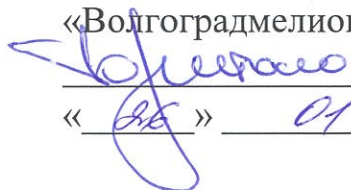


УТВЕРЖДАЮ:

Врио директора ФГБУ «Управление
«Волгоградмелиоводхоз»

 Е.Ф.Горитько
« 06 » 01 2023 года

РЕГЛАМЕНТ

работы филиалов ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз»

по согласованию размещения водозаборных сооружений

(передвижных нестационарных насосных станций и трубопроводов, не относящихся к объектам недвижимости), водопотребителей, осуществляющих забор воды из мелиоративных систем государственной собственности, находящихся в оперативном управлении Учреждения

1. Размещение водозаборных сооружений (ВЗС) и передвижных насосных станций, используемых для забора воды из мелиоративных систем, зарегистрированных за ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» на праве оперативного управления осуществляется при наличии проекта мелиорации или проекта на размещение водозаборного сооружения, согласованного ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» и исполнения Технических условий, выданных ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

2. Для нужд орошения сельскохозяйственных культур заявитель подает заявление в соответствии с приложением 1 для получения технических условия в целях подготовки проекта мелиорации.

3. При осуществлении забора воды для нужд, не связанных с выращиванием сельскохозяйственной продукции, заявитель подает заявление (Приложение № 2) о получении Технических условий для подготовки проекта на установку водозаборного сооружения.

Дальнейшие действия заявителей и ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» осуществляются в соответствии с настоящим Регламентом.

4. В целях получения согласования на размещение водозаборных сооружений для забора воды из мелиоративных систем, водопотребитель заблаговременно должен обратиться в филиал ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» с заявлением установленной формы (Приложение № 1, 2) с приложением соответствующих документов.

Водопотребитель за счет собственных средств обеспечивает представление документов, подготовленных и оформленных надлежащим образом кадастровым инженером или организацией, выполняющей кадастровые работы:

а) схема границ земельного участка для размещения водозаборного сооружения, на которой отражается площадь, конфигурация и координаты границ земельного участка, необходимого для размещения водозаборного сооружения.

б) схема границ земельного участка для размещения водозаборного сооружения подлежит согласованию директором филиала;

в)схемы границ земельного участка, подлежащего орошению, с указанием его кадастрового номера, на которой отражается площадь, конфигурация земельного участка, планируемого к поливу на весь период действия согласования. При ежегодных изменениях необходимо указать площадь ежегодно орошаемых земель.

При осуществлении забора воды на цели, не связанные с орошением сельскохозяйственных культур часть В пункта 4 не применяется.

Право обращения с заявлением имеют:

1. Собственник земель или его полномочный представитель, на участки, прилегающие к земельному участку Учреждения.

2. Собственник другого земельного участка (соседнего с прилегающим участком) или его полномочный представитель.

3. Лица, обладающие такими земельными участками на праве пожизненного наследуемого владения или праве постоянного (бессрочного) пользования.

4. Водопотребители, чьи земельные участки не прилегают к земельным участкам Учреждения под каналами (трубопроводами) и не являются соседними с прилегающими земельными участками, могут получать Технические условия после самостоятельного урегулирования вопроса прохождения их трубопроводов по земельным участкам других собственников.

5. Арендаторы, субарендаторы (при условиях, что долгосрочный договор аренды земельного участка зарегистрирован в установленном порядке в ЕГРН и договор аренды действует до конца поливного сезона текущего года).

При наличии договора аренды на землю со сроком действия менее 1 года, с заявлением должен обращаться собственник земельного участка или его полномочный представитель.

5. Директор филиала, не позже пяти рабочих дней, с момента получения обращения, рассмотрев технологию водозабора и другие условия водозабора, содержащиеся в обращении водопотребителя, делает вывод о возможности размещения водозаборного сооружения.

Возможность размещения водозаборного сооружения определяется:

по технологической возможности:

- свободный объем пропускной способности канала на данном участке, который превышает водопотребление точек водозабора, находящихся на последующих участках канала (системы);

- наличие свободного объема воды, подаваемого насосно-силовым оборудованием насосной станции с учетом КПД оросительной системы;

- пропускная способность гидротехнического сооружения должна позволять подать запрашиваемый водопотребителем объем воды (мощность оборудования);

- ГТС или НС технически исправны, не требующие проведения ремонтных работ

по экономической целесообразности:

- отсутствие у заявителя задолженности за ранее оказанные услуги;

- отсутствие задолженности по ранее оказанным услугам за подачу воды на данный земельный участок.

