Договор № 73

**холодного водоснабжения и водоотведения  
г. Ржев « \_\_ »\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. РЖЕВА «ДИРЕКЦИЯ ЕДИНОГО ЗАКАЗЧИКА» (МУП г. Ржева «ДЕЗ»),** именуемое в дальнейшем Организация водопроводно-канализационного хозяйства, влице Директора **Родионова Алексея Александровича,** действующего на основании Устава, с одной стороны, и **ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ ЦЕНТРА» (ПАО «МРСК Центра»),** именуемое в дальнейшем Абонентом, влице Начальника Ржевского РЭСфилиала ПАО «МРСК Центра»-«Тверьэнерго» **Росинского Михаила Валерьевича,** действующего на основании Доверенности № Д-ТВ/613 от 19.07.2018г., с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**I. Предмет договора**

1. По настоящему договору Организация водопроводно-канализационного хозяйства, осуществляющая  
холодное водоснабжение и водоотведение, обязуется подавать Абоненту через присоединенную водопроводную сеть из  
централизованных систем холодного водоснабжения холодную (питьевую) воду, Абонент обязуется оплачивать  
холодную (питьевую) воду (далее - холодную воду) установленного качества в объеме, определенном настоящим  
договором.

Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязуется осуществлять прием сточных вод Абонента от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивать их транспортировку, очистку и сброс в водный объект, а Абонент обязуется соблюдать режим водоотведения, нормативы по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, нормативы допустимых сбросов (в случаях, когда такие нормативы установлены в соответствии с законодательством Российской Федерации), требования к составу и свойствам сточных вод, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных систем водоотведения, оплачивать водоотведение и принятую холодную воду в сроки, порядке и размере, которые предусмотрены настоящим договором, соблюдать в соответствии с настоящим договором режим потребления холодной воды, а также обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении водопроводных и канализационных сетей и исправность используемых им приборов учета.

1. Граница раздела балансовой принадлежности по водопроводным и канализационным сетям Абонента и Организации водопроводно-канализационного хозяйства определяется в акте о разграничении балансовой принадлежности, приведенном в приложении № 1.
2. Граница раздела эксплуатационной ответственности по водопроводным и канализационным сетям Абонента и Организации водопроводно-канализационного хозяйства определяется в акте о разграничении эксплуатационной ответственности, приведенном в приложении № 2.

Местом исполнения обязательств по договору является точка, расположенная на границе эксплуатационной ответственности.

При отсутствии акта разграничения эксплуатационной ответственности граница эксплуатационной ответственности по объектам централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, в том числе водопроводным и канализационным сетям и сооружениям на них, устанавливается по границе балансовой принадлежности Абонента и Организации водопроводно-канализационного хозяйства либо другого Абонента.

4. В случае отсутствия по каким-либо водопроводным вводам и канализационным выпускам Абонента актов разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности стороны совместно оформляют такие акты не позднее 3-х месяцев с момента заключения договора.

**II. Сроки и режим подачи холодной воды и водоотведения**

1. Датой начала подачи холодной воды и приема сточных вод является 01 января 2019 г.
2. Сведения о режиме подачи холодной воды (гарантированного объема подачи воды (в том числе на нужды пожаротушения), гарантированного уровня давления холодной воды в системе водоснабжения в месте присоединения) приведены в приложении № 3 в соответствии с условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения.
3. Сведения о режиме приема сточных вод приведены в приложении № 4.

**III. Тарифы, сроки и порядок оплаты по договору**

1. Абонент оплачивает полученную холодную воду и отведенные сточные воды до 1 1 числа месяца, следующего за расчетным, по факту потребления платежным поручением на основании счетов, выставляемых к оплате Организацией водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 5-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем. Оплата поданной воды и отведённых сточных вод Абонентом производится в соответствии с настоящим договором. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Организации водопроводно-канализационного хозяйства.

9. Оплата по настоящему договору осуществляется Абонентом по тарифам на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов). На момент заключения договора установлены следующие тарифы:

**с 01.01.2019г по 30.06.2019г.**

* питьевая вода-24,08 руб. за 1 куб.м. (НДС не облагается)
* водоотведение - 21,17 руб. за 1 куб.м, (НДС не облагается)

**с 01.07.2019г по 31.12.2019г.**

* питьевая вода-25,22 руб. за 1 куб.м. (НДС не облагается)
* водоотведение – 22,03 руб. за 1 куб.м, (НДС не облагается)

Цена договора в год ориентировочно составляет: 18 000,00 руб. (Восемнадцать тысяч рублей 00 копеек) (Без НДС)

Изменение тарифов в течение срока действия настоящего Договора влечет за собой соответствующие изменения условий Договора по стоимости услуг водоснабжения и водоотведения без дополнительного согласования с Абонентом. Новые тарифы доводятся до Абонента через средства массовой информации.

Расчеты за отпущенную воду, принятые сточные воды (из всех источников водоснабжения, в т.ч. горячего водоснабжения) и загрязняющие вещества производятся по тарифам, утвержденным уполномоченным регулирующими органами местного самоуправления.

Расчеты за сбрасываемые в систему коммунальной канализации загрязняющие вещества в сточных водах Абонента производятся с учетом состава сточных вод, определенного разделом № VIII и приложением № 7 Договора, а также объема сточных вод, определенного в соответствии с разделом V Договора.

Расчеты за сбрасываемые в систему коммунальной канализации загрязняющие вещества в сточных водах Абонента, производятся в соответствии с Правилами пользования системами водоснабжения и канализации в РФ, утвержденных постановлением Правительства № 167 от 12.02.1999 г. и приложением № 7 к настоящему Договору.

10. При размещении узла учета и приборов учета не на границе раздела эксплуатационной ответственности величина потерь холодной воды, возникающих на участке сети от границы раздела эксплуатационной ответственности до места установки прибора учета, определяется в соответствии с методическими указаниями по расчету потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке. Указанный объем подлежит оплате в порядке, предусмотренном пунктом 9 настоящего договора, дополнительно к оплате объема потребленной холодной воды в расчетном периоде, определенного по показаниям приборов учета.

11.. Сверка расчетов по настоящему договору проводится между Организацией водопроводно-канализационного хозяйства и Абонентом не реже 1 раза в год либо по инициативе одной из сторон путем составления и подписания сторонами соответствующего акта. Сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по настоящему договору, уведомляет другую сторону о дате ее проведения не менее чем за 5 рабочих дней до дня ее проведения. В случае неявки стороны в указанный срок для проведения сверки расчетов сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по договору, составляет и направляет в адрес другой стороны акт сверки расчетов в 2 экземплярах любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом. В таком случае подписание акта сверки расчетов осуществляется в течение 3 рабочих дней со дня его получения. Акт сверки расчетов в случае неполучения ответа в течение более 10 рабочих дней после направления стороне считаетсяпризнанным (согласованным) обеими сторонами.

1. Для предприятий и организаций, принадлежащих одной из групп, указанных в приложении № 7 договора устанавливается расчетный период за сброс загрязняющих веществ - один раз в квартал со сроками окончания расчетного периода в последний день текущего месяца квартала.
2. Расчет платы за превышение нормативов сброса загрязняющих веществ в систему канализации прилагаются к платежным документам.
3. Размер платы за негативное воздействие на работы централизованной системы водоотведения, а также размер оплаты сточных вод в связи с нарушением Абонентом нормативов по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод рассчитываются в соответствии с требованиями Законодательства Российской Федерации.

