* все прочерки заполняются автоматически при формировании договора в программном комплексе

Типовая форма Контракта (Договора) холодного водоснабжения и (или) водоотведения для «бюджетных» потребителей (трехсторонний)

Nº
г
, именуемое в дальнейшем «Поставщик» , в лицедействующего на основании, с одной стороны, и, именуемое в дальнейшем « », в лице, действующего на основани, с другой стороны,
Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»
заключили настоящий о нижеследующем:
1. ПРЕДМЕТ
 1.1. Поставщик обязуется подавать Получателю услуг (помещений (зданий)) чере присоединенную водопроводную сеть из централизованных систем холодного водоснабжения холодну () воду в объеме, указанном в Приложении № 1 к настоящему, а Получатель услу (помещений (зданий)) обязуется соблюдать предусмотренный настоящим режим потребления холодной воды, а обязуется оплачивать холодную (воду (далее - холодную воду) установленного качества в объеме, в сроки, порядке и размере, которь предусмотрены настоящим, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении водопроводных сетей и исправность используемых им приборов учета (Идентификационный козакупки:). Поставщик обязуется осуществлять прием сточных вод от канализационных выпусков
централизованную систему водоотведения и обеспечивать их транспортировку, очистку и сброс в воднь объект в объеме, указанном в Приложении № 1 к настоящему, а Получатель услу (помещений (зданий)) обязуется соблюдать режим водоотведения, нормативы побъему сточных вод и нормативы водоотведения по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросо загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов (далее — нормативы допустимых сбросо абонентов), лимиты на сбросы загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов (далее — лимиты н сбросы абонентов) (в случаях, когда такие нормативы установлены в соответствии с законодательством РФ требования к составу и свойствам сточных вод, установленые в целях предотвращения негативног воздействия на работу централизованных систем водоотведения, а также обеспечивать безопасност эксплуатации находящихся в его ведении канализационных сетей и исправность используемых им приборо учета, а обязуется оплачивать
 1.2 заключается в отношении объектов, приведенных в Приложении № 1 настоящему Граница раздела эксплуатационной ответственности водопроводных канализационных сетей по объектам и Поставщика определены в акте разграничени балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности - Приложение № 3 к настоящем Договору. 2. СРОКИ И РЕЖИМ ПОДАЧИ РЕСУРСОВ
2.1. Датой начала по настоящему является «

20г. 2.2. 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) устанавливаются в соответствии с техническими условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения. Сведения о режиме приема сточных вод устанавливаются в соответствии с условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе водоотведения.
3. ТАРИФЫ, СРОКИ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ
3.1. Оплата по настоящему осуществляется по тарифам на воду (водоснабжение), устанавливаемым в соответствии с
законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).
Оплата по настоящему осуществляется по тарифам на водоотведение, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).
Изменение тарифов в течение срока действия настоящего Договора не требует его переоформления. Тарифы вступают в силу с даты их введения и являются обязательными для Сторон в течение всего срока действия (периода времени между изменениями тарифов). Информацию об изменении тарифов узнает через средства массовой информации или на сайте Поставщика в сети Интернет.
3.2. Расчетный период, установленный настоящим, равен 1 (одному) календарному месяцу.
3.3 осуществляет оплату за
3.5. Получатель услуг (