При невозможности размещения водозаборного сооружения директор филиала направляет заявителю мотивированный отказ в течение пяти рабочих дней.

При наличии возможности размещения водозаборного сооружения (в том числе передвижной насосной станции) директор филиала:

а) Предлагает водопотребителю заключить возмездный договор (Приложение № 3) на подготовку Технических условий для размещения водозаборного сооружения в целях подготовки проекта мелиорации (проекта на установку водозаборного сооружения), его рассмотрение для получения согласования на размещение водозаборного сооружения.

После подписания договора, водопотребителю филиалом представляется счет на оплату услуг в соответствии с заключенным договором.

б) Направляет в ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» письмо с просьбой о выдаче водопотребителю Технических условий для разработки проекта мелиорации земельного участка (проекта на установку водозаборного сооружения). В письме указываются ФИО заявителя, его статус (собственник, арендатор или иное право владения земельным участком), способ и тип водозаборного сооружения, площадь, подлежащая орошению, годовой объем водоподачи, расход м³/сек, пикет и наименование канала, на котором планируется размещение водозаборного сооружения, копию заявления водопотребителя с приложениями. К письму прикладывается копия документа, свидетельствующего об оплате водопотребителем счета на оплату услуг по подготовке технических условий для размещения водозаборного сооружения и рассмотрение проекта мелиорации проект на установку ВЗС).

В письме филиала указывается дополнительно информация о секундной производительности насосно-силового сооружения насосной станции и (или) канала в точке размещения водозаборного сооружения водопотребителя и объеме секундного потребления водозаборных сооружений водопотребителей, получивших согласование ранее, находящихся ниже по ходу канала.

Для организации бесперебойного обеспечения водопотребителей водой в филиале должен быть организован учет всех выданных ранее условий согласований и фактически орошаемых земель в сравнении с технической возможностью головных и подкачивающих насосных станций, магистральных, хозяйственных, распределительных, участковых и др. каналов, гидротехнических сооружений в разрезе оросительных систем.

Контроль сбалансированности выдаваемых Технических условий согласования и технических характеристик мелиоративных систем возлагается на начальника отдела эксплуатации мелиоративных систем аппарата управления Учреждения.

6. Полученный от филиала пакет документов в течение пяти рабочих дней рассматривается отделом эксплуатации мелиоративных систем, который при отсутствии замечаний, оформляет распоряжение о выдаче Технических Условий, вносит их в реестр. Технические Условия (Приложение № 4) направляются в адрес филиала и заявителя. При наличии замечаний в адрес филиала и заявителя направляется мотивированный отказ.

Письмо направляется способом и по адресу, указанному водопотребителем в заявлении. В адрес филиала письмо направляется в электронном виде. Контроль за отправкой писем возлагается на отдел эксплуатации мелиоративных систем.

7. Водопотребитель самостоятельно определяет проектную организацию, входящую в СРО по проектированию, которой представляет Технические условия для разработки проекта мелиорации заявленного земельного участка (проект на установку водозаборного сооружения).

Подготовленный проект мелиорации (проект на установку водозаборного сооружения) подлежит согласованию в ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз». Для этого водопотребитель или организация разработавшая проект, направляет его с сопроводительным письмом в ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз», которое рассматривает его в десятидневный срок, согласовывает или возвращает на доработку.

Повторное рассмотрение проекта мелиорации (проекта на установку водозаборного сооружения) проводится при условии заключения водопотребителем дополнительного соглашения к договору о рассмотрении документов на размещение водозаборных сооружений. Стоимость повторного рассмотрения устанавливается в размере 50% от суммы основного договора.

8. При отсутствии замечаний ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» направляет в адрес филиала и лица, представившего проект мелиорации (проект на установку водозаборного сооружения), способом и адресу, указанным в обращении, письмо, в котором говорится о согласовании проекта мелиорации (проекта на установку водозаборного сооружения) и разрешении размещения водозаборного сооружения с определенными техническими характеристиками, для забора воды из мелиоративной системы.

Директору филиала поручается в течение десяти рабочих дней организовать подписание водопотребителем акта оказанных услуг (Приложение № 1 к договору (Приложение № 3)).

9. Водопотребитель обязан письменно оповестить директора филиала ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» о дате начала и завершения работ по размещению и монтажу водозаборных сооружений не позднее 3 дней до начала работ и в течение 2-х дней после завершения работ.

Директор филиала обязан обеспечить выездной контроль за размещением водозаборных сооружений в строгом соответствии с проектом мелиорации (проектом на установку водозаборного сооружения) с фотофиксацией и геолокацией.

