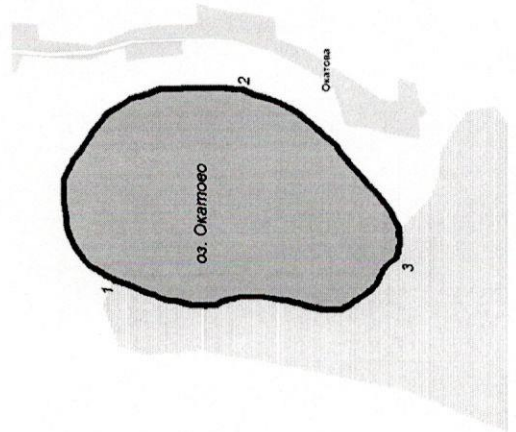
оз. Окатово



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного участка

▨ - Заболоченная местность





Приложение № 7 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

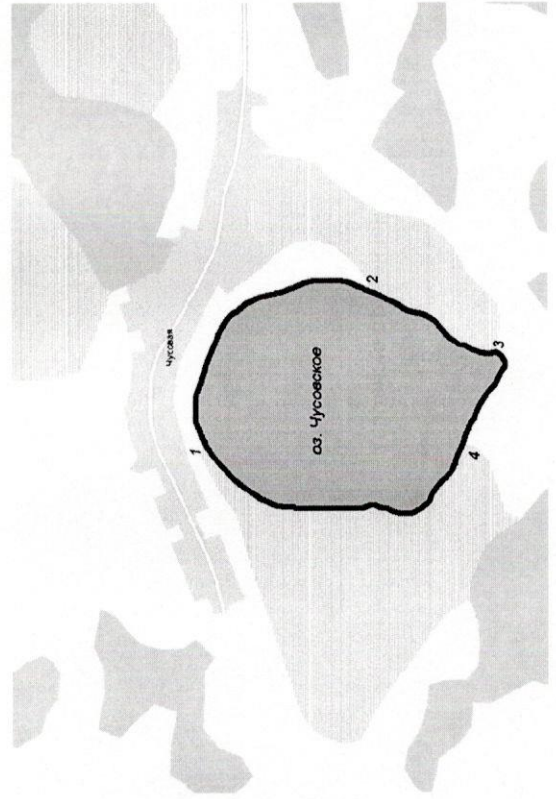
Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка	длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид рыболовства
оз. Чусовское	Географические координаты точек (с использованием системы координат WGS84)	Площадь – 60 га	Катайский район Верхнепесковский сельский совет

Товарное рыболовство

№ точ ки	Е (долгота), N (широта)
1.	62°32'16" 56°11'2"
2.	62°32'45" 56°10'43"
3.	62°32'33" 56°10'29"
4.	62°32'16" 56°10'33"

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 4 по береговой линии; от т. 4 до т. 1 по береговой линии.

оз. Чусовское



Условные обозначения:

— - Граница рыболовного участка

▨ - Заболоченная местность

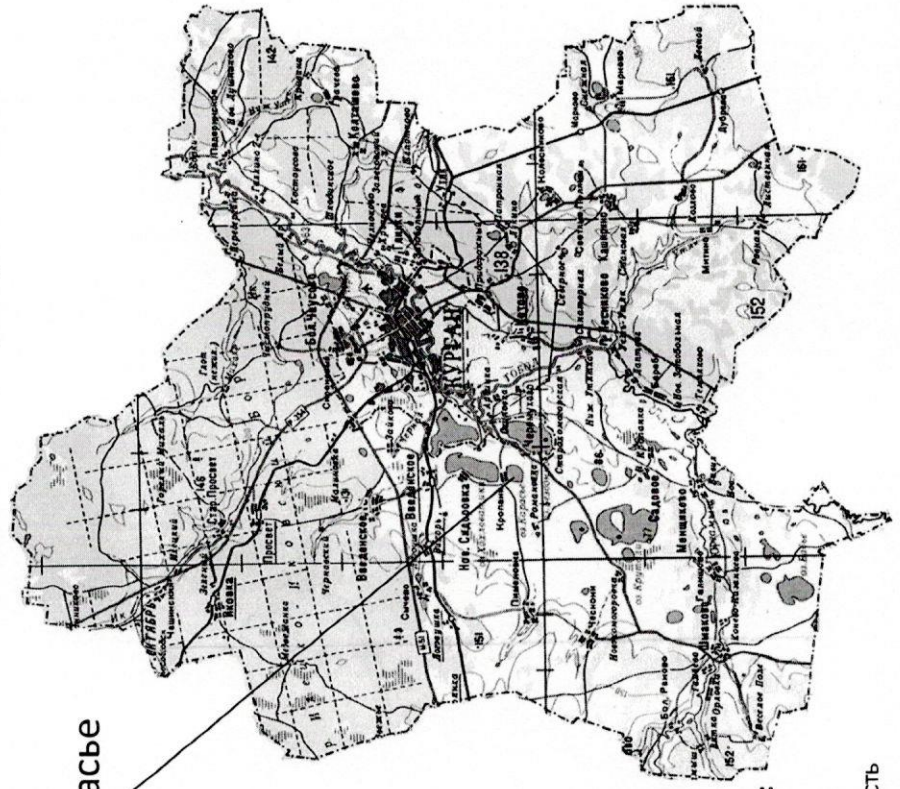
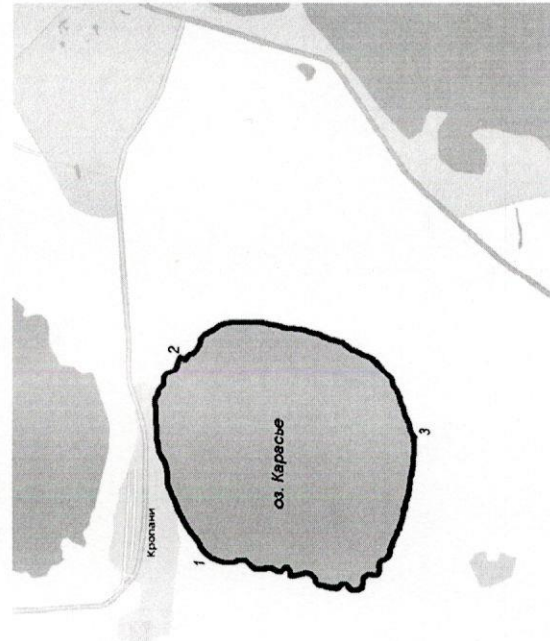


Приложение № 8 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование рыбоводного участка	Описание границ рыбоводного участка	длина (м), ширина (м), площадь (га)	Муниципальное образование, вид рыболовства
оз. Карасье	Географические координаты точек (с использованием системы координат WGS84)	Площадь – 251 га	Кетовский район Новосидоровский сельский совет
№			<i>Товарное рыбоводство</i>
точ	Е (долгота), N (широта)		
ки			
1.	65°6'53" 55°21'35"		
2.	65°8'13" 55°21'52"		
3.	65°7'41" 55°20'60"		

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по
береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии.