3.6. Сверка расчетов по настоящему проводится между и Поставщиком не реже 1 раза в год, либо по инициативе одной из Сторон путем составления и подписания Сторонами соответствующего акта сверки расчетов. Сторона, инициирующая проведение сверки расчетов составляет и направляет в адрес другой стороны акт сверки расчетов в 2-х 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. В случае неполучения ответа в течение более 10 рабочих дней после направления стороно акт сверки расчетов считается признанным (согласованным) обеими Сторонами.
Выдача счетов, универсальных передаточных документов, сверка расчетов производится по мест нахождения Поставщика (его Агента).
3.7. Размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, а также размер оплаты сточных вод в связи с нарушением нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод рассчитывается в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
Размер платы за негативное воздействие на окружающую среду рассчитывается на объем сточных вод, отведенных, за период с даты обнаружения превышения нормативов, установленных соответствии с законодательством Российской Федерации, до даты повторной контрольной проверки состороны Поставщика, результаты которой будут соответствовать установленным нормативам сброса сточных вод.
3.8. Обмен документами посредством ЭДО (электронного документооборота) осуществляется по настоящему после подписания Сторонами Соглашения об осуществлении документооборота и электронном виде в порядке и на условиях, предусмотренных данным Соглашением.
4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН
4.1. Поставщик обязан:4.1.1. Обеспечивать установленного качества в объеме, установленном настоящим
Не допускать ухудшения качества питьевой воды ниже показателей, установленных законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и настоящим, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.
4.1.2. Обеспечивать эксплуатацию сетей, принадлежащих Поставщику на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, согласно требованиям нормативно-технических документов.
4.1.3. Осуществлять производственный контроль качества ресурсов, указанных в п. 1.1 настоящего .
4.1.4. Соблюдать установленный режим подачи (приема) ресурсов, указанных в п. 1.1 настоящего .
С даты выявления несоответствия показателей питьевой воды, характеризующих ее безопасность требованиям законодательства Российской Федерации незамедлительно известить об этом Получателя услуг (
4.1.5. Предоставлять Получателю услуг (помещений (зданий)) информацию соответствии со стандартами раскрытия информации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

4.1.6. Отвечать на жалобы и обращения Получателя услуг (помещений (зданий))
по вопросам, связанным с исполнением настоящего, в течение срока, установленного законодательством Российской Федерации.
4.1.7. При участии Получателя услуг (помещений (зданий)), если иное не предусмотрено Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод осуществлять допуск к эксплуатации приборов учета, узлов учета, устройств и сооружений, предназначенных для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам
4.1.8. Опломбировать Получателю услуг (помещений (зданий)) приборы учета без взимания платы, за исключением случаев, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, при которых взимается плата за опломбирование приборов учета.
4.1.9. Предупреждать Получателя услуг (помещений (зданий)) о временном прекращении или ограничении ресурсов, указанных в п. 1.1 настоящего, в порядке и в случаях, которые предусмотрены настоящим и нормативными правовыми актами Российской Федерации.
4.1.10. Принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и повреждений на централизованных системах, принадлежащих Поставщику на праве собственности или ином законном основании, в порядке и сроки, которые установлены нормативнотехнической документацией, а также по возобновлению действия таких систем с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации.
4.1.11. Уведомлять Получателя услуг (помещений (зданий)) о графиках и сроках проведения планово-предупредительного ремонта
4.1.12. 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 водопроводных сетях Поставщика.
4.1.13. Осуществлять организацию и эксплуатацию зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в соответствии с законодательством Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.
4.1.14. Требовать от Получателя услуг (помещений (зданий)) реализации мероприятий, направленных на достижение установленных нормативов допустимых сбросов абонентов, нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, а также соблюдения требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения.
4.1.15. Осуществлять контроль за соблюдением Получателем услуг (помещений (зданий)) режима водоотведения и нормативов допустимых сбросов абонентов, нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, а также требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения.
4.2. Поставщик (его Агент) вправе: 4.2.1. Осуществлять контроль за правильностью учета объемов поданных (полученных) Получателем услуг (помещений (зданий)) ресурсов, указанных в п 1.1. настоящего
4.2.2. Осуществлять контроль за наличием самовольного пользования и (или) самовольного подключения (технологического присоединения) Получателя услуг (помещений (зданий)) к централизованным системам, и принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения к централизованным системам
4.2.3. Временно прекращать или ограничивать 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.