После размещения водозаборных сооружений директором филиала ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» и водопотребителем подписывается акт о разрешении на эксплуатацию водозаборных сооружений (Приложение № 5).

Затем стороны приступают к заключению договора на возмездное оказание услуг по подаче воды.

На директора филиала возлагается ответственность по организации контроля за соблюдением Технических условий и проекта мелиорации (проекта на установку водозаборного сооружения) в ходе эксплуатации водозаборных сооружений в течение всего согласованного периода (на срок правообладания земельного участка и действия Технических условий).

10. Отклонения от проекта мелиорации (проекта на установку водозаборного сооружения), наличие которых требует получения новых Технических условий и разработки нового проекта мелиорации (проекта на установку водозаборного сооружения):

1. Изменение секундного объема забора воды из оросительной системы.
2. Изменение площади полива.
3. Изменение технических характеристик насосного оборудования водозаборного сооружения.
4. Изменение технических характеристик прибора водоучета.

5. Завершение срока действия условий согласования на размещение водозаборных сооружений.

11. При нарушении Водопотребителем Технических условий размещения водозаборного сооружения директор филиала обращается в ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" с предложением о направлении комиссии для рассмотрения вопроса об отзыве Технических условий и согласования на размещение водозаборного сооружения у данного Водопотребителя. Для организации такого отзыва Отдел по контролю технической эксплуатации и водопользования составляет следующие документы, обеспечив своевременное информирование водопотребителя о проведении проверки и ее результатов:

1. Акт о выявленных нарушениях технических условий или проекта
2. предупреждение об устранении нарушений технических условий или проекта
3. распоряжение о прекращении действия Технических Условий
4. уведомление Водопотребителю о прекращении действия Технических Условий и разрешения на размещение водозаборного сооружения
5. Передает указанные документы в отдел эксплуатации мелиоративных систем для подготовки распоряжения и внесения ими в реестр сведения о прекращении действия Технических Условий.

12. При получении водопотребителем акта о выявленных нарушениях и (или) предупреждения о необходимости устранения нарушений, он имеет право в течение 5 (пяти) календарных дней устранить причины, послужившие основанием для составления акта и издания предупреждения, о чем письменно должен сообщить в филиал ФГБУ с приложением фото или видеозаписи.

13. При не устранении нарушений в течение 5 (пяти) дней ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» принимает решение об отзыве технических условий и согласования на размещение ВЗС, а водопотребитель обязан в трехдневный срок демонтировать водозаборное сооружение за свой счет.

14. При не исполнении п.13 по истечении трех дней (п.13) ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» имеет право демонтировать всасывающий трубопровод ВЗС и прекратить подачу воды.

15. Затраты, понесенные ФГБУ на демонтаж всасывающего трубопровода подлежат оплате водопотребителем.

16. По истечении срока действия Технических условий и (или) срока размещения водозаборного сооружения, при условии сохранения всех параметров проекта, срок действия Технических условий на размещение водозаборного сооружения (проектов мелиорации, проектов на установку водозаборного сооружения) и согласования на размещение ВЗС может быть продлен по заявлению водопотребителя. Оплата услуг по оформлению документов на продление устанавливается в размере 30% от стоимости услуг «на рассмотрение документации по подготовке Технических условий на размещение водозаборного сооружения для подготовки проекта мелиорации (проекта на установку водозаборного сооружения)», после проверки филиалом фактических параметров водозабора, оформленных актом.

17.Срок действия согласования на размещение водозаборного оборудования устанавливается до 5 лет, если в течение этого периода не предусматривается ограничение работы мелиоративной системы в связи с проведением реконструкции или ремонта ее сооружений.

18.Настоящий регламент вступает в силу с момента издания Распоряжения по ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» и обязателен к исполнению всеми хозяйствующими субъектами, осуществляющими забор воды из государственных мелиоративных систем, находящихся в оперативном управлении в ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

Приложение № 1 к Регламенту

Директору _____ филиала
ФГБУ «Управление
«Волгоградмелиоводхоз»

от _____
ФИО руководителя

наименование юр.лица

ИНН _____

(номер телефона)

(электронный адрес)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу Вас выдать Технические условия для разработки проекта мелиорации в целях размещения передвигного (нестационарного) водозаборного сооружения _____ (наименование сооружения указать)

со следующими характеристиками:

наименование (марка) оборудования _____,

производительность оборудования _____ м³/сек,

прибора учета воды _____, с установкой/без установки фильтра грубой очистки
нужное подчеркнуть

для полива сельскохозяйственных культур на площади _____ га,

требуемый W воды = _____ тыс.м³,

ориентировочная площадь под водозаборное оборудование _____ м²

и выдать условия согласования на срок _____ (месяц, лет, год).