оз. Карасье

Условные обозначения:

- Граница рыбоводного участка
- Заболоченная местность



Приложение № 9 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

длина (м),
ширина (м),
площадь (га)

Куртамышский
район
Жуковский
сельский совет

Площадь – 42 га

Товарное рыбководство

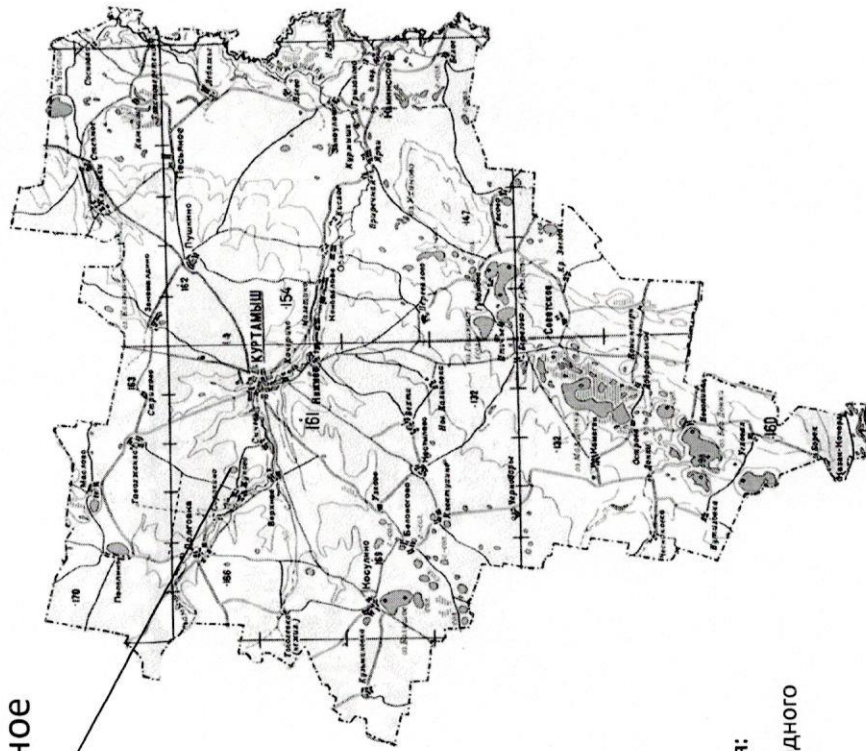
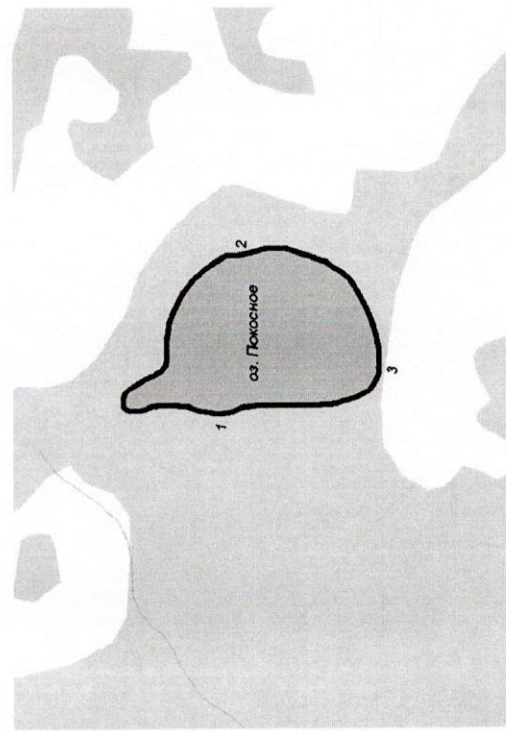
Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№ точ ки	Е (долгота), N (широта)	
1.	64°16'59" 54°56'35"	
2.	64°17'32" 54°56'32"	
3.	64°17'8" 54°56'16"	

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.

оз. Покосное



Условные обозначения:
— - Граница рыбоводного
участка



Приложение № 10 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Муниципальное образование, вид рыболовства