**IV. Права и обязанности сторон**

15. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязана:

а) осуществлять подачу Абоненту холодной воды установленного качества в объеме, установленном настоящим договором. Не допускать ухудшения качества воды ниже показателей, установленных законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и настоящим договором, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

б) обеспечивать эксплуатацию водопроводных и канализационных сетей, принадлежащих ей на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах ее эксплуатационной ответственности, согласно требованиям нормативно-технических документов;

в) осуществлять производственный контроль качества питьевой воды и производственный контроль состава и свойств сточных вод;

г) соблюдать установленный режим подачи холодной воды и режим приема сточных вод;

д) с даты выявления несоответствия показателей питьевой воды, характеризующих ее безопасность, требованиям законодательства Российской Федерации незамедлительно известить об этом Абонента в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. Указанное извещение должно осуществляться любыми доступными способами, позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатами (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет");

е) предоставлять Абоненту информацию в соответствии со стандартами раскрытия информации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

д) отвечать на жалобы и обращения Абонента по вопросам, связанным с исполнением настоящего договора, в течение срока, установленного законодательством Российской Федерации;

з) при участии Абонента, если иное не предусмотрено правилами организации коммерческого учета воды и

сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, осуществлять допуск к эксплуатации приборов учета, узлов учета, устройств и сооружений, предназначенных для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения к эксплуатации;

и) опломбировать Абоненту приборы учета холодной воды и сточных вод без взимания платы, за исключением случаев, предусмотренных правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, при которых взимается плата за опломбирование приборов учета;

к) предупреждать Абонента о временном прекращении или ограничении холодного водоснабжения и (или) водоотведения в порядке и в случаях, которые предусмотрены настоящим договором и нормативными правовыми актами Российской Федерации;

л) принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и повреждений на централизованных системах холодного водоснабжения и водоотведения. принадлежащих ей на праве собственности или ином законном основании, в порядке и сроки, которые установлены нормативно-технической документацией, а также по возобновлению действия таких систем с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации;

м) обеспечить установку на централизованных системах холодного водоснабжения, принадлежащих ей на праве собственности или ином законном основании, указателей пожарных гидрантов в соответствии с требованиями норм пожарной безопасности, а также следить за возможностью беспрепятственного доступа в любое время года к пожарным гидрантам, установленным в колодцах, находящихся на ее обслуживании;

н) в случае прекращения или ограничения холодного водоснабжения уведомлять органы местного самоуправления и структурные подразделения территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области пожарной безопасности, о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточности напора воды в случае проведения ремонта или возникновения аварии на ее водопроводных сетях;

о) осуществлять организацию и эксплуатацию зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в соответствии с законодательством Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения;

п) требовать от Абонента реализации мероприятий, направленных на достижение установленных нормативов допустимых сбросов Абонента, нормативов водоотведения по объему и составу сточных вод, а также соблюдения требований, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;

р) осуществлять контроль за соблюдением Абонентом режима водоотведения и нормативов по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;

с) уведомлять Абонента о графиках и сроках проведения планово-предупредительного ремонта водопроводных и канализационных сетей, через которые осуществляется холодное водоснабжение и водоотведение.

16. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе:

а) осуществлять контроль за правильностью учета объемов поданной (полученной Абонентом) холодной воды и учета объемов принятых (отведенных) сточных вод;

б) осуществлять контроль за наличием самовольного пользования и (или) самовольного подключения Абонента к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения и принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения;

в) временно прекращать или ограничивать холодное водоснабжение и (или) водоотведение в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

г) иметь беспрепятственный доступ к водопроводным и канализационным сетям, местам отбора проб воды и приборам учета холодной воды в порядке, предусмотренном разделом VI настоящего договора;

д) взимать с Абонента плату за отведение сточных вод сверх установленных нормативов по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, а также за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения;

е) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору;

ж) проводить проверки водопроводных и канализационных сетей и сооружений, локальных очистных сооружений, присоединенных к сетям Организации водопроводно-канализационного хозяйства с последующим составлением соответствующего акта.

17, Абонент обязан:

а) обеспечивать эксплуатацию водопроводных и канализационных сетей, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, согласно требованиям нормативно-технических документов;

б) обеспечивать сохранность пломб и знаков поверки на приборах учета, узлах учета, задвижках обводной линии, пожарных гидрантах, задвижках и других устройствах, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности;

разделом V настоящего договора, и в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, если иное не предусмотрено настоящим договором;

г) установить приборы учета холодной воды и приборы учета сточных вод (это условие настоящего договора включается при условии заключения его с Абонентом, который обязан устанавливать приборы учета сточных вод в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации) на границах эксплуатационной ответственности или в ином месте, определенном в настоящем договоре, в случае если установка таких приборов предусмотрена правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

д) соблюдать установленный настоящим договором режим потребления холодной воды и режим водоотведения;

е) производить оплату по настоящему договору в порядке, в сроки и размере, которые определены в соответствии с настоящим договором, и в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, вносить плату за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и плату за нарушение нормативов по объему и составу сточных вод, отводимых в централизованную систему водоотведения, а также вносить плату за вред, причиненный водному объекту;

ж) ежемесячно получать платежные документы «под роспись» по адресу: г. Ржев, ул. Пархоменко, д.5а

з) обеспечивать беспрепятственный доступ представителей Организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к водопроводным и (или) канализационным сетям, местам отбора проб холодной воды, сточных вод и приборам учета в случаях и в порядке, которые предусмотрены разделом VI настоящего договора;

и) содержать в исправном состоянии системы и средства противопожарного водоснабжения, принадлежащие Абоненту или находящиеся в границах (зоне) его эксплуатационной ответственности, включая пожарные гидранты, задвижки, краны и установки автоматического пожаротушения, а также устанавливать соответствующие указатели согласно требованиям норм пожарной безопасности;

к) незамедлительно уведомлять Организацию водопроводно-канализационного хозяйства, структурные подразделения территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области пожарной безопасности, о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточного напора холодной воды в случаях возникновения аварии на его водопроводных сетях:

л) уведомлять Организацию водопроводно-канализационного хозяйства о передаче прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, а также о предоставлении прав владения и (или) пользования такими объектами, устройствами или сооружениями третьим лицам в порядке, установленном разделом XII настоящего договора;

м) незамедлительно сообщать в Организацию водопроводно-канализационного хозяйства обо всех повреждениях или неисправностях на водопроводных и канализационных сетях, сооружениях и устройствах, приборах учета, о нарушениях работы централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, которые могут оказать негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и причинить вред окружающей среде;

н) обеспечить в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, ликвидацию повреждения или неисправности водопроводных и канализационных сетей, принадлежащих Абоненту на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, а также устранить последствия таких повреждений и неисправностей;

о) предоставлять иным Абонентам и транзитным организациям возможность подключения (технологического присоединения) к водопроводным и канализационным сетям, сооружениям и устройствам, принадлежащим Абоненту на законном основании, только при наличии согласования Организации водопроводно-канализационного хозяйства;

п) не создавать препятствий для водоснабжения и водоотведения Абонентов и транзитных организаций, водопроводные и (или) канализационные сети которых присоединены к водопроводным и (или) канализационным сетям Абонента;

р) представлять Организации водопроводно-канализационного хозяйства сведения об Абонентах, в отношении которых Абонент является транзитной организацией, по форме и в объеме, которые согласованы сторонами;

с) не допускать возведения построек, гаражей, стоянок транспортных средств, складирования материалов, мусора, посадок деревьев, а также не осуществлять производство земляных работ в местах устройства централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, в том числе в местах прокладки сетей, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, без согласия Организации водопроводно-канализационного хозяйства;

т) осуществлять организацию и эксплуатацию зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в соответствии с законодательством Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения;