Мой земельный участок имеет кадастровый номер _____ и принадлежит мне на основании _____, расположен рядом с земельным участком, принадлежащим ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» на праве постоянного (бессрочного) пользования с кадастровым номером _____ и (или) является соседним с прилегающим земельным участком, принадлежащим ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» на праве постоянного (бессрочного) пользования, вопрос прохождения водозаборного сооружения по земельному участку других собственников урегулирован самостоятельно.

С условиями отзыва согласования на размещение водозаборного оборудования, размещенного на сайте ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» ознакомлен и обязуюсь их соблюдать (выполнять).

При установке водозаборного сооружения обязуюсь не нарушать проектное сечение откосов дамб канала, лесозащитные насаждения, эксплуатационную дорогу. В течение действия Технических условий и проекта мелиорации обязуюсь соблюдать санитарно-экологические требования при эксплуатации и консервации водозаборного устройства, условия проекта мелиорации и Технические условия.

В случае нарушения мною условий размещения, эксплуатации водозаборного устройства (сооружения), обязуюсь его демонтировать в 3-дневный срок по первому требованию ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» либо его филиала.

Я согласен с тем, что при невыполнении мною обязанности по демонтажу водозаборного сооружения в установленный срок, ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» либо его филиал самостоятельно демонтирует моё водозаборное оборудование (сооружение). В данном случае я обязуюсь компенсировать ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» все понесенные расходы на демонтаж в течение 5 рабочих дней со дня предъявления счета.

Документы, связанные с рассмотрением данного обращения, направлять мне

способ передачи: почта, электронный адрес

Дата: _____

Подпись: _____

Приложение:

Правоустанавливающие документы, подтверждающие право заявителя на земельный участок.
Схема границ размещения водозаборного сооружения для размещения водовода.

Приложение № 2 к Регламенту

Директору _____ филиала
ФГБУ «Управление
«Волгоградмелиоводхоз»

от _____

(полное и сокращенное наименование юр.лица(ФИО физ.лица)
Зарегистрированного по адресу _____

Фактически находящегося по адресу _____

ИНН _____

(номер телефона)

(электронный адрес)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу Вас выдать Технические условия для разработки проекта на установку нестационарного водозаборного сооружения для _____

(указать цели)

со следующими характеристиками:

наименование (марка) оборудования _____,

производительность оборудования _____ м³/сек,

требуемый W воды = _____ тыс.м³,

ориентировочная площадь под водозаборное оборудование _____ м²

и выдать условия согласования на срок _____ (месяц, лет, год).

С условиями отзыва согласования на размещение водозаборного оборудования, размещенного на сайте ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» ознакомлен и обязуюсь их соблюдать (выполнять).

При установке водозаборного сооружения обязуюсь не нарушать проектное сечение откосов дамб канала, лесозащитные насаждения, эксплуатационную дорогу. В течение действия Технических условий и проекта на размещение ВЗО обязуюсь соблюдать санитарно-экологические требования при эксплуатации и консервации водозаборного устройства, условия/проекта на размещение водозаборного сооружения и Технических условий.

В случае нарушения мною условий размещения, эксплуатации водозаборного устройства (сооружения), обязуюсь его демонтировать в 3-дневный срок по первому требованию ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» либо его филиала.

Я согласен с тем, что при невыполнении мною обязанности по демонтажу водозаборного сооружения в установленный срок, ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» либо его филиал самостоятельно демонтирует моё водозаборное оборудование (сооружение). В данном случае я обязуюсь компенсировать ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» все понесенные расходы на демонтаж в течение 5 рабочих дней со дня предъявления счета.

Документы, связанные с рассмотрением данного обращения, направлять мне

способ передачи: почта, электронный адрес

Дата: _____

Подпись: _____

Приложение:

Правоустанавливающие документы, подтверждающие право заявителя на земельный участок.
Схема границ размещения водозаборного сооружения для размещения водовода.

Договор N _____
возмездного оказания услуг по подготовке Технических условий на размещение водозаборного сооружения и рассмотрению документации (проекта мелиорации / проекта на установку водозаборного сооружения)

г. _____ « ____ » _____ г.