длина (м), ширина (м), площадь (га)
Площадь – 34 га

Описание границ рыбодного участка

Куртамышский район Жуковский сельский совет

Площадь – 34 га

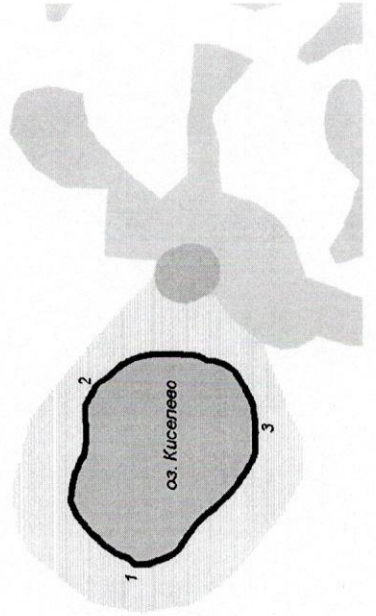
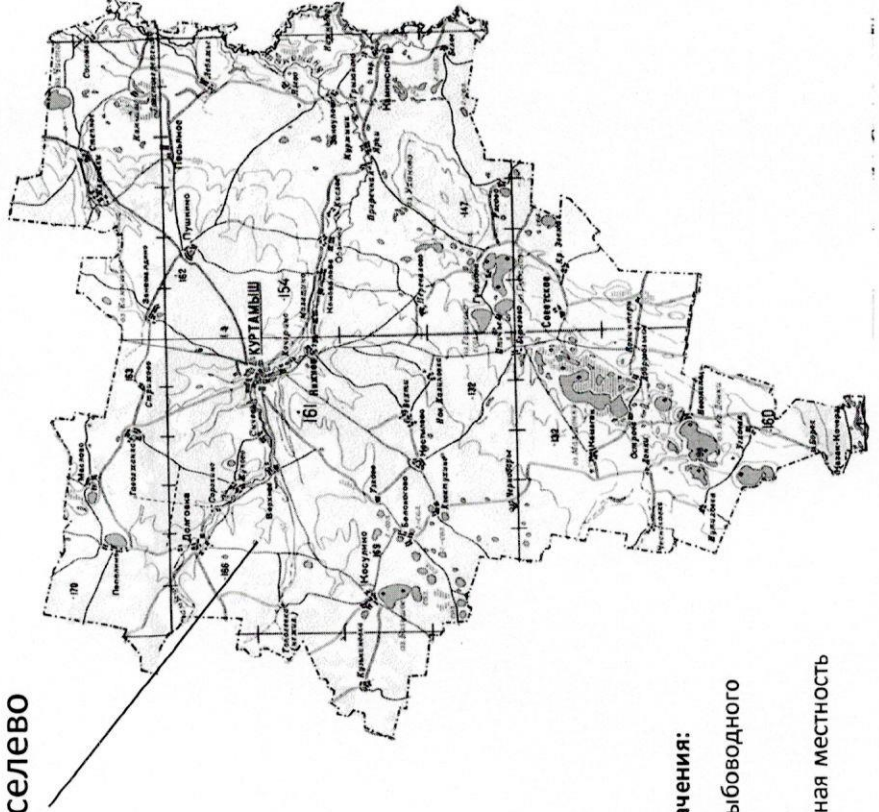
Географические координаты точек (с использованием системы координат WGS84)

№	точ	ки	Е (долгота), N (широта)
1.	64°8'50"	54°55'14"	
2.	64°9'23"	54°55'18"	
3.	64°9'12"	54°55'1"	

Товарное рыболовство

оз. Киселево

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии.



Условные обозначения:

- - Граница рыбодного участка
- ▨ - Заболоченная местность



Приложение № 11 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

длина (м),
ширина (м),
площадь (га)

Лебяжьевский
район
Плосковский
сельский совет

Площадь – 39 га

оз. Харино

Товарное рыбоводство

Наименование
рыбоводного
участка

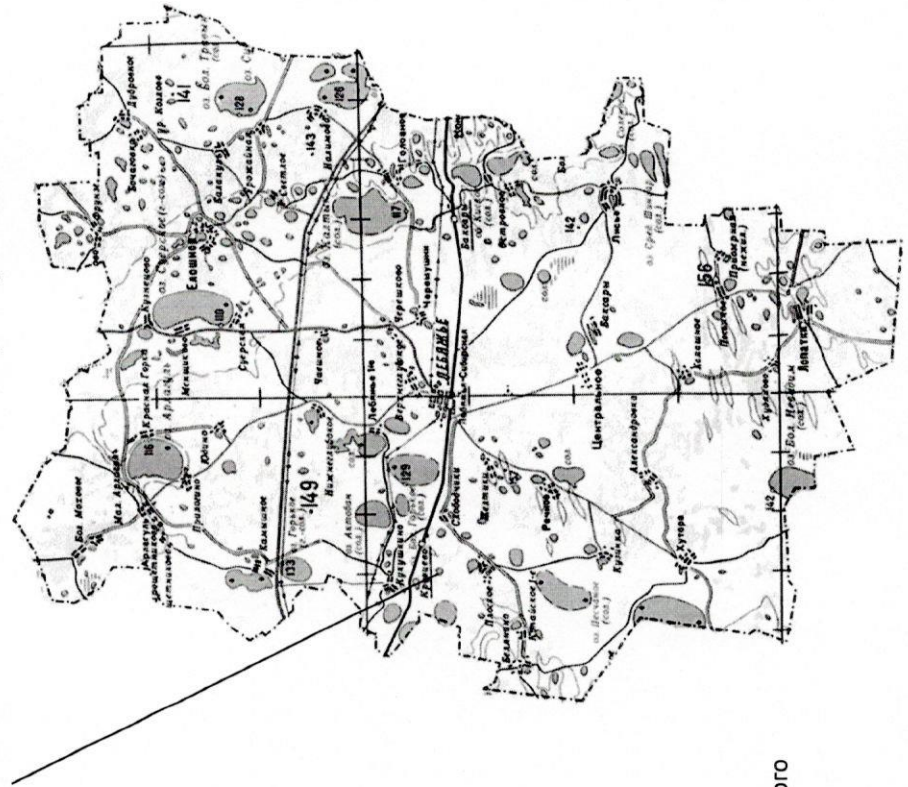
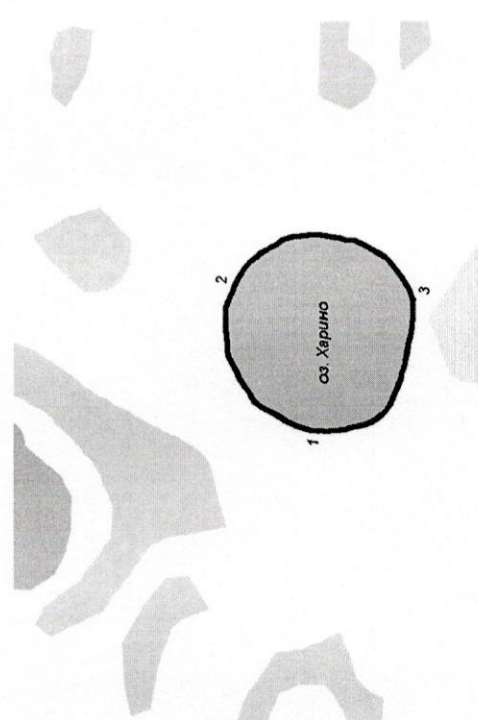
оз. Харино

Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№	точ	ки	Е (долгота), N (широта)
1.	66°14'47"	55°16'38"	
2.	66°15'15"	55°16'48"	
3.	66°15'13"	55°16'27"	

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного участка



Приложение № 12 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

**оз. Большое
Мартино**

Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№ точ ки	Е (долгота), N (широта)
1.	67°10'1" 54°54'46"
2.	67°11'16" 54°54'54"
3.	67°11'2" 54°54'14"

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.

