

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от "18" 12 2023 г.

№ 67-р

Об утверждении Регламента недискриминационного доступа водопотребителей к государственным мелиоративным системам и (или) отдельно расположенным гидротехническим сооружениям

В связи с вступлением в силу Постановления Правительства Российской Федерации № 842 от 27 мая 2023 года «Об утверждении Правил недискриминационного доступа получателей услуг к инфраструктуре государственных мелиоративных систем и (или) отнесенных к государственной собственности отдельно расположенных гидротехнических сооружений:

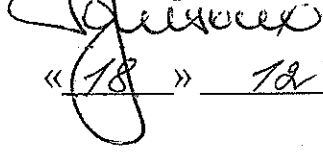
1. Утвердить прилагаемый Регламент предоставления доступа водопотребителей к государственным мелиоративным системам и (или) отдельно расположенным гидротехническим сооружениям, находящимся в оперативном управлении ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».
2. Довести настоящий Регламент до сведения филиалов ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» в недельный срок.
3. Разместить настоящий Регламент на официальном сайте ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».
4. Ввести в действие настоящий Регламент с 25.12.2023 года.
5. Считать утратившим силу Распоряжение от 26.01.2023 года № 02 р «Об утверждении Регламента по размещению водозаборных сооружений».
6. Контроль за исполнением возложить на заместителя директора Семененко Д.Я.

Врио директора

Е.Ф.Горитко

УТВЕРЖДАЮ:

Врио директора ФГБУ «Управление
«Волгоградмелиоводхоз»

 Е.Ф.Горитко
«18 » 12 2023 года

РЕГЛАМЕНТ

недискриминационного доступа водопотребителей к государственным мелиоративным системам и (или) отдельно расположенным гидroteхническим сооружениям.

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», исполнения Технических условий, выданных ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз», и заключения договора на оказание услуг по подаче воды.

Доступ предоставляется к мелиоративным системам и (или) ГТС, находящимся в исправном надлежащем состоянии, обеспечивающим предоставление услуг по подаче воды.

2. Для нужд орошения сельскохозяйственных культур заявитель подает заявление в соответствии с приложением 1 для получения технических условий 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 или 2) с приложением соответствующих документов.

Поступившие заявления должны быть приняты и зарегистрированы в филиале в порядке их поступления. Отказ в регистрации заявлений, искажение сроков их регистрации, искажение регистрационных номеров заявлений и иных сведений не допускается.

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.

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

б) схемы границ земельного участка, подлежащего орошению, с указанием его вида разрешенного использования, 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 б) 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 позднее 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 и предоставлении доступа водопотребителю к мелиоративной системе.

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) в сроки, заявленные водопотребителем;
- наличие свободного объема воды, подаваемого насосно-силовым оборудованием насосной станции с учетом КПД оросительной системы находящихся на последующих участках канала (системы) в сроки, заявленные водопотребителем;
- пропускная способность гидротехнического сооружения должна позволять подать запрашиваемый водопотребителем объем воды (мощность оборудования) находящихся на последующих участках канала (системы) в сроки, заявленные водопотребителем;
- ГТС или ИС технически исправны, не требующие проведения реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения.

При невозможности размещения водозаборного сооружения директор филиала направляет заявителю мотивированный отказ в течение пяти рабочих дней заказным письмом с уведомлением о вручении либо посредством электронной почты в форме сканированного бумажного документа или электронного документа, подписанных усиленной квалифицированной или усиленной неквалифицированной электронной подписью посредством использования Единой федеральной информационной системы.

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 разрешения на размещение водозаборного сооружения.

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

б) Направляет в ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» письмо с просьбой о предоставлении водопотребителю доступа к мелиоративной системе и выдаче ему 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 (проекта на установку ВЗС).

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

Для организации бесперебойного обеспечения водопотребителей водой в филиале должен быть организован учет всех выданных ранее условий согласования и фактически орошаемых земель в сравнении с технической возможностью головных и перекачивающих

насосных станций, магистральных, хозяйственных, распределительных, участковых и др. каналов, гидротехнических сооружений в разрезе оросительных систем.