у) соблюдать установленные нормативы допустимых сбросов и лимиты на сбросы сточных вод, принимать меры по соблюдению указанных нормативов и требований, обеспечивать реализацию плана снижения сбросов (если для объектов этой категории Абонентов в соответствии с законодательством Российской Федерации устанавливаются нормативы допустимых сбросов), соблюдать нормативы по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, требования к составу и свойствам отводимых сточных вод, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на централизованную систему водоотведения;

ф) осуществлять сброс сточных вод от напорных коллекторов Абонента в самотечную сеть канализации Организации водопроводно-канализационного хозяйства через колодец - гаситель напора;

х) обеспечивать локальную очистку сточных вод в случаях, предусмотренных правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

ц) в случаях, установленных правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, подавать декларацию о составе и свойствах сточных вод и уведомлять Организацию водопроводно-канализационного хозяйства в случае нарушения декларации о составе и свойствах сточных вод;

ч) за работы, связанные с отключением и включением водопроводного ввода, в случае неисправности запорной арматуры Абонента, оплачивать дополнительные счета по расценкам Организации водопроводно-канализационного хозяйства;

ш) представлять список лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров, подписания отчетов о фактическом потреблении воды и сброшенных сточных вод, получения счетов-фактур, актов выполненных работ, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию систем водоснабжения и приема сточных вод, сохранность приборов учета, пломб на них и на обводных линиях водомерных узлов, а также на других водопроводных сооружениях и устройствах, телефоны и факс для оперативной связи. Список должен содержать должности и фамилии уполномоченных лиц, и их рабочие телефоны. Абонент обязуется незамедлительно извещать Организацию водопроводно-канализационного хозяйства об изменении данных, указанных в настоящем пункте; 18. Абонент имеет право:

а) получать от Организации водопроводно-канализационного хозяйства информацию о результатах производственного контроля качества питьевой воды, состава и свойств сточных вод, осуществляемого Организацией водопроводно-канализационного хозяйства в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, и производственного контроля состава и свойств сточных вод, осуществляемого Организацией водопроводно- канализационного хозяйства в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013 г, № 525;

б) получать от Организации водопроводно-канализационного хозяйства информацию об изменении установленных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), тарифов на водоотведение;

в) привлекать третьих лиц для выполнения работ по устройству узла учета:

г) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору:

д) осуществлять в целях контроля качества холодной воды, состава и свойств сточных вод отбор проб холодной воды и сточных вод, в том числе параллельных проб, а также принимать участие в отборе проб холодной воды и сточных вод, осуществляемом Организации водопроводно-канализационного хозяйства

е) заявлять Организации водопроводно-канализационного хозяйства об ошибках, обнаруженных в платежном документе Абонента. Подача заявления об ошибке в платежном документе не освобождает Абонента от обязанности произвести оплату в соответствии с условиями настоящего договора. Заявленная ошибка учитывается Организации водопроводно-канализационного хозяйства при перерасчете в следующем расчетном периоде.

**V. Порядок осуществления учета поданной**

**холодной воды и принимаемых сточных вод, сроки и способы**

**представления показаний приборов учета Организации водопроводно-канализационного хозяйства**

1. Для учета объемов поданной Абоненту холодной воды и объема принятых сточных вод стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.
2. Сведения об узлах учета и приборах учета воды, сточных вод и местах отбора проб воды, сточных вод приведены в приложении № 5.
3. Коммерческий учет полученной холодной воды обеспечивает Абонент.
4. Коммерческий учет отведенных сточных вод обеспечивает Абонент
5. Количество поданной холодной воды и принятых Организации водопроводно-канализационного хозяйства сточных вод определяется стороной, осуществляющей коммерческий учет сточных вод, в соответствии с данными учета фактического потребления холодной воды и учета сточных вод по показаниям приборов учета, за исключением случаев, когда в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, коммерческий учет осуществляется расчетным способом.
6. В случае отсутствия у Абонента приборов учета холодной воды и сточных вод Абонент обязан в 30-ти дневный срок установить и ввести в эксплуатацию приборы учета холодной воды и сточных вод.

25. Сторона, осуществляющая коммерческий учет поданной (полученной) холодной воды и отведенных сточных вод, снимает показания приборов учета на последнее число расчетного периода, установленного настоящим Договором, либо осуществляет, в случаях, предусмотренных правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, расчет объема поданной (полученной) холодной воды и отведенных сточных вод расчетным способом, а также вносит показания приборов учета в журнал учета расхода воды и принятых сточных вод и передает эти сведения в Организацию водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 1-го дня месяца, следующего за отчетным.

26. При открытой схеме горячего водоснабжения объем сброшенных сточных вод, принимаемых в систему канализации, увеличивается на объем горячего водоснабжения, предоставляемого Абоненту теплоснабжающей организацией. Сведения о количестве оказанных услуг горячего водоснабжения предоставляются Организации водопроводно-канализационного хозяйства Абонентом ежемесячно.

26.1. При необходимости проведения коммерческого учета воды расчетным способом применяются Правила организации коммерческого учета (раздел 3), утвержденных постановлением Правительства РФ от № 776 от 04.09.2013г.

27. Передача Абонентом сведений о показаниях приборов учета Организации водопроводно-канализационного хозяйства осуществляется любыми доступными способами, позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом по телефону 8 (48 232) 6-50-33 с последующим, в течение 5 дней, письменным подтверждением не позднее 26 числа текущего месяца.

**VI. Порядок обеспечения Абонентом доступа Организации водопроводно-канализационного хозяйства к водопроводным и канализационным сетям (контрольным канализационным колодцам), местам отбора проб воды и сточных вод, приборам учета холодной воды и сточных вод**

28. Абонент обязан обеспечить доступ представителям Организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к местам отбора проб, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам в следующем порядке:

а) Организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию иная организация предварительно оповещают Абонента о дате и времени посещения с приложением списка проверяющих (при отсутствии служебных удостоверений или доверенности). Оповещение осуществляется любыми доступными способами, позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"). При осуществлении проверки состава и свойств сточных вод предварительное уведомление Абонента о проверке осуществляется не позднее 15 минут до начала процедуры отбора проб;

б) уполномоченные представители Организации водопроводно-канализационного хозяйства или представители иной организации предъявляют Абоненту служебное удостоверение;

в) доступ представителям Организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к местам отбора проб воды, сточных вод, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам, установленным настоящим договором, осуществляется только в установленных настоящим договором местах отбора проб холодной воды и сточных вод;

г) Абонент принимает участие в проведении Организации водопроводно-канализационного хозяйства всех проверок, предусмотренных настоящим разделом;

д) отказ в доступе (недопуск) представителям Организации водопроводно-канализационного хозяйства к приборам учета (узлам учета) воды и сточных вод приравнивается к неисправности прибора учета, что влечет за собой применение расчетного способа при определении количества поданной (полученной) за определенный период холодной воды и принятых сточных вод за весь период нарушения. Продолжительность периода нарушения определяется в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

е) в случае невозможности отбора проб сточных вод из мест отбора проб сточных вод, предусмотренных настоящим договором, отбор сточных вод осуществляется в порядке, установленном Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013 г. №525.

**VII. Порядок контроля качества питьевой воды**

29. Производственный контроль качества питьевой воды, подаваемой Абоненту с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, осуществляется в соответствии с правилами осуществления производственного контроля качества питьевой воды и качества горячей воды, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

1. Качество подаваемой холодной питьевой воды должно соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Допускается временное несоответствие качества питьевой воды установленным требованиям, за исключением показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность, при этом это качество должно соответствовать пределам, определенным планом мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.
2. Абонент имеет право в любое время в течение срока действия настоящего договора самостоятельно отобрать пробы для проведения лабораторного анализа качества питьевой воды и направить их для лабораторных испытаний организациям, аккредитованным в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Отбор проб воды, в том числе отбор параллельных проб воды, производится в порядке, предусмотренном правилами осуществления производственного контроля качества питьевой воды и качества горячей воды, утверждаемыми Правительством Российской Федерации. Абонент обязан известить организацию о времени и месте отбора проб воды не позднее 3 суток до проведения отбора проб воды.