_____, далее именуемое «**Заказчик**», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и
ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз», в лице директора _____ филиала _____, далее именуемое «**Исполнитель**», действующий на основании доверенности от _____, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Исполнитель обязуется по заданию Заказчика оказать услуги по подготовке Технических условий на размещение водозаборного сооружения и рассмотрению документации (проекта мелиорации (проекта на установку водозаборного сооружения)) на орошаемый участок площадью _____ га, расположенный на _____ оросительной системы (далее – Услуги), а Заказчик обязуется оплатить эти Услуги.

1.2. Услуги оказываются по месту нахождения Исполнителя.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Исполнитель обязуется:

2.1.1. Оказать Услуги, предусмотренные п. 1.1 настоящего Договора, добросовестно и квалифицированно.

2.1.2. Оказать Услуги в сроки, установленные в разделе 4 настоящего Договора.

2.1.3. Оказывать Услуги, предусмотренные п. 1.1 настоящего Договора, лично.

2.2. Заказчик обязуется:

2.2.1. Обеспечить Исполнителя необходимыми документами для надлежащего оказания Услуг по настоящему Договору (основание права пользования земельным участком, технические характеристики водозаборного сооружения, проект мелиорации т.п.).

2.2.2. Оказывать содействие Исполнителю в оказании им Услуг, в том числе по требованию Исполнителя незамедлительно предоставлять все необходимые сведения и документы.

2.2.3. Оплачивать Услуги Исполнителя в размере, порядке и на условиях, установленных разделе 3 настоящего Договора.

2.2.4. Не позднее 5 дней с момента получения согласования проекта мелиорации или отказа в согласовании подписать Акт оказанных услуг (Приложение N 1).

2.3. Заказчик вправе в любое время отказаться от исполнения настоящего Договора, предварительно предупредив Исполнителя об этом не менее чем за 10 дней и при условии оплаты Исполнителю фактически понесенных им расходов.

2.4. Исполнитель вправе отказаться от исполнения обязательств по настоящему Договору, предупредив об этом Заказчика в письменной форме не менее чем за 10 дней.

3. Цена Договора и порядок расчетов

3.1. Цена Услуг, оказываемых Исполнителем в соответствии с настоящим Договором, составляет _____ (_____) рублей, в том числе НДС ___% .

3.2. Цена Услуг, установленная п. 3.1 настоящего Договора, уплачивается Заказчиком в течение 5 дней с момента подписания Сторонами настоящего договора.

3.3. Оплата по настоящему Договору производится путем перечисления денежных средств на счет Исполнителя.

3.4. В случае невозможности исполнения, возникшей по вине Заказчика, Услуги подлежат оплате в полном объеме.

3.5. В случае, когда невозможность исполнения возникла по обстоятельствам, за которые ни одна из сторон не отвечает, Заказчик возмещает Исполнителю фактически понесенные им расходы.

4. Сроки оказания Услуг

4.1. Исполнитель приступает к рассмотрению документации после поступления оплаты.

4.2. Исполнитель обязуется оказать Услуги, установленные п. 1.1 настоящего Договора, в следующие сроки:

4.2.1. В течение 10 дней после предоставления Заказчиком документов, перечисленных в п.2.2.1 договора и поступления оплаты, при отсутствии замечаний, подготовить Технические условия на размещение водозаборного сооружения, рассмотреть документацию (проект мелиорации / проект на установку водозаборного сооружения) и согласовать его, или представить мотивированный отказ.

4.2.2.Срок исполнения продляется на время устранения замечаний и исчисляется 10 рабочими днями с момента получения исполнителем отредактированных (уточненных) документов.

4.3. Исполнитель вправе не приступать к оказанию Услуг, а начатое оказание Услуг приостановить в случаях, когда нарушение Заказчиком своих обязанностей по настоящему Договору, в частности не предоставление необходимой документации, препятствует выполнению Договора Исполнителем, а также при наличии обстоятельств, очевидно свидетельствующих о том, что исполнение указанных обязанностей не будет произведено в установленный срок.

5. Ответственность Сторон. Форс-мажор

5.1. За нарушение иных условий настоящего Договора Стороны несут ответственность в соответствии с положениями действующего законодательства Российской Федерации.

5.2. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору при возникновении обстоятельств непреодолимой силы, под которыми понимаются стихийные бедствия, запретительные действия властей и иные форс-мажорные обстоятельства.

5.3. При наступлении обстоятельств, указанных в п.5.2. настоящего Договора, каждая Сторона должна без промедления известить о них в письменном виде другую Сторону. Извещение должно содержать данные о характере обстоятельств, а также официальные документы, удостоверяющие наличие этих обстоятельств и по возможности дающие оценку их влияния на исполнение Стороной своих обязательств по настоящему Договору.