Контроль сбалансированности выдаваемых Технических условий 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. При наличии замечаний (в том числе неполный пакет документов), в адрес филиала и заявителя направляется уведомление с рекомендациями по доработке заказным письмом (с уведомлением о вручении) либо посредством электронной почты в форме сканированного бумажного документа или электронного документа, подписанных усиленной квалифицированной или усиленной неквалифицированной электронной подписью, посредством использования Единой федеральной информационной системы.

Если недостающие сведения и (или) документы не будут представлены заявителем в филиал в срок, установленный в уведомлении (но не менее 15 рабочих дней), заявитель уведомляется об аннулировании заявления.

Заявитель имеет право повторно обратиться в филиал с заявлением.

При отсутствии (устраниении) замечаний отделом эксплуатации мелиоративных систем оформляет распоряжение о выдаче Технических Условий, вносит номер и дату Технических Условий в реестр, который ведется этим отделом. Технические Условия (Приложение № 4) направляются в адрес филиала и заявителя.

Директору филиала поручается в течение десяти рабочих дней организовать подписание водопотребителем акта оказанных услуг (Приложение № 1 к договору на возмездное оказание услуг по подготовке технических условий на размещение ВЗС (Приложение № 3)).

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

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

Подготовленный проект мелиорации (проект на установку водозаборного сооружения) подлежит согласованию в ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз». Для этого водопотребитель или организация, разработавшая проект, направляет его с сопроводительным письмом в ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз», которое рассматривает проект 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 «Волгоградмеливодхоз» направляет в адрес филиала и лица, представившего проект мелиорации (проект на установку водозаборного сооружения), способом и по адресу, указанным в обращении,

заказное письмо (с отметкой о вручении) о согласовании проекта мелиорации (проекта на установку водозаборного сооружения), разрешении размещения водозаборного сооружения с определенными техническими характеристиками для забора воды из мелиоративной системы, с приложением проекта договора на оказание услуг по подаче воды.

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 течении 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 подписывают договор 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. Общий срок рассмотрения заявления водопотребителя не должен превышать 30 дней со дня регистрации заявления.

11. При наличии нескольких заявлений, которые не могут быть удовлетворены одновременно, приоритет в предоставлении доступа к мелиоративным системам и (или) гидротехническим сооружениям отдается:

В первую очередь – лицам, участвующим в реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», государственной программы Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 314 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса», Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 мая 2021 г. № 731 «О Государственной программе эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации»;

Во вторую очередь – иным лицам, являющимся сельскохозяйственными товаропроизводителями.

В случае если заявления поданы только одной категорией получателей услуг, приоритет отдается в соответствии с очередностью их поступления.

12. 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. Увеличение секундного объема забора воды из оросительной системы.
2. Увеличение 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.

13. При нарушении Водопотребителем Технических условий размещения водозаборного сооружения директор филиала обращается в ФГБУ "Управление "Волгоградмеливодхоз" 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 проводит выездную проверку, обеспечив своевременное информирование водопотребителя о проведении проверки.

По результатам проверки оформляются следующими документами:

1. Акт о выявленных нарушениях технических условий или проекта мелиорации (проекта на установку);
2. Предупреждение в адрес водопотребителя об устранении нарушений технических условий или проекта мелиорации (проекта на установку);
3. распоряжение об отзыве и прекращении действия Технических Условий;
4. уведомление Водопотребителю об отзыве и прекращении действия Технических Условий и разрешения на размещение водозаборного сооружения, о необходимости демонтажа водозаборного сооружения;
5. Передает указанные документы в отдел эксплуатации мелиоративных систем для внесения ими в реестр сведений о прекращении действия Технических Условий и разрешения на размещение водозаборного сооружения.

14. При получении акта о выявленных нарушениях и (или) предупреждения о необходимости устранения нарушений, водопотребитель имеет право в течение 5 (пяти) календарных дней устраниТЬ причину, послужившую основанием для составления акта и предупреждения, о чем письменно должен сообщить в филиал ФГБУ с приложением фото или видеоФиксации об их устранении.

15. При неустранении водопотребителем нарушений, указанных в акте либо предупреждении (п.13 п.п.1,2), в течение 5 (пяти) дней, ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» принимает решение об отзыве Технический Условий и разрешения на размещение ВЗС, а водопотребитель обязан в трехдневный срок демонтировать водозаборное сооружение за свой счет.