**VIII. Контроль состава и свойств сточных вод, места и порядок отбора проб сточных вод**

1. Контроль состава и свойств сточных вод в отношении Абонентов, для объектов которых установлены нормативы допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, осуществляется в соответствии с Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ от 12.02.1999г. № 167.
2. Отбор проб сточных вод, анализ отобранных проб сточных вод, оформление результатов анализа проб сточных вод и информирование о таких результатах Абонентов и уполномоченных органов государственной власти в рамках контроля состава и свойств сточных вод в отношении Абонентов, для объектов которых нормы допустимых сбросов не устанавливаются, осуществляются в порядке, предусмотренном Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод,

34. Отбор проб сточных вод осуществляется организацией, осуществляющей водоотведение.

1. Отбор проб сточных вод осуществляется в присутствии Абонента, за исключением случаев его неявки к месту отбора проб. В случае неявки Абонента к месту отбора проб сточных вод в течение 15 минут после времени, указанного в уведомлении о проведении отбора проб сточных вод, пробы сточных вод отбираются без Абонента.
2. Абоненты обязаны:

а) обеспечить возможность проведения отбора проб сточных вод в любое время суток;

б) содержать контрольные канализационные колодцы и подходы к ним в состоянии, обеспечивающем свободный доступ к сточным водам и отбор их проб;

в) обеспечить беспрепятственный доступ к месту отбора проб сточных вод:

г) обеспечить присутствие Абонента при проведении отбора проб сточных вод;

д) обеспечить идентификацию мест отбора проб сточных вод (наличие различимых указателей, содержащих идентифицирующие признаки места отбора проб сточных вод и позволяющих определить их на местности).

1. Организация, осуществляющая водоотведение, обязана любым способом уведомить Абонента о проведении отбора проб сточных вод не позднее чем за 15 минут до начала процедуры отбора проб сточных вод. Отбор проб сточных вод осуществляется не ранее чем через 15 минут с момента подтверждения факта получения Абонентом такого уведомления.
2. Отбор проб сточных вод проводится из контрольных канализационных колодцев, согласованных сторонами
3. Отбор проб сточных вод при наличии такой возможности осуществляется вне зон действия подпора со стороны централизованной системы водоотведения из лотка канализационного колодца или падающей струи. При отсутствии такой возможности отбор пробы сточных вод осуществляется в нескольких местах по сечению потока (или колодца), после чего составляется средняя (смешанная) проба.
4. В случае невозможности отбора проб сточных вод из мест отбора проб сточных вод в связи с неисполнением Абонентом своих обязанностей, указанных в пункте 20 настоящих Правил, отбор проб сточных вод осуществляется из первого доступного колодца на сети водоотведения, по которой осуществляется транспортировка сточных вод Абонента, ближайшего к канализационному выпуску с объекта Абонента. В этом случае показатели состава и свойств сточных вод отобранной пробы считаются показателями состава и свойств сточных вод, отводимых Абонентом в централизованную систему водоотведения.
5. Объем пробы сточных вод определяется организацией, осуществляющей водоотведение, исходя из количества, необходимого для проведения исследований.
6. Организация, осуществляющая водоотведение. и Абонент при отборе проб сточных вод вправе осуществлять фото- и видеофиксацию процедуры отбора проб сточных вод.

34.9. По результатам отбора проб сточных вод на месте отбора проб сточных вод организация, осуществляющая водоотведение, составляет в 2 экземплярах акт отбора проб сточных вод по форме, приведенной в приложении № 2 к Правилам осуществления контроля состава и свойств сточных вод (утв. Постановлением Правительства РФ № 525 от 21.06.2013 г.), который подписывается организацией, осуществляющей водоотведение, и Абонентом.

1. При отборе проб сточных вод организацией, осуществляющей водоотведение, Абонент вправе одновременно произвести параллельный отбор проб сточных вод и провести их анализ в аккредитованной лаборатории за счет собственных средств. При параллельном отборе проб сточных вод организация, осуществляющая водоотведение, осуществляет отбор резервной пробы.
2. Разделение пробы на параллельные и резервную проводится организацией, осуществляющей водоотведение, на месте отбора проб сточных вод.
3. Емкости с пробами должны быть промаркированы организацией, осуществляющей водоотведение. Пробы сточных вод должны быть опломбированы одноразовыми пломбами организацией, осуществляющей водоотведение. Ответственность за соблюдение условий транспортировки проб в аккредитованные лаборатории несут организация, осуществляющая водоотведение, или Абонент, осуществляющие их транспортировку.
4. Результаты отбора параллельных и резервной проб сточных вод указываются в акте отбора проб сточных вод, составленном по форме, приведенной в приложении № 2 Правилам осуществления контроля состава и свойств сточных вод (утв. Постановлением Правительства РФ № 525 от 21.06.2013 г.), в 3 экземплярах, которые подписываются организацией, осуществляющей водоотведение, и Абонентом в течение 1 рабочего дня со дня отбора проб. Третий экземпляр такого акта хранится вместе с резервной пробой. Абонент при несогласии с содержанием акта отбора пробы сточных вод обязан подписать его с изложением особого мнения не позднее 1 рабочего дня со дня отбора проб.
5. Результаты анализов отобранных параллельных проб сточных вод в течение 24 часов со дня их получения, направляются Абонентами в организацию, осуществляющую водоотведение, для проведения оценки сопоставимости результатов. Если результаты сопоставимы (отличаются более чем на погрешность метода измерения по более чем 90

процентов измеряемых показателей), за истинное значение принимается среднее арифметическое значение результатов анализа параллельных проб 2 аккредитованных лабораторий.

34.15 В случае если результаты анализа отобранных проб сточных вод не сопоставимы и хотя бы одна из сторон отказывается принимать за истинное значение результатов анализа среднее арифметическое значение результатов анализа параллельных проб, за счет такой стороны в течение 1 рабочего дня проводится анализ резервной пробы. При наличии такой возможности анализ резервной пробы осуществляется в аккредитованной лаборатории, не участвовавшей в анализе параллельных проб сточных вод. За истинное значение результатов анализа по каждому из исследуемых показателей принимается среднее арифметическое результатов резервной пробы и одной из параллельных проб, результаты которой меньше отличаются от результатов резервной пробы.

1. Состав сточных вод определяется: В соответствии с Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ, утвержденными постановлением Правительства РФ №167 от 12.02.1999г и Приложением № 7 к настоящему договору.
2. Для контроля сточных вод Абонент пользуется аттестованной аналитической лабораторией, с которой у Организации водопроводно-канализационного хозяйства заключен соответствующий договор. В случае пользования Абонентом услугами иной лаборатории для контроля сточных вод, Абонент представляет ежемесячно (ежеквартально) (нужное подчеркнуть) в адрес Организации водопроводно-канализационного хозяйства результаты такого контроля.
3. Для учреждений, принадлежащих к одной из групп, указанных в Приложении № 7 к Договору, размер платы определяется по средней пробе (Приложение № 7).

В случае установления факта превышения ДК при проведении Организацией водопроводно-канализационного хозяйства выборочного отбора проб сточных вод в период проведения мероприятий по контролю за составом сбрасываемых Абонентом в коммунальную канализацию сточных вод, Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе произвести начисление платы за сброс загрязняющих веществ с учетом фактического состава сточных вод, вне зависимости от группы предприятий. При систематическом превышении установленных ДК состав сточных вод Абонента будет определяться по результатам анализа контрольной пробы, отобранной представителем Организации водопроводно-канализационного хозяйства и выполненной лабораторией Организации водопроводно-канализационного хозяйства.