5.4. В случае наступления обстоятельств, указанных в п.5.2. настоящего Договора, срок исполнения Стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

5.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п. 5.2. настоящего Договора, и их последствия продолжают действовать более 1 месяца, Стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора либо его расторжения.

6. Порядок рассмотрения споров

6.1. Споры, возникающие при исполнении договора, подлежат досудебному урегулированию путем предъявления претензии. Претензия рассматривается стороной в течение 20 дней со дня ее получения.

6.2. При неполучении ответа на претензию по истечении указанного срока сторона вправе передать спор на разрешение в Арбитражный суд Волгоградской области или в судебные органы общей юрисдикции:

- по месту нахождения филиала ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз», с которым был заключен настоящий договор, либо
- по месту нахождения юридического лица – ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

7. Прочие условия

7.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и действует до исполнения Сторонами всех обязательств по нему.

7.2. Изменение условий настоящего Договора возможно по соглашению Сторон, составленному в письменной форме и подписанному обеими Сторонами настоящего Договора. При изменении наименования, адреса, банковских реквизитов или реорганизации стороны информируют друг друга в письменном виде в 5-ти дневный срок без составления дополнительного соглашения.

7.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, подлежит применению действующее законодательство Российской Федерации.

7.4. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу,

по одному для каждой Стороны.

7.5. Приложения № 1 Акт оказанных услуг.

8. Адреса и реквизиты Сторон

Исполнитель:

Федеральное государственное
бюджетное учреждение «Управление
мелиорации земель и
сельскохозяйственного водоснабжения
по Волгоградской области»

Юридический/почтовый адрес:

400012, Волгоградская область,
г.Волгоград, ул.Рокоссовского, 41

ИНН/КПП 3443009576/ 344301001

ОГРН 1023402974561

УФК по Волгоградской области (ФГБУ
«Управление «Волгоградмелиоводхоз»
л/с 20296Х16020)

Расчетный счет 03214643000000012900

Отделение Волгоград//УФК по
Волгоградской области, г.Волгоград

К/с 40102810445370000021

БИК 011806101

ОКПО 01032746

Почтовый адрес филиала:

Телефон: _____

Адрес электронной почты: _____

Заказчик:

Фамилия, имя, отчество _____

Документ, удостоверяющий личность:

серия _____ N _____, выдан

«__» _____ г.

Адрес места регистрации:

Телефон: _____

Адрес электронной почты: _____

Счет _____

Подписи Сторон

Исполнитель:

_____/_____(подпись/Ф.И.О.)

Заказчик:

_____/_____(подпись/Ф.И.О.)

АКТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

г. _____

« ____ » _____ 20 ____ г.

_____, далее именуемое «**Заказчик**»,
в лице _____, действующего на
основании _____, с одной стороны, и
ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз», в лице директора _____
филиала _____, далее именуемое «**Исполнитель**», действующего
на основании доверенности от _____, с другой стороны, согласовали
(составили) настоящий акт о том, что Исполнитель оказал, а Заказчик принял оказанные
Исполнителем услуги.

№№ п/п	Наименование оказанных услуг, период	Стоимость услуг (руб.) без НДС
1	Подготовка Технических условий размещения водозаборного сооружения и рассмотрение проектной документации (проекта мелиорации / проекта на установку водозаборного сооружения) на орошаемый участок площадью _____ га	

Оказание услуг по качеству и объемам соответствуют требованиям Заказчика.

Претензий Заказчик не имеет.

Акт составлен и подписан в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу,
по одному для каждой из Сторон.

ПОДПИСИ СТОРОН:

Заказчик:

_____/_____/_____

Исполнитель:

_____/_____/_____

_____ (Заявителю)
от _____ 202__ г.

ОБРАЗЕЦ

Технические условия № для разработки проекта мелиорации в целях получения согласования на размещение нестационарного водозаборного сооружения

ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» представляет _____ технические условия для разработки проекта мелиорации в целях получения согласования на размещение **нестационарного** водозаборного сооружения (далее – «технические условия»):

1. Представить в ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» на согласование проект мелиорации Вашего земельного участка, выполненный согласно приказа Минсельхоза России от 15 мая 2019 г. №255 «Порядок разработки, согласования и утверждения проектов мелиорации земель» организацией, входящей в СРО по проектированию, в котором должны быть отражены:

1.1. Сведения о земельном участке, на котором планируется проведение мелиоративных мероприятий (кадастровый номер, адрес, площадь, га).