длина (м),
ширина (м),
площадь (га)

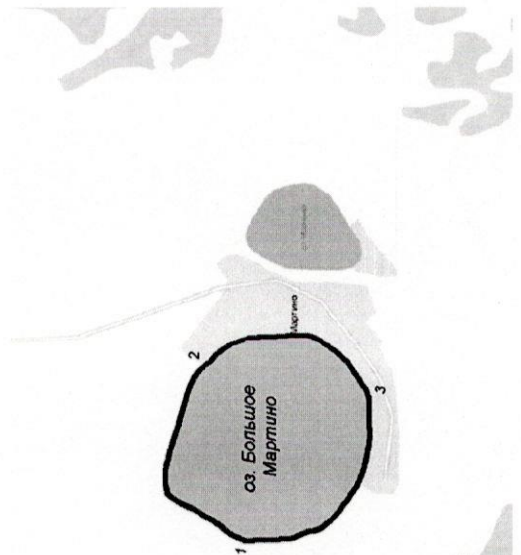
Площадь – 249 га

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

Макушинский
район
Мартинский
сельский совет

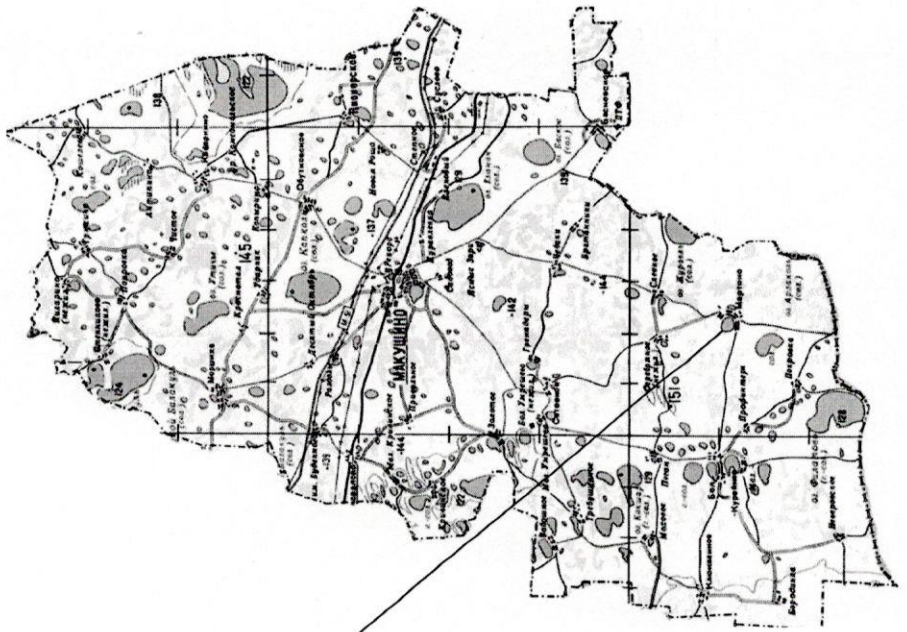
Товарное рыболовство

оз. Большое
Мартино



Условные обозначения:

— - Граница рыболовного
участка





Приложение № 13 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

оз. Марченко

Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№ точ ки	Е (долгота), N (широта)
1.	67°11'59" 54°54'34"
2.	67°12'33" 54°54'37"
3.	67°12'18" 54°54'19"

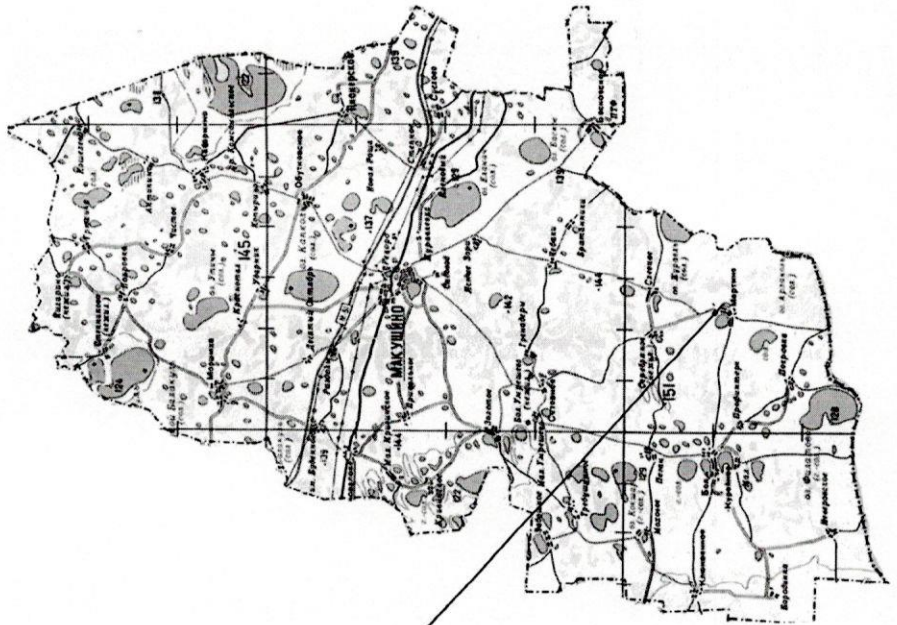
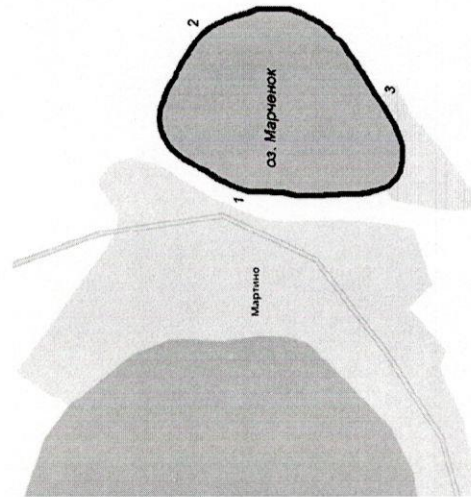
от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.