**IX. Порядок контроля за соблюдением Абонентами нормативов допустимых сбросов, лимитов на сбросы и показателей декларации о составе и свойствах сточных вод, нормативов по объему отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы**

**водоотведения**

1. Нормативы водоотведения по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Организация водопроводно-канализационного хозяйства уведомляет Абонента об утверждении уполномоченными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления поселения и (или) городского округа нормативов водоотведения по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод в течение 5 рабочих дней со дня получения такой информации от уполномоченных органов исполнительной власти и (или) органов местного самоуправления. Сведения о нормативах по объему отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, установленных для Абонента, приведены в приложении №6,
2. Сведения о нормативах допустимых сбросов и требованиях к составу и свойствам сточных вод, установленных для Абонента, приведены в приложении № 7.

37. Контроль за соблюдением Абонентом установленных ему нормативов водоотведения осуществляет Организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее поручению транзитная организация, осуществляющая транспортировку сточных вод Абонента.

В ходе осуществления контроля за соблюдением Абонентом установленных ему нормативов водоотведения Организация водопроводно-канализационного хозяйства ежемесячно определяет размер объема отведенных (принятых) сточных вод Абонента сверх установленного ему норматива водоотведения.

38. При наличии у Абонента объектов, для которых не устанавливаются нормативы водоотведения, контроль за соблюдением нормативов водоотведения Абонента производится путем сверки общего объема отведенных (принятых) сточных вод за вычетом объемов поверхностных сточных вод, а также объемов водоотведения, для которых не устанавливаются нормативы водоотведения.

39. При превышении Абонентом установленных нормативов водоотведения Абонент оплачивает объем сточных вод, отведенных в расчетном периоде в централизованную систему водоотведения с превышением установленного норматива, по тарифам на водоотведение, действующим в отношении сверхнормативных сбросов сточных вод, установленным в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения".

**X. Порядок декларирования состава и свойств сточных вод**

40. В целях обеспечения контроля состава и свойств сточных вод Абонент подает в Организацию  
водопроводно-канализационного хозяйства декларацию о составе и свойствах сточных вод, отводимых в  
централизованную систему водоотведения (далее - декларация).

41. Декларация разрабатывается Абонентом и представляется в Организации водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 6 месяцев со дня заключении Абонентом с Организацией водопроводно-канализационного хозяйства настоящего договора. Декларация на очередной год подается Абонентом до 1 июля предшествующего года.

42. К декларации прилагается заверенная Абонентом схема внутриплощадочных канализационных сетей с указанием колодцев присоединения к централизованной системе водоотведения и контрольных канализационных колодцев. При наличии нескольких выпусков в централизованную систему водоотведения в декларации указываются усредненные состав и свойства сточных вод по каждому из таких выпусков. Значения фактических концентраций и фактические свойства сточных вод в составе декларации определяются Абонентом путем усреднения результатов серии определений состава и свойств проб сточных вод на всех канализационных выпусках Абонента (не менее б на каждом выпуске), выполненных по поручению Абонента лабораторией, аккредитованной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Отбор проб на канализационных выпусках Абонента может производиться по поручению Абонента Организацией водопроводно-канализационного хозяйства за счет средств Абонента.

43. При отсутствии у Абонента устройств по усреднению сточных вод и (или) локальных очистных сооружений (или при неэффективной работе локальных очистных сооружений) значения фактических концентраций и фактические свойства сточных вод в составе декларации определяются Абонентом в интервале от среднего до максимального значения (но не ниже среднего значения), при этом в обязательном порядке;

а) учитываются результаты, полученные в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, проводимого Организацией водопроводно-канализационного хозяйства в порядке, утвержденном Правительством Российской Федерации;

б) исключаются значения любого залпового или запрещенного сброса загрязняющих веществ;

в) исключаются результаты определений состава и свойств сточных вод в пределах установленных Абоненту нормативов допустимых сбросов и требований к составу и свойствам сточных вод.

1. Перечень загрязняющих веществ, для выявления которых выполняются определения состава и свойств сточных вод, определяется нормативами допустимых сбросов Абонента, нормативами водоотведения по составу сточных вод, требованиями к составу и свойствам сточных вод. установленными в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения.
2. Декларация утрачивает силу в следующих случаях:

а) изменение состава и свойств сточных вод Абонента при вводе в эксплуатацию водоохранных, водосберегаюших или бессточных технологий, новых объектов или реконструируемых объектов, а также перепрофилирования производства;

б) выявление сверхнормативного сброса загрязняющих веществ, не отраженных Абонентом в декларации, Организации водопроводно-канализационного хозяйства в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, проводимого Организации водопроводно-канализационного хозяйства в порядке, утвержденном Правительством Российской Федерации, и в порядке, установленном настоящим договором;

в) установление Абоненту новых нормативов допустимого сброса.

1. В течение 2 месяцев со дня наступления хотя бы одного из событий, указанных в пункте 44 настоящего договора и повлекших изменение состава сточных вод Абонента, Абонент обязан разработать и направить Организации водопроводно-канализационного хозяйства новую декларацию, при этом ранее утвержденная декларация утрачивает силу по истечении 2 месяцев со дня наступления указанных событий.
2. В случае если Абонентом допущено нарушение декларации, Абонент обязан незамедлительно проинформировать об этом Организацию водопроводно-канализационного хозяйства любым доступным способом, позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

**XI. Условия временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения и приема сточных вод**

48. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе осуществить временное прекращение или ограничение холодного водоснабжения и приема сточных вод Абонента только в случаях, установленных Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении", при условии соблюдения порядка временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения и водоотведения, установленного правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

В случае введения в отношении Абонента временного прекращения либо ограничения холодного водоснабжения и (или) водоотведения по основаниям, указанным в пунктах 4 и 5 части 1, пунктах 2-5, 8 и 9 части 3 ст. 21 Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении». Абонент обязан возместить Организации водопроводно-канализационного хозяйства расходы на введение временного прекращения либо ограничения и восстановления холодного водоснабжения и (или) водоотведения. Возмещение расходов, связанных с временным прекращением либо ограничением и восстановлением холодного водоснабжения и(или) водоотведения, производится Абонентом на основании расчета, произведенного Организацией водопроводно-канализационного хозяйства на основании документально подтвержденных расходов.

49. Организация водопроводно-канализационного хозяйства в течение 24 часов с момента временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения и приема сточных вод Абонента уведомляет о таком прекращении или ограничении;

а) Абонента;

б) администрацию города Ржев;

в) Управление «Роспотребнадзора» по Тверской области;

г) Главное управление по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям Тверской области.

50. Уведомление Организации водопроводно-канализационного хозяйства о временном прекращении или ограничении холодного водоснабжения и приема сточных вод Абонента, а также уведомление о снятии такого прекращения или ограничения и возобновлении холодного водоснабжения и приема сточных вод направляются соответствующим лицам любыми доступными способами (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом;

**XII. Порядок уведомления Организации водопроводно-канализационного хозяйства о переходе прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение и водоотведение**

1. В случае передачи прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, а также предоставления прав владения и (или) пользования такими объектами, устройствами или сооружениями третьим лицам Абонент в течение 3 дней со дня наступления одного из указанных событий направляет Организации водопроводно-канализационного хозяйства письменное уведомление с указанием лиц, к которым перешли права. Уведомление направляется по почте или нарочным.
2. Уведомление считается полученным Организацией водопроводно-канализационного хозяйства с даты почтового уведомления о вручении или подписи о получении уполномоченным представителем Организации водопроводно-канализационного хозяйства на 2-м экземпляре уведомления,

**XIII. Условия отведения (приема) поверхностных сточных вод в централизованную систему водоотведения**

53. Организация водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с условиями настоящего договора обязуется осуществлять прием поверхностных сточных вод Абонента в централизованную систему водоотведения и обеспечивать их транспортировку, очистку и сброс в водный объект, а Абонент обязуется соблюдать требования к составу **и** свойствам отводимых поверхностных сточных вод, установленные законодательством Российской Федерации, и производить Организации водопроводно-канализационного хозяйства оплату отведения (приема) поверхностных сточных вод в сроки, порядке и размере, которые предусмотрены настоящим договором.