1.2. Сведения о собственнике, владельце, пользователе виде права земельного участка, на котором планируется проведение мелиоративных мероприятий, в виде актуальной выписки из ЕГРН, выданной не более 1 месяца с даты представления проекта мелиорации.

Для юридических лиц: полное и сокращенное наименование (при наличии), организационно-правовая форма, идентификационный номер налогоплательщика (далее – ИНН), место нахождения и адрес места осуществления деятельности, номер телефона.

Для физических лиц: фамилия, имя и отчество (при наличии), ИНН, адрес места жительства (места пребывания), номер телефона.

1.3. Обоснование необходимости проведения выбранного типа и вида мелиорации на земельном участке с учетом характеристик мелиорируемого земельного участка, в том числе геоморфологии и рельефа земельного участка, его гидрологических, гидрогеологических, инженерно-геологических и почвенно-мелиоративных условий. Обоснование должно быть подготовлено с учетом действующих актов законодательства Российской Федерации, а также документов по стандартизации, норм и правил в области мелиорации земель, в соответствии с которыми планируется проведение мелиорации.

1.4. Схема границ размещения водозаборного оборудования на кадастровом плане территории и установки прибора водоучета.

1.5. Отбор воды из оросительной системы в объеме _____ м³/с (_____ тыс.м³ на поливной сезон), на площадь орошения 230 га.

1.6. Установка в качестве насосного агрегата марки _____ производительностью _____ м³/с.

1.7. Место расположения водозаборного оборудования на ПК _____ канала _____ оросительной системы, и установку прибора водоучета - на границе земельного участка ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

2. Требования к установке и техническим характеристикам прибора учета воды:

- подбор приборов водоучета осуществляется в рамках проектирования пункта водоучета согласно ГОСТ Р 51657.0-2000 «Водоучет на гидромелиоративных и водохозяйственных системах. Основные положения» и ГОСТ Р 51657.5-2002 «Водоучет на гидромелиоративных и хозяйственных системах. Способ измерения расходов воды с использованием ультразвуковых (акустических) измерителей скорости. Общие технические требования».

- прибор учета должен быть смонтирован в месте, легкодоступном для считывания показаний и технического обслуживания.
- до и после прибора учета должны быть предусмотрены прямые успокаивающие участки трубопровода диаметром условного прохода (Ду), аналогичным Ду прибора учета. Рекомендуемая длина прямого участка до прибора учета должна быть не менее 5 Ду прибора учета, после прибора учета – не менее 3 Ду (в соответствии с паспортом на ПВУ).
- при наличии присоединительных устройств (отводов, контрольно-спускных кранов и т.п.) на участке между прибором учета и запорным устройством, устройства должны быть опломбированы представителем ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».
- возможность монтажа приборов учета в вертикальной и наклонной плоскостях определяется заводом-изготовителем (согласно паспорту ПВУ).
- допуск к эксплуатации прибора учета воды осуществляется по результатам обследования узла учета представителем ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» на предмет соответствия, условиям согласования и проекту, включая приложения к ним, о чем составляется акт, подписываемый представителями ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» и водопотребителем.
- диапазон работы насосного оборудования должен соответствовать диапазону измерений прибора учета, данные о расходе воды которого будут приниматься к сравнению (диапазон измерений приборов учета).
- наличие технической документации на водозаборное оборудование (технический паспорт на двигатель, насос и прибор водоучета).

3. Письменно предупредить директора _____ филиала ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» о дате начала и завершения работ по размещению и монтажу водозаборного сооружения не менее 3 дней до начала работ и в течение 2 дней после завершения работ.

4. Заключить договор на оказание услуг по подаче воды с _____ филиалом ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

5. Отбор воды должен производиться в вегетационный период, согласно поданной заявке, в соответствии с заключенным договором на оказание услуг по подаче воды.

6. Обеспечить оплату услуг по подаче воды в соответствии с заключенным договором. При наличии задолженности после завершения оказания услуг более 10 дней технические условия и согласование на размещение ВЗС подлежит отзыву.

7. При установке дизельной или бензиновой насосной станции провести обвалование участка, обеспечить наличие под оборудованием поддона для сбора возможных утечек нефтепродуктов, исключающего попадание нефтепродуктов в водный объект (канал) и грунт, а также на земельный участок ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

8. Укладку водоводов от точки забора воды проводить способом, позволяющим осуществлять беспрепятственное передвижение машин и механизмов службы эксплуатации и ремонта ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

9. Передать водозаборный трубопровод во временное пользование ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» с правом его демонтажа на период оказания услуг по подаче воды. По истечении вышеуказанного срока всасывающий трубопровод возвращается водопотребителю.