длина (м),
ширина (м),
площадь (га)
Площадь – 52 га

Муниципальное
образование,
вид рыболовства



Макушинский
район
Мартинский
сельский совет

Товарное рыболовство



оз. Марченко

Условные обозначения:

-  - Граница рыбоводного участка
-  - Заболоченная местность



Приложение № 14 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Муниципальное образование, вид рыболовства

длина (м), ширина (м), площадь (га)

Макушинский район Моршихинский сельский совет

Площадь – 156 га

Товарное рыболовство

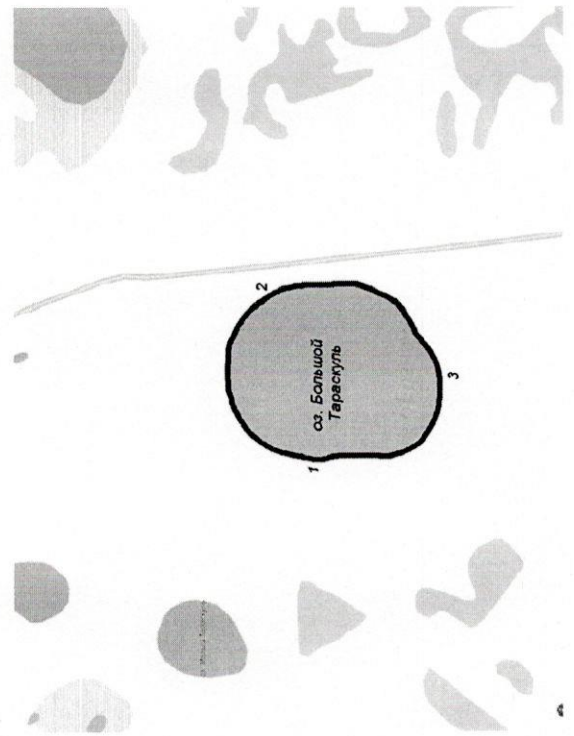
Описание границ рыбоводного участка

Географические координаты точек (с использованием системы координат WGS84)

№	точ	Е (долгота), N (широта)
ки		
1.	67°3'29"	55°20'55"
2.	67°4'32"	55°21'8"
3.	67°4'4"	55°20'25"

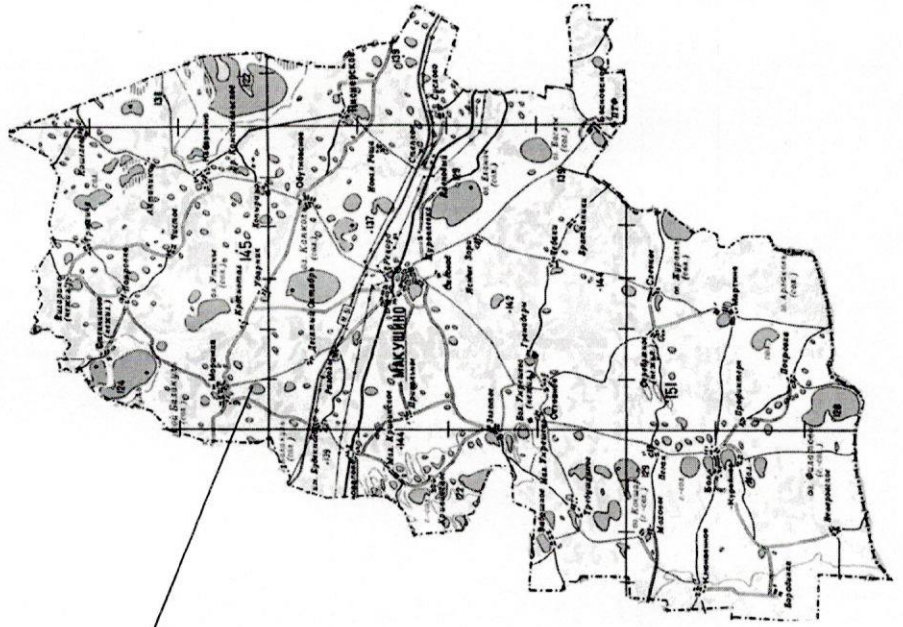
от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2 до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1 по береговой линии.

оз. Большой Тараскуль



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного участка





Приложение № 15 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

оз. Алешино

Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№ ки	точ E (долгота), N (широта)
1.	67°4'10" 54°49'54"
2.	67°4'25" 54°49'59"
3.	67°4'28" 54°49'48"

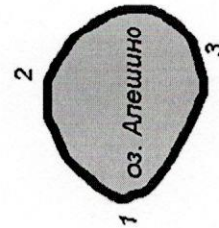
от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.

длина (м),
ширина (м),
площадь (га)
Площадь – 13 га

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

Макушинский
район
Куреинский
сельский совет

Товарное рыболовство



оз. Алешино



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного
участка



Приложение № 16 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

Описание границ
рыбоводного
участка

Длина (м),
ширина (м),
площадь (га)
Площадь – 30 га

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

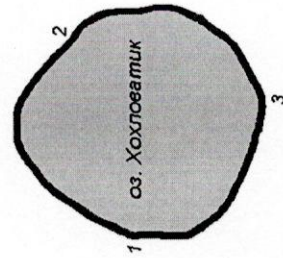
оз. Хохловатик

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№	точ	Е (долгота), N (широта)
ки		
1.	67°1'24"	54°52'5"
2.	67°1'51"	54°52'12"
3.	67°1'41"	54°51'54"

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.