16. При неисполнении водопотребителем демонтажа водозаборного сооружения по истечении трех дней, ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» имеет право прекратить подачу воды и демонтировать всасывающий трубопровод ВЗС самостоятельно.

Ущерб, возникший у Водопотребителя в результате отсутствия водоподачи, ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» не возмещается.

17. Затраты, понесенные ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» на демонтаж всасывающего трубопровода, подлежат оплате водопотребителем.

18. 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.

19. Срок действия разрешения 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 её ремонта.

Срок действия Технических Условий и разрешения на размещение не могут превышать срок правообладания земельным участком или срока действия проекта мелиорации (проекта на установку).

20. Настоящий регламент вступает в силу с момента его утверждения Распоряжением по ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» и обязателен к исполнению всеми хозяйствующими субъектами, осуществляющими забор воды из государственных мелиоративных систем, находящихся в оперативном управлении в ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз».

Приложение № 1 к Регламенту

Директору _____ филиала
ФГБУ «Управление
«Волгоградмеливодхоз»

от _____
ФИО руководителя

наименование юр.лица

ИНН _____

(номер телефона)

Почтовый _____
адрес _____

Код причины постановки на учет
юридического лица в налоговом органе

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу Вас выдать Технические условия для разработки проекта мелиорации в целях размещения передвижного (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,
вид разрешенного использования _____,
вид права на котором представлен земельный участок _____,
номер и дата госрегистрации права _____,
кадастровый номер земельного участка _____,
идентификационный номер поля, присвоенный в ЕФИС ЗСН _____,
требуемый W воды = _____ тыс.м³, на период _____
ориентировочная площадь под водозаборное оборудование _____ м²

и выдать Технические Условия на срок _____ (месяц, лет, год).

Мой земельный участок расположен рядом с земельным участком, принадлежащим ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» на праве постоянного (бессрочного) пользования с кадастровым номером _____ и (или) является соседним с прилегающим земельным участком, принадлежащим ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» на праве постоянного (бессрочного) пользования.

Приименование мелиоративной системы и (или) гидротехнического сооружения, к которым предполагается осуществление доступа, _____

Вопрос прохождения водозаборного сооружения по земельному участку других собственников урегулирован самостоятельно.

С условиями получения и отзыва Технических Условий и разрешения на размещение водозаборного оборудования ознакомлен и обязуюсь их соблюдать (выполнять).

Обязуюсь заключить договор на возмездное оказание услуг по подаче воды.

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 (разрешения) 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 «Волгоградмеливодхоз» либо его филиала.

Я согласен с тем, что при невыполнении мною обязанности по демонтажу водозаборного сооружения в установленный срок, ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» либо его филиал самостоятельно демонтирует моё водозаборное оборудование (сооружение). В данном случае я обязуюсь компенсировать ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» 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:

-Выписка из ЕГРН на земельный участок, полученная не ранее, чем 30 календарных дней до дня направления заявления.

Схема границ размещения водозаборного сооружения для размещения водовода.

-При обращении с заявлением физических лиц – копия паспорта, заявленная в установленном порядке; При обращении с заявлением юридических лиц - выписка из ЕГРЮЛ, полученная не ранее, чем 30 календарных дней до дня направления заявления и карта партнера.

-Документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление (в случае, если с заявлением обращается представитель заявителя).

-Схема границ земельного участка, подлежащего орошению.

Приложение № 2 к Регламенту

Директору _____ филиала
 ФГБУ «Управление
 «Волгоградмеливодхоз»

от _____

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

Фактически находящегося по адресу _____

ИИН

(номер телефона)

(электронный адрес)
 Почтовый адрес _____

Код причины постановки на учет юр.лица
 в налоговом органе _____

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, на период _____

ориентировочная площадь под водозаборное оборудование _____ м²

кадастровый номер земельного участка _____

и выдать Технические Условия на срок _____ (месяц, лет, год).

Наименование мелиоративной системы и (или) гидротехнического сооружения, к которым предполагается осуществление доступа,

С условиями получения и отзыва Технических Условий и разрешения на размещение водозаборного оборудования, размещенного на сайте ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» ознакомлен и обязуюсь их соблюдать (выполнять).