54. Отведение поверхностных сточных вод осуществляется без непосредственного подключения к централизованной системе водоотведения.

1. Сведения о точках приема поверхностных сточных вод Абонента приведены в приложении № 8.
2. Коммерческий учет принятых Организацией водопроводно-канализационного хозяйства поверхностных сточных вод осуществляется расчетным способом в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

**XIV. Условия водоснабжения и (или) водоотведения иных лиц, объекты которых подключены к водопроводным и (или) канализационным сетям, принадлежащим Абоненту**

1. Абонент представляет Организация водопроводно-канализационного хозяйства сведения о лицах, объекты которых подключены к водопроводным и (или) канализационным сетям, принадлежащим Абоненту, в 30-дневный срок **с** момента заключения договора.
2. Сведения об Абонентах, объекты которых подключены к водопроводным и (или) канализационным сетям, принадлежащим Абоненту, представляются в письменном виде с указанием наименования лиц, срока подключения, **места и** схемы подключения, разрешаемого отбора объема холодной воды и режима подачи воды, наличия узла учета воды **и** сточных вод, мест отбора проб воды и сточных вод. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе запросить у Абонента иные необходимые сведения и документы.
3. Организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет водоснабжение лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям Абонента, при условии, что такие лица заключили договор о водоснабжении с Организацией водопроводно-канализационного хозяйства.
4. Организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет отведение (прием) сточных вод физических и юридических лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям Абонента, при условии, что такие лица заключили договор водоотведения с Организацией водопроводно-канализационного хозяйства.
5. Организация водопроводно-канализационного хозяйства не несет ответственности за нарушения условий настоящего договора, допущенные в отношении лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям Абонента и которые не имеют договора холодного водоснабжения и (или) единого договора холодного водоснабжения иводоотведения с Организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

62. Абонент в полном объеме несет ответственность за нарушения условий настоящего договора, произошедшие по вине лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям Абонента и которые не имеют договора водоотведения и (или) единого договора холодного водоснабжения и водоотведения с Организация водопроводно-канализационного хозяйства.

**XV. Порядок урегулирования споров и разногласий**

63. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами, связанные с исполнением настоящего договора, подлежат досудебному урегулированию в претензионном порядке.

64. Претензия направляется по адресу стороны, указанному в реквизитах договора, и должна содержать:

а) сведения о заявителе (наименование, местонахождение, адрес);

б) содержание спора и разногласий;

в) сведения об объекте (объектах), в отношении которого возникли разногласия (полное наименование, местонахождение, правомочие на объект (объекты), которым обладает сторона, направившая претензию);

г) другие сведения по усмотрению стороны.

1. Сторона, получившая претензию, в течение 5 рабочих дней со дня ее поступления обязана рассмотреть претензию и дать ответ.
2. Стороны составляют акт об урегулировании спора (разногласий).
3. В случае недостижения сторонами соглашения спор и разногласия, возникшие в связи с исполнением настоящего контракта, подлежат урегулированию в Арбитражном суде Тверской области.

**XVI. Ответственность сторон**

1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.
2. В случае нарушения Организацией водопроводно-канализационного хозяйства требований к качеству питьевой воды, режима подачи холодной воды и (или) уровня давления холодной воды Абонент вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему договору в соответствующем расчетном периоде.

В случае нарушения Организацией водопроводно-канализационного хозяйства режима приема сточных вод Абонент вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему договору в соответствующем расчетном периоде.

Ответственность Организации водопроводно-канализационного хозяйства за качество подаваемой питьевой воды определяется до границы эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям Абонента и Организацией водопроводно-канализационного хозяйства, установленной в соответствии с актом о разграничении эксплуатационной ответственности, приведенным в приложении № 2.

70. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения Абонентом обязательств по оплате настоящего Договора Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе потребовать от Абонента уплаты неустойки в размере двукратной ставки рефинансирования (учетной ставки.) Центрального банка Российской Федерации, установленной на день предъявления соответствующего требования, от суммы задолженности за каждый день просрочки.

70.1 Организация водопроводно-канализационного хозяйства не несет ответственность за комплектность, сохранность, работоспособность и нормальное техническое состояние всех без исключения отключающих устройств Абонента, предотвращающих подтопление подвальных помещений при авариях на канализационных сетях и за ущерб, вызванный этим подтоплением.

70.2. Абонент несет ответственность за сохранность и эксплуатацию водопроводных и канализационных сетей сооружений и устройств, находящихся на его балансе и обслуживании, а также за вред, причиненный Организации водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с действующим законодательством.

71.3. При срыве Абонентом пломб со средств измерений, задвижек узла учета и других устройств, установленных Организацией водопроводно-канализационного хозяйства, без уведомления последнего и необходимости установки (снятии) пломбы в случае замены, ремонта, поверки и установки прибора учета вновь, Абонент предварительно оплачивает Организацией водопроводно-канализационного хозяйства дополнительный счет за выполнение указанных работ.

72.4. Ответственность за надлежащее состояние и исправность узлов учета, а также за своевременную поверку средств измерений, установленных на узлах учета, несет Абонент.

**XVII. Обстоятельства непреодолимой силы**

73. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы и если эти обстоятельства повлияли на исполнение настоящего Договора.

При этом срок исполнения обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства, а также последствиям, вызванным этими обстоятельствами.

74. Сторона, подвергшаяся действию непреодолимой силы, обязана известить другую сторону любыми доступными способами без промедления (не позднее 24 часов) о наступлении указанных обстоятельств или предпринять все действия для уведомления другой стороны.

Извещение должно содержать данные о наступлении и характере указанных обстоятельств. Сторона должна без промедления, не позднее 24 часов, известить другую сторону о прекращении таких обстоятельств.

**XVIII. Действие Договора**

1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами, распространяет свое действие на отношения сторон, возникшие с 01 января 2019года и действует по 31 декабря 2019года.
2. Настоящий контракт считается продленным на тот же срок и на тех же условиях, если за один месяц до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового контракта на иных условиях.

77. Настоящий Договор, может быть, расторгнут до окончания срока действия настоящего Договора по обоюдному согласию сторон.

78. В случае предусмотренного законодательством Российской Федерации отказа Организации водопроводно канализационного хозяйства от исполнения настоящего Договора при его изменении в одностороннем порядке настоящий Договор считается расторгнутым.

**XIX. П р о ч и с у ел о вия**

1. Изменения к настоящему Договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон.
2. Одна сторона в случае изменения у нее наименования, места нахождения пли банковских реквизитов обязана уведомить об этом другую сторону в письменной форме в течение 5 рабочих дней со дня наступления указанных обстоятельств любыми доступными способами, позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом.

81. При исполнении настоящего Договора стороны обязуются руководствоваться законодательством. Российской Федерации, в том числе положениями Федерального закона "О водоснабжении и водоотведении", правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

1. Настоящий Договор составлен в 2 экземплярах, имеющих равную юридическую силу.
2. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

84.При досрочном расторжении договора по инициативе Абонента последний обязан письменно предупредить Организацию водопроводно-канализационного хозяйства, в 30-дневный срок, и произвести полную оплату полученной воды, сброс сточных вод и загрязняющих веществ.