оз. Хохловатик

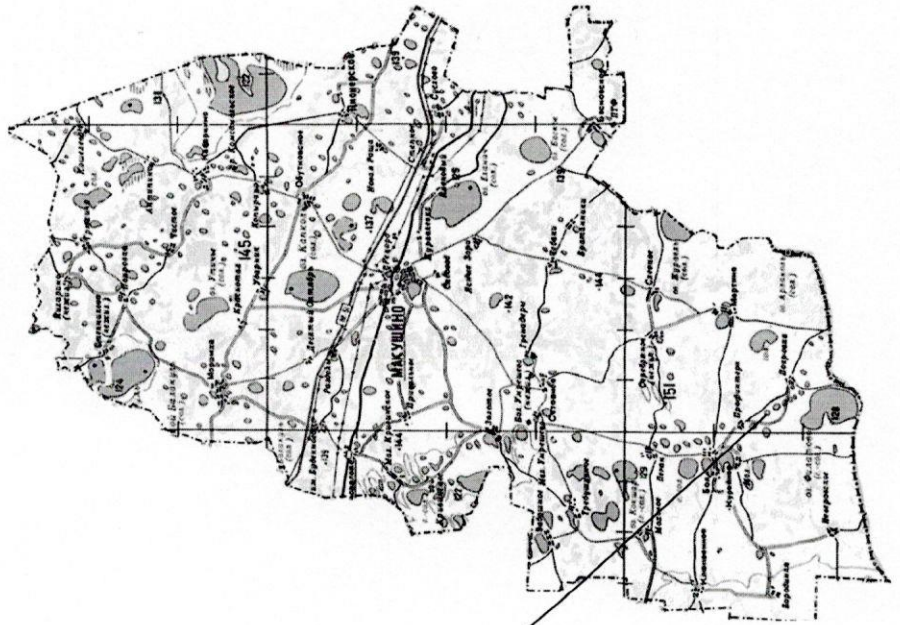


Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного участка

Товарное рыбоводство

Макушинский район
Куреинский сельский совет





Приложение № 17 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

оз. Желтяк

Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№ точ ки	Е (долгота), N (широта)
1.	67°23'37" 55°24'1"
2.	67°24'17" 55°24'14"
3.	67°24'1" 55°23'45"

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.

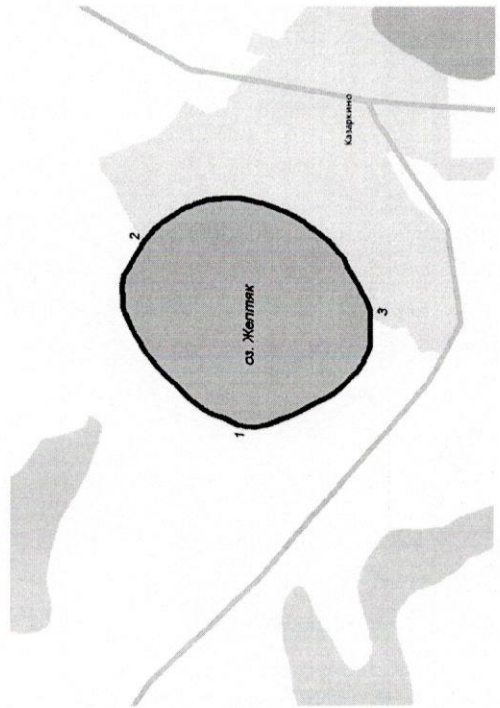
длина (м),
ширина (м),
площадь (га)

Площадь – 74 га

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

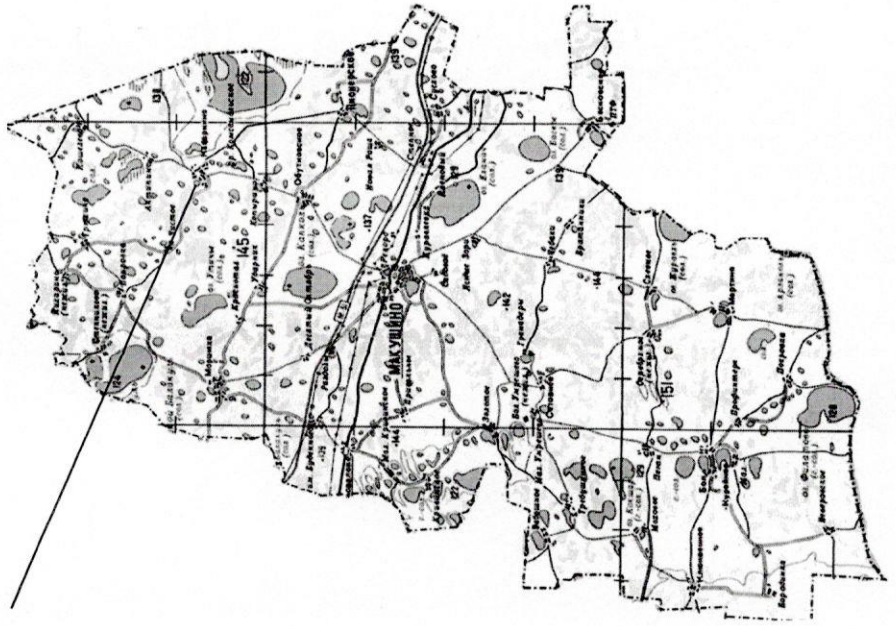
Макушинский
район
Казаркинский
сельский совет

оз. Желтяк
Товарное рыболовство



Условные обозначения:

— - Граница рыболовного
участка





Приложение № 18 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

**оз. Большое
Баканово**

Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№ ки	точ Е (долгота), N (широта)
1.	63°39'11" 55°24'15"
2.	63°39'36" 55°24'19"
3.	63°39'24" 55°24'4"

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.