Обязуюсь заключить договор на возмездное оказание услуг по подаче воды.

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 (разрешения) 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 «Волгоградмеливодхоз» либо его филиала.

Я согласен с тем, что при невыполнении мною обязанности по демонтажу водозаборного сооружения в установленный срок, ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» либо его филиал самостоятельно демонтирует мое водозаборное оборудование (сооружение). В данном случае я обязуюсь компенсировать ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» 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.

-При обращении с заявлением физических лиц – копия паспорта, заявленная в установленном порядке; При обращении с заявлением юридических лиц - выписка из ЕГРЮЛ, полученная не ранее, чем 30 календарных дней до дня направления заявления и карта партнера.

-Схема границ размещения водозаборного сооружения для размещения водовода.

-Документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление (в случае, если с заявлением обращается представитель заявителя).

Приложение № 3 к регламенту

**Договор № _____
возмездного оказания услуг по подготовке Технических условий на размещение
водозаборного сооружения и рассмотрению документации**

г.

« »

г.

_____, далее именуемое «Заказчик», в лице
 _____, действующего на основании _____, с
 одной стороны, и
 ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз», 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 последующему рассмотрению документации согласно заявлению Заказчика от _____ (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, качественно и своевременно.

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 или проект на установку водозаборного сооружения при наличии 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, 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 рабочих 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, согласовать ее или представить мотивированный отказ.

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

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 непредоставление необходимой документации, препятствует выполнению Договора Исполнителем, а также при наличии обстоятельств, очевидно свидетельствующих о том, что исполнение указанных обязательств не будет выполнено 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.

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

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 «Волгоградмеливодхоз»
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.)

Приложение № 1
к договору (приложение № 3)

АКТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

г. _____

« »

20 ____ г.

в лице _____, далее именуемое «Заказчик»,
на основании _____, действующего на
ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз», в лице директора _____
филиала _____, далее именуемое «Исполнитель», действующего
на основании доверенности от _____, с другой стороны, составили
настоящий акт о том, что Исполнитель оказал, а Заказчик принял оказанные услуги.

№№ п/п	Наименование оказанных услуг	Стоймость услуг (руб.) без НДС
1	по подготовке Технических условий на размещение водозаборного сооружения и рассмотрению документации	

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:

/ _____ /

Приложение № 4 к регламенту

(Заявителю)
от _____ 202____ г.

ОБРАЗЕЦ

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

ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» представляет

технические условия для разработки проекта мелиорации в целях получения разрешения на размещение **нестационарного** водозаборного сооружения (далее – «технические условия»):

1. Представить в ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» на согласование проект мелиорации 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), о виде права на земельный участок, на котором планируется проведение мелиоративных мероприятий, в виде актуальной выписки из ЕГРН, выданной не более 1 месяца с даты представления заявления.

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, эл. почта.

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

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 сооружения (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 _____ га. (кадастровый номер _____). Место расположения водозаборного оборудования на _____.

оросительной системы.

1.6. Установка в качестве насосного агрегата дизельной насосной станции (оборудования) производительностью не более _____ м³/с.

1.7 Место установки приборов водоучета на границе земельных участков ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз».

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, оборудован металлическим коробом с прорезью, позволяющей считывать показания прибора водоучета. Короб должен быть оборудован проушинами для установки двух навесных замков (водопотребителя и ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз»).

- 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 1,5 п.м.

- 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 «Волгоградмеливодхоз».

- 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 «Волгоградмеливодхоз» на предмет соответствия, условиям согласования и проекту, включая приложения к ним, о чем составляется акт, подписываемый представителями ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» 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 «Волгоградмеливодхоз» 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 «Волгоградмеливодхоз» в течение 30 дней с момента получения настоящих Технических условий.

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 за оказанные услуги по подаче воды более 10 дней, технические условия и разрешение на размещение ВЗС могут быть отозваны.

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 «Волгоградмеливодхоз».

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

9. 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 «Волгоградмеливодхоз» без письменного согласования с ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз».

10. Не допускать засорения, загрязнения, захламления водоохранной зоны, обеспечить соблюдение порядка использования и охраны водных объектов, режима использования территории водоохранных зон в соответствии с ст.65 ВК РФ.