10. Категорически запрещается нарушение тела дамб, откосов канала, производство каких-либо земляных, бетонных работ при размещении водозаборного сооружения, строительство (устройство) каких-либо строений (сооружений) на земельном участке ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» без письменного согласования с ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

11. Не допускать засорения, загрязнения, захламления водоохраной зоны, обеспечить соблюдение порядка использования и охраны водных объектов, режима использования территории водоохраных зон в соответствии с Федеральным законом от 14.07.2008 г. № 118-ФЗ и Постановлением Правительства РФ от 23.11.96 г. № 1404 «Положение о водоохраных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах».

В пределах водоохранных зон и их прибрежных защитных полос запрещается:

- размещение мест захоронения отходов производства и потребления, химических, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, бытовых отходов;
- складирование мусора, тары и других предметов;
- проведение рубок в лесополосах и лесонасаждения;
- распашка земель;
- движение автомобилей и тракторов, кроме автомобилей специального пользования.

При обнаружении загрязнителей принимать немедленные меры по их устранению.

12. На расстоянии 10 п.м. от оси трубопроводов и водозаборных устройств удалять травяную и кустарниковую растительность, в том числе на откосе и дамбе канала.

13. Обеспечить рациональное использование оросительной воды по назначению (полив, орошение), не допускать сбросов и потерь воды, соблюдать установленный режим орошения сельскохозяйственных культур, не превышать определенную договором по подаче воды поливную и оросительную норму, применять проектный способ полива.

14. Осуществлять немедленный демонтаж водозаборного оборудования при возможном возникновении аварийных ситуаций на канале, обеспечивать беспрепятственный доступ для проведения Филиалом аварийно-восстановительных работ, а также работ по демонтажу водозаборного (всасывающего) трубопровода.

15. Обеспечить беспрепятственный допуск сотрудников ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» для отбора проб почв и воды в наблюдательных скважинах (при их наличии), в целях мониторинга мелиоративного состояния орошаемых земель.

16. Обеспечить сохранность наблюдательных скважин, расположенных на Ваших землях (при наличии).

17. Предоставить паспорт мелиоративной системы и/или отдельно расположенного гидротехнического сооружения на согласование в ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз», в течение месяца с момента монтажа оборудования.

18. Предоставлять план водопользования до 1 декабря года, предшествующего планируемому.

19. При нарушении или неисполнении данных технических условий ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» оставляет за собой право на отзыв данных технических условий и условий на размещение ВЗС, о чем предупреждает Вас за 5 (пять) дней.

20. При получении уведомления об отзыве технических условий заявитель имеет право в течение 5 (пяти) дней устранить причины, послужившие основанием для отзыва технических условий, о чем письменно заявить в ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» с приложением фото или видеоматериала.

21. В случае не устранения нарушений, послуживших основанием для отзыва технических условий, заявитель обязан в 3 (трехдневный) срок демонтировать водозаборное оборудование.

22. При наличии водозаборного оборудования после вступления в силу отзыва технических условий по истечении 3 (трех) дней ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» имеет право прекратить подачу воды из оросительной системы для орошения земельного участка, для чего сообщает водопотребителю об отзыве согласования на размещение ВЗС и демонтирует всасывающий трубопровод.

23. Затраты ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» на организацию и проведение демонтажа (прекращение водоподачи) подлежат оплате за счет водопотребителя.

24. За снижение урожайности или гибель урожая при отзыве технических условий и прекращение отбора воды, ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» ответственности не несет.

25. Данные технические условия действуют в течение _____ лет.

Приложение № 5
к регламенту

Утверждаю:
Директор _____ филиала
ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз»
_____/_____/_____
« ____ » _____ 2023 г.

АКТ

о разрешении на эксплуатацию водозаборных сооружений

« ____ » _____ 2023 г.

Комиссия в составе:
Представитель _____ филиала ФГБУ «Управление
«Волгоградмелиоводхоз» _____
Представитель водопотребителя _____

Составили настоящий акт о нижеследующем:

Комиссия произвела осмотр водозаборного сооружения, расположенного _____

На земельном участке с кадастровым номером: _____
на ПК _____
координаты: _____

Установили, что водозаборное сооружение соответствует условиям Технических условий
проекта мелиорации/ проекта на установку водозаборного сооружения

Эксплуатация водозаборного сооружения разрешается при условии заблаговременного
заключения договора на оказание услуг по подаче воды с _____ филиалом
ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

Подписи:

Представитель филиала _____/_____/_____

Представитель водопотребителя _____/_____/_____