длина (м),
ширина (м),
площадь (га)

Площадь – 28 га

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

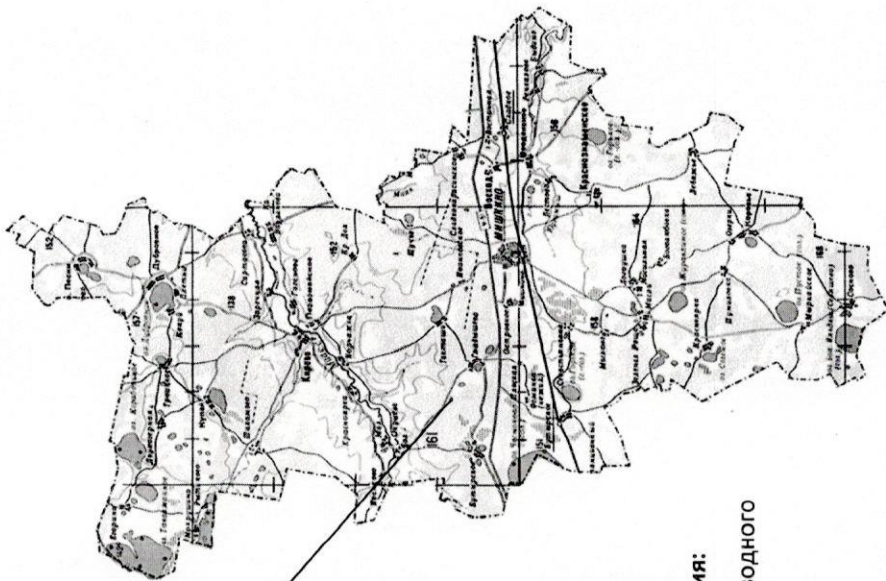
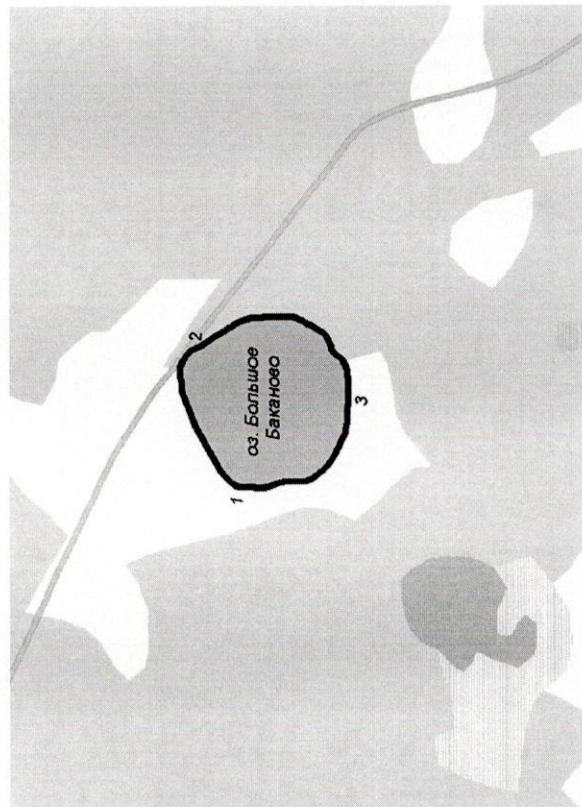
Мишкинский

район

Гладышевский
сельский совет

Товарное рыболовство

оз. Большое
Баканово



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного
участка



Приложение № 19 к извещению о проведении аукциона
СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
 рыбоводного
 участка

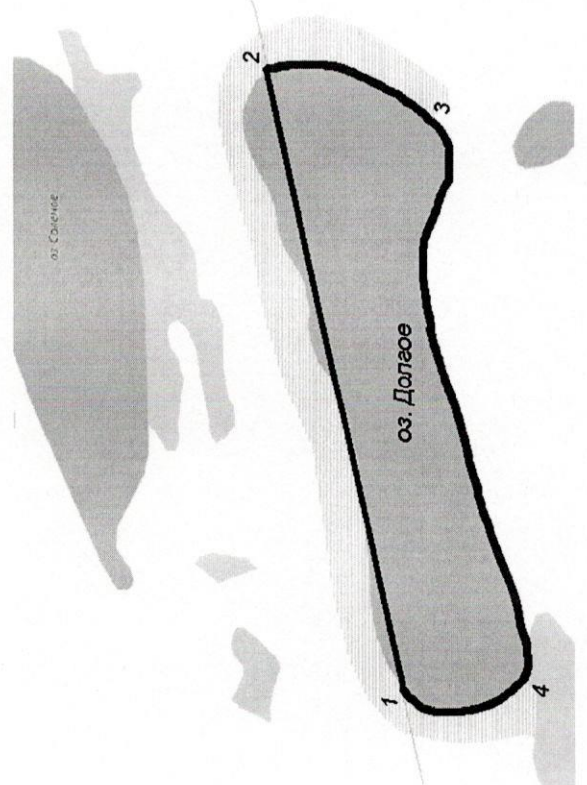
оз. Долгое

Описание границ
 рыбоводного
 участка

Географические координаты точек
 (с использованием системы
 координат WGS84)

№	точ	Е (долгота), N (широта)
ки		
1.	68°16'47"	55°23'7"
2.	68°19'38"	55°23'32"
3.	68°19'26"	55°23'8"
4.	68°16'56"	55°22'54"

от т. 1 до т. 2 по прямой линии; от т. 2 до т. 3 по
 береговой линии; от т. 3 до т. 4 по береговой
 линии; от т. 4 до т. 1 по береговой линии.



длина (м),
 ширина (м),
 площадь (га)