**XX. Реквизиты сторон Договора**

Организация водопроводно-канализационного хозяйства Абонент

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **МУП г. Ржева «ДЕЗ»** | **Юридический адрес: ПАО «МРСК Центра» ул.Ямская 2-я, д. 4, г. Москва, 127018** |
| **Юридический адрес:172386, Тверская область,** | **Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Тверьэнерго» ул. Бебеля, г. Тверь, 170006** |
| **г. Ржев, ул. Пархоменко, 5А, офис. 2** | **Местонахождение: г.Ржев, ул.Октябрьская, д. 8 (адм.здание), ул. Волжская, д. 11 (здание СМиТ и здание РРЭС)** |
| **ИНН 6914019277** | **ИНН 6901067107** |
| **КПП691401001** | **КПП 695002001** |
| **ОГРН 1176952000620** | **ОГРН 10469000099498** |
| **Специальные банковские счета:** | **р/с 40702810627250001032** |
| **р/с 40702810207180000368** | **к/с 30101810100000000835** |
| **к/с 30101810600000000764** | **БИК: 042007835** |
| **БИК 047003764** | **Филиал ПАО БАНК ВТБ в г. Воронеже** |
| **Тульский филиал АБ «РОССИЯ» г. Тула** |  |
| **ОКВЭД 36.00** |  |
| **ОКПО 06325884** |  |
| **ОКАТО 28445000000** | **Телефон: 8(48 232)2-05-39** |
| **Телефон/факс: 8 (48 232) 6-50-33/ 6-63-00 E-mail:dez-sbyt@yandex.ru** | **Моб. 8 910 934 18 20** |

**Подписи сторон Договора**

**От имени Организации водопроводно-канализационного хозяйства: От имени Абонента:**

**Директор Начальник Ржевского РЭС филиала ПАО «МРСК**

**Центра»-«Тверьэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Родионов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. В. Росинский**

Приложение № 1

к Договору холодного водоснабжения и водоотведения № 73 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г

АКТ

о разграничении балансовой принадлежности

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. РЖЕВА «ДИРЕКЦИЯ ЕДИНОГО ЗАКАЗЧИКА» (МУП г. Ржева «ДЕЗ»),** именуемое в дальнейшем Организация водопроводно-канализационного хозяйства, **в** лице Директора **Родионова Алексея Александровича,** действующего на основании Устава, с одной стороны, и **ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ ЦЕНТРА» (ПАО «МРСК Центра»),** именуемое в дальнейшем Абонентом, влице Начальника Ржевского РЭСфилиала ПАО «МРСК Центра»-«Тверьэнерго» **Росинского Михаила Валерьевича,** действующего на основании Доверенности № Д-ТВ/613 от 19.07.2018г.,с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт о том, что границей раздела балансовой принадлежности по водопроводным и канализационным сетям абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства является Приложение № 2.1.

**От имени Организации водопроводно-канализационного хозяйства: От имени Абонента:**

**Директор Начальник Ржевского РЭС филиала ПАО «МРСК**

**Центра»-«Тверьэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Родионов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. В. Росинский**

М.П. М.П.

Приложение № 2

к Договору холодного водоснабжения и водоотведения № 73 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г

АКТ

о разграничении эксплуатационной ответственности

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. РЖЕВА «ДИРЕКЦИЯ ЕДИНОГО ЗАКАЗЧИКА» (МУП г. Ржева «ДЕЗ»),** именуемое в дальнейшем Организация водопроводно-канализационного хозяйства, **в** лице Директора **Родионова Алексея Александровича,** действующего на основании Устава, с одной стороны, и **ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ ЦЕНТРА» (ПАО «МРСК Центра»),** именуемое в дальнейшем Абонентом, влице Начальника Ржевского РЭСфилиала ПАО «МРСК Центра»-«Тверьэнерго» **Росинского Михаила Валерьевича,** действующего на основании Доверенности № Д-ТВ/613 от 19.07.2018г., с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт о том, что границей раздела эксплуатационной ответственности по водопроводным и канализационным сетям абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства является Приложение № 2.1.

**От имени Организации водопроводно-канализационного хозяйства: От имени Абонента:**

**Директор Начальник Ржевского РЭС филиала ПАО «МРСК**

**Центра»-«Тверьэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Родионов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. В. Росинский**

М.П. М.П.

Приложение № 3

к Договору холодного водоснабжения и водоотведения № 73 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г

Сведения о режиме подачи холодной воды (гарантированного объема подачи воды (в том числе на нужды пожаротушения), гарантированного уровня давления холодной воды в системе водоснабжения в месте присоединения)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Режим установлен с 01.01.2019г по 31.12.2019г. | | | |  |  |  |  |  | |
| **№ п/п** | **Наименование объектов Абонента** | **Адрес объекта** | **Гарантированный объем подачи холодной воды, м.куб/месяц** | **Гарантированный объем подачи воды на нужды пожаротушения, л/с** | **Гарантированный уровень давления холодной воды в централизованной системе водоснабжения в месте присоединения, м.в.ст** | |  | |
| **1** | **Административное здание** | **г. Ржев, ул. Октябрьская, д. 8** | **50,06** |  |  | |  | |
| **2** | **Здание СМиТ, гараж** | **г. Ржев, ул. Волжская, д. 11** | **29,86** |  |  | |  | |
| **2** | **Здание РРЭС, гараж** | **г. Ржев, ул. Волжская, д. 11** | **29,86** |  |  | |  | |

**От имени Организации водопроводно-канализационного хозяйства: От имени Абонента:**

**Директор Начальник Ржевского РЭС филиала ПАО «МРСК**

**Центра»-«Тверьэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Родионов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. В. Росинский**

М.П. М.П.

Приложение № 4

к Договору холодного водоснабжения и водоотведения № 73 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г

**Режим приема сточных вод**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Режим установлен с 01.01.2019г по 31.12.2019г. | |  | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование объектов Абонента** | | **Адрес объекта** | **Максимальный расход сточных вод (часовой)** | **Максимальный расход сточных вод (секундный)** |  |
|  |
| **1** | **Административное здание** | | **г. Ржев, ул. Октябрьская, д. 6** | **0,298** | **0,0001** |  |
| **2** | **Здание СМиТ, гараж** | | **г. Ржев, ул. Волжская, д. 11** | **0,178** | **0,00005** |  |
| **2** | **Здание РРЭС, гараж** | | **г. Ржев, ул. Волжская, д. 11** | **0,178** | **0,00005** |  |

Допустимые перерывы в продолжительности приема сточных вод:

на время проведения аварийно-восстановительных работ, но не более 24 часов.

**От имени Организации водопроводно-канализационного хозяйства: От имени Абонента:**

**Директор Начальник Ржевского РЭС филиала ПАО «МРСК**

**Центра»-«Тверьэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Родионов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. В. Росинский**

Приложение № 5

к Договору холодного водоснабжения и водоотведения № 73 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г

СВЕДЕНИЯ

об узлах учета и приборах учета воды, сточных вод и местах

отбора проб воды, сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N№ п/п | Показания приборов учета на начало подачи ресурса | Дата опломбирования | Дата очередной поверки |
|  | 2 | 3 | 4 |
|  | 00194 м3 | 2014г | до 04.02.2020г |
|  | 00833 м3 | 2014г | до 15.01.2020г |
|  | 00345 м3 | 2014г | до 01.09.2019г |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Месторасположение узла учета | Диаметр прибора учета, мм | Марка и заводской номер прибора учета | Технический паспорт прилагается (указать количество листов) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Административное здание | 32 | ВДХ-32, № 1325480 | 1 |
|  | Здание СМиТ | 40 | ВДХ-40, № 207646 | 1 |
|  | Здание РРЭС | 40 | СГВ-20, № 21865240 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Месторасположение места отбора проб | Характеристика места отбора проб | Частота отбора проб |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Граница колодца приложение № 2.1 |  | ежеквартально |

Схема расположения узлов учета и мест отбора проб воды и сточных вод

прилагается.