В границах водоохранных зон запрещается:

1) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добывчу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах").

9) проведение вырубок в лесополосах и лесонасаждениях.

При обнаружении загрязнений принимать немедленные меры по их устраниению.

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

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

13. 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.

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

15. Обеспечить сохранность наблюдательных скважин, расположенных на Ваших землях (при наличии). Осуществить строительство _____ шт. наблюдательных скважин в соответствии с СП 100.13330.2016.

16. Предоставить паспорт (оригинал) мелиоративной системы и/или отдельно расположенного гидротехнического сооружения в ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз», в течение месяца с момента монтажа оборудования.

17. Предоставлять в филиал ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» план водопользования до 1 декабря года, предшествующего планируемому.

18. При нарушении или неисполнении данных Технических условий ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» оставляет за собой право на отзыв данных технических условий и разрешения на размещение ВЗС, о чем предупреждает Вас за 5 (пять) дней путем направления уведомления.

19. При получении уведомления об отзыве и прекращении действия 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 «Волгоградмеливодхоз» с приложением фото или видеоматериала об их устранении.

20. В случае неустраниения нарушений, послуживших основанием для отзыва технических условий, заявитель обязан в 3 (трехдневный) срок демонтировать водозаборное сооружение (оборудование).

21. При наличии водозаборного сооружения (оборудования) после отзыва технических условий по истечении 3 (трех) дней, ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» имеет право прекратить подачу воды из оросительной системы для орошения земельного участка, о чем письменно уведомляет водопотребителя, и демонтирует всасывающий трубопровод.

22. Затраты ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» на организацию и проведение демонтажа (прекращение водоподачи) подлежит оплате за счет водопотребителя.

23. За снижение урожайности или гибель урожая при отзыве Технических условий и прекращении отбора воды, ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» ответственности не несет.

Ущерб, возникший у Водопотребителя в результате отсутствия водоподачи, ФГБУ «Управление «Волгоградмеливодхоз» не возмещается.

24. 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»

Водопотребитель (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 требованиям Технических условий, проекту мелиорации/проекту на установку водозаборного сооружения

Эксплуатация водозаборного сооружения разрешается при условии заключения договора на оказание услуг по подаче воды с _____ филиалом ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» в течение _____ дней после подписания настоящего акта.

Подписи:

Представитель филиала _____ / _____ /

Водопотребитель (Представитель водопотребителя) _____ / _____ /

На водозаборном сооружении установлены следующие пломбы:

№ _____ установлена _____
№ _____ установлена _____

Металлический короб имеет прорезь для считывания показаний прибора водоучета.

На коробе установлены замки водопотребителя и ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» и знак визуального контроля.

Управление "Волгоградмелиоводхоз"

От:

Отправлено:

Кому:

Копия:

Тема:

Вложения:

Управление "Волгоградмелиоводхоз"
[office@mello34.ru]
18 декабря 2023 г. 14:48
'Быковский филиал ФГБУ "Управление
"Волгоградмелиоводхоз"' (vtvh_02@mail.ru);
'ВСМНЦ - филиал ФГБУ "Управление
"Волгомелиоводхоз"' (vssc@mail.ru); 'Городищенский
филиал ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз"
(grvrriv@mail.ru)'; 'Иловлинский филиал ФГБУ
"Управление " Волгоградмелиоводхоз"
(ilsmeliovodhoz@mail.ru)'; 'Котельниковский филиал
ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз"
(kotelnikovo-voda@mail.ru)'; 'Ленинский филиал ФГБУ
"Управление "Волгоградмелиоводхоз"
(lenmelio@yandex.ru)'; 'Николаевский филиал "ФГБУ
Управление "Волгоградмелиоводхоз"
(meliovodhoz@mail.ru)'; 'Палласовский филиал ФГБУ
"Управление "Волгоградмелиоводхоз"
(palvoda@yandex.ru)'; 'Светлоярский филиал ФГБУ
"Управление "Волгоградмелиоводхоз"
(raivodhoz@yandex.ru)'
'Мантула В.А.'
Распоряжение № 67-р от 18.12.2023 (Регламент,
приложения)
Xerox Scan_18122023151815.pdf