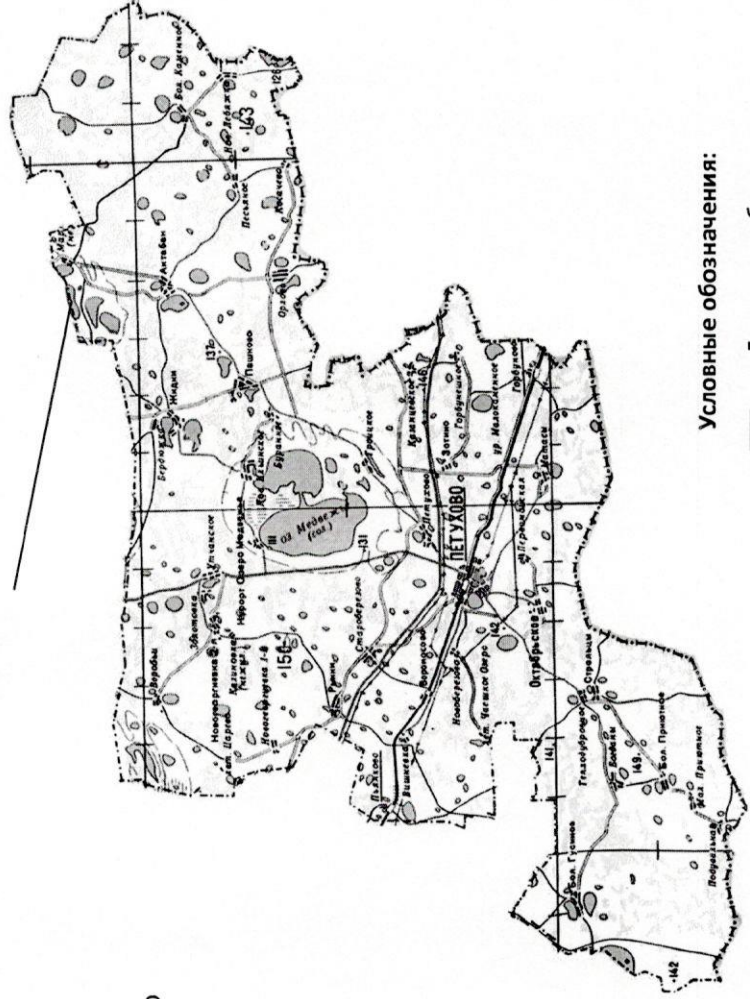
Площадь – 274 га

Муниципальное
 образование,
 вид рыболовства

Петуховский
 район
 Актабанский
 сельский совет

оз. Долгое

Товарное рыболовство



Условные обозначения:

- - Граница рыбоводного участка
- ▨ - Заболоченная местность



Приложение № 20 к извещению о проведении аукциона

СХЕМА ГРАНИЦ РЫБОВОДНОГО УЧАСТКА

Наименование
рыбоводного
участка

оз. Плоское

Описание границ
рыбоводного
участка

Географические координаты точек
(с использованием системы
координат WGS84)

№	точ	Е (долгота), N (широта)
ки		
1.	68°20'20"	55°23'45"
2.	68°21'33"	55°23'44"
3.	68°20'56"	55°23'5"

длина (м),
ширина (м),
площадь (га)

Площадь – 167 га

Муниципальное
образование,
вид рыболовства

Петуховский

район

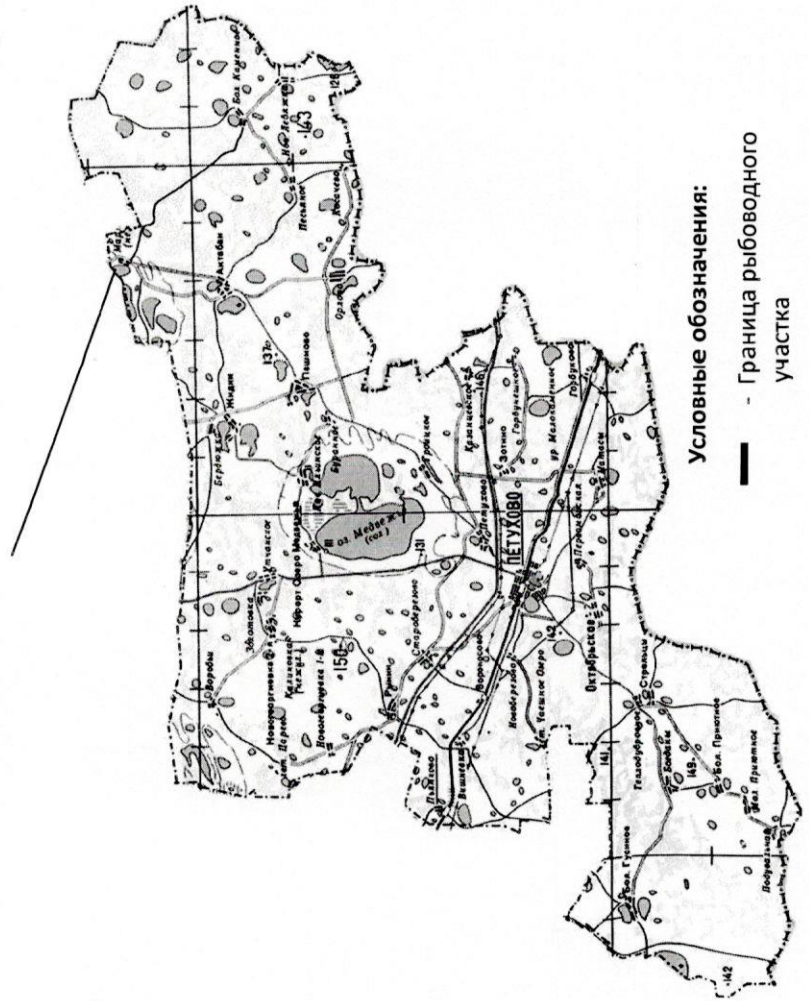
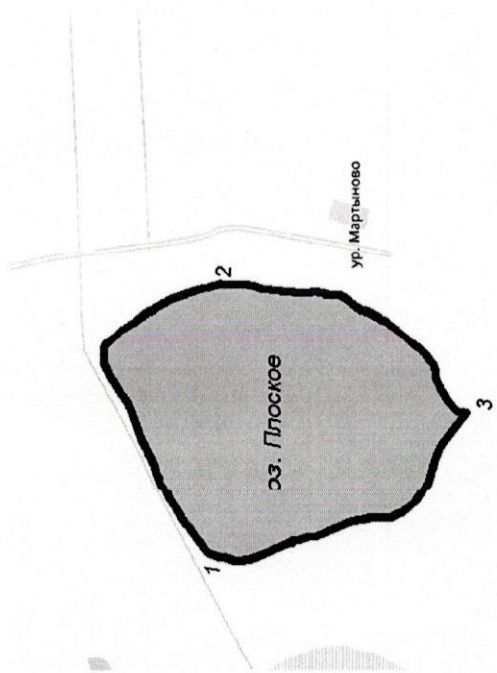
Актабанский

сельский совет

Товарное рыбоводство

оз. Плоское

от т. 1 до т. 2 по береговой линии; от т. 2
до т. 3 по береговой линии; от т. 3 до т. 1
по береговой линии.



Условные обозначения:

— - Граница рыбоводного
участка