**От имени Организации водопроводно-канализационного хозяйства: От имени Абонента:**

**Директор Начальник Ржевского РЭС филиала ПАО «МРСК**

**Центра»-«Тверьэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Родионов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. В. Росинский**

Приложение № 6

к Договору холодного водоснабжения и водоотведения № 73 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г

СВЕДЕНИЯ\*

о нормативах по объему отводимых в централизованную систему

водоотведения сточных вод, установленных для абонента

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Месяц | Сточные воды (куб. метров) |  |  |
| 1 | 2 |  |  |
| Январь | 109,78 | | | |
| Февраль | 99,12 | | | |
| Март | 109,78 | | | |
| Апрель | 106,24 | | | |
| Май | 109,78 | | | |
| Июнь | 106,24 | | | |
| Июль | 109,78 | | | |
| Август | 109,78 | | | |
| Сентябрь | 106,24 | | | |
| Октябрь | 109,78 | | | |
| Ноябрь | 106,24 | | | |
| Декабрь | 109,78 | | | |
| Итого за год | 1292,54 | | | |

\*Оформляется после утверждения органом местного самоуправления для абонента норматива по объему сточных вод

Приложение № 7

к Договору холодного водоснабжения и водоотведения № 73 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г

**Перечень и нормативы допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых Абонентом в системы канализации Организации водопроводно-канализационного хозяйства**

С целью обеспечения режима безаварийной работы сетей и сооружений канализации устанавливаются нормативные показатели общих свойств сточных вод Абонента:

* pH в пределах 6,5-8,5;
* t ≤ 40°С;
* ХПК (химическое потребление кислорода) производственных сточных вод не должно превышать БПК5 (биохимическое потребление кислорода) более чем в 2,5 раза или БПКполн. Более чем в 1,5 раза.

Приему в системы канализации и далее на канализационные очистные сооружения подлежат сточные воды Абонента, если содержание в них загрязняющих веществ не превышает значений, приведенных в таблице.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № и названия канализационных выпусков | Перечень загрязняющих веществ | Допустимые концентрации загрязняющих веществ, мг/дм3 |
| 1 | 2 | 3 |
|  | 1. Общая минерализация, мг/л | 1000 |
|  | 2. Взвешенные вещества, мг/л | 113 |
|  | 3. БПК полн., мг/л | 180 |
|  | 4. Аммоний-ион | 13,4 |
|  | 5.Нитрит**-**ион | 0,08 |
|  | 6.Нитрат**-**ион | 40 |
|  | 7.Фосфаты (по фосфору) | 2,0 |
|  | 8. Медь | 0,1 |
|  | 9.Железо (все растворимые в воде формы) | 1,26 |
|  | 10. Хром+3 | 0,4 |
|  | 11. Хром+6 | 0,1 |
|  | 12. Никель | 0,06 |
|  | 13. Цинк | 0,063 |
|  | 14. Кадмий | 0,03 |
|  | 15. Литий хлористый | 0,18 |
|  | 16. Нефтепродукты | 0,6 |
|  | 17. СПАВ неионогенные | 1,42 |
|  | 18. СПАВ анионактивные | 1,0 |
|  | 19. Хлориды | 300 |
|  | 20. Сульфаты | 100 |
|  | 21. Сульфиды | 0,02 |
|  | 22. Фенол | 0,01 |
|  | 23. Ацетон | 0,05 |
|  | 24. Этиленгликоль | 2,5 |
|  | 25. Диметилацетамид (ДМАА) | 15,0 |
|  | 26. Ацетальдегид | 4,4 |
|  | 27. Ацетат**-**натрия | 7,0 |

Примечания:

1. Сброс веществ, не указанных в данной таблице запрещен.
2. Утвержденные ДК могут быть увеличены на величину концентраций фоновых загрязнений водоема (по ближайшему створу к месту забора воды).
3. Нефтепродукты допускаются к сбросу в системы канализации только в растворенном и эмульгированном состоянии.
4. Соли металлов определяются в фильтрованной пробе сточных вод, в соответствии с перечнем методик, внесенных в Государственный реестр методик количественного химического анализа (кроме хром +3).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. Наименования групп предприятий (организаций)** (отметить принадлежность к группе галочкой)   |  |  |  | | --- | --- | --- | | № группы | Наименование группы | Отметка о принадлежности к одной из групп | | 1 | Объекты общепита (столовые, кафе, рестораны, кулинарии и т.п.) |  | | 2 | Банно-прачечные объекты (бани, душевые, прачечные и т.п.) |  | | 3 | Рынки |  | | 4 | Продовольственные магазины |  | | 5 | Административные здания, парикмахерские, фотоателье, аптеки, магазины непродовольственных товаров, культурно-оздоровительные центры, офисы и т.п. |  | | 6 | Автотранспортные предприятия (АЗС, гаражи, станции техобслуживания, мастерские и т.п.) |  | | 7 | Промпредприятия, объем сброса которых не превышает 1000 м3, состав сточных вод постоянный и соответствует концентрациям загрязняющих веществ, определенных для предприятий данной группы |  | | 8 | Химчистки |  | | 9 | Образовательные учреждения (дошкольные учреждения, средние школы, колледжи, лицеи, высшие учебные заведения, подростково - молодежные центры и т.п.) |  | | 10 | Больницы |  | | 11 | Поликлиники |  | | 12 | Учреждения культуры и спорта (театры, кинотеатры, библиотеки, стадионы, спортивные комплексы и т.п.) |  | |

**Значения средней пробы для группы предприятий № 9-** Образовательные учреждения

(дошкольные учреждения, средние школы, колледжи, лицеи, высшие учебные заведения, подростково-

молодежные центры и т.п.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень загрязняющих веществ | Значение средней пробы, мг/л |
| 1 | рН | 7,63 |
| 2 | Взвешенные вещества | 104,79 |
| 3 | Сухой остаток | 873,21 |
| 4 | Нефтепродукты | 0,43 |
| 5 | Нитрит-ион | 0,66 |
| 6 | Нитрат-ион | 1,44 |
| 7 | Аммоний-ион | 29,38 |
| 8 | Фосфаты | 2,78 |
| 9 | СПАВн/г | 171,86/252,63 |

**От имени Организации водопроводно-канализационного хозяйства: От имени Абонента:**

**Директор Начальник Ржевского РЭС филиала ПАО «МРСК**

**Центра»-«Тверьэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Родионов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. В. Росинский**

Приложение № 2

к Договору

холодного водоснабжения и

водоотведения № 73 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г

СВЕДЕНИЯ

о точках приема поверхностных сточных вод абонента

Местонахождение точек приема поверхностных сточных вод в местах

присоединения к централизованным системам водоотведения: [<1>](#Par26)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Точки приема поверхностных сточных вод отражаются на топографической

карте земельного участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными

коммуникациями и сооружениями)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(приводится топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500)

От имени Организации водопроводно-канализационного хозяйства: От имени Абонента:

Директор Начальник Ржевского РЭС филиала ПАО «МРСК

Центра»-«Тверьэнерго»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Родионов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. В. Росинский

М.П. М.П.

--------------------------------

<1> Места присоединения к централизованным системам водоотведения указываются при условии, что отведение поверхностных сточных вод осуществляется с использованием централизованной системы водоотведения.