		еменном прекращении і такого прекраще		, шя и возобновлении
факсограмма, тел	•	рмационно-телекомму	•	гправление, телеграмма, нтернет"), позволяющим
4.2.4. Иметь	беспрепятственный	доступ к енном Разделом 6 нас	сетям	ı, местам отбора проб и
		енном газделом о нас сверки расчетов по на		
				 овленных нормативов по
объему сточных в	од и нормативов во		аву сточных вод, в то	ом числе за негативное
				цва и более календарных
	к вправе размещать ке и сумме задолже	•	ой информации и на	сайте в сети Интернет
4.3.1. Обест собственности или	печить эксплуатациі и ином законном о		сетеи, принадл содящихся в границах	ежащих ему на праве к его эксплуатационной
хозяйственно-быто	•	я в соответствии с		сточников питьевого и оссийской Федерации о
принадлежащие пожарные гидранти	или нахо ы, задвижки, краны и	дящиеся в границах е	о эксплуатационной о еского пожаротушения	арного водоснабжения, тветственности, включая и, а также устанавливать ности.
федерального оргобезопасности, о не	ана исполнительной евозможности испол	і власти, уполномочен	іного на решение зад дрантов из-за отсутст	ерриториальных органов ач в области пожарной вия или недостаточного х.
обводной линии, эксплуатационной температурный ре обеспечивать защ талых и дождевы расположен узел усодержать указань доступу к узлам	пожарных гидранта: ответственности, их ежим в помещении, иту такого помещен х вод, вредных хи нета холодной воды, иы помещения в чи и приборам учета	х, задвижках и други снятие производить где расположен узе ия от несанкциониров мических веществ, о и помещений, где промистоте, а также не доп	х устройствах, наход только с разрешения гл учета холодной во занного проникновения беспечивать гидроизо одят водопроводные с пускать хранения пред пи сточных вод, мех	, узлах учета, задвижках ящихся в границах его Поставщика, соблюдать оды (не менее +5 °C), попадания грунтовых, пляцию помещения, где ети, от иных помещений, цметов, препятствующих занических, химических, ров учета.
настоящего	, и в со	ответствии с Правил ено настоящим	ами организации ком	ювленном разделом 5 мерческого учета воды,
определенном в		, в случае, есл		ности или в ином месте, риборов предусмотрена
4.3.5.	Соблюдать	установленный	настоящим	
				(его Агента) или по его м отбора проб ресурсов,

указанным в п. 1.1 настоящего, и приборам учета в случаях и в порядке, предусмотренном Разделом 6 настоящего
4.3.7. Уведомлять Поставщика в случае перехода прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (присоединения) к централизованным системам
4.3.9. Незамедлительно сообщать Поставщику обо всех повреждениях или неисправностях на сетях, сооружениях и устройствах, приборах учета, о нарушении целостности пломб и нарушениях работы централизованных систем
4.3.10. Обеспечить в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, ликвидацию повреждения или неисправности сетей, принадлежащих на праве собственности или на ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, а также устранить последствия таких повреждений и неисправностей.
4.3.11. Предоставлять иным абонентам и транзитным организациям возможность подключения (технологического присоединения) к сетям, сооружениям и устройствам, принадлежащим на законном основании, только при наличии согласования Поставщика.
4.3.12. Не создавать препятствий для абонентов и транзитных организаций, сети которых присоединены к данным сетям
4.3.13. Представлять Поставщику сведения об абонентах, в отношении которых является транзитной организацией, по форме и в объеме, которые согласованы Сторонами.
4.3.14. 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, в том числе в местах прокладки сетей, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, без согласия Поставщика.
4.3.15. Соблюдать установленные нормативы допустимых сбросов абонентов (заказчиков) и лимиты на сбросы, 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 сточных вод и нормативы водоотведения по составу сточных вод, требования к составу и свойствам сточных вод, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, и принимать меры по соблюдению указанных нормативов и требований.
4.3.16. Осуществлять сброс сточных вод от напорных коллекторов в самотечную сеть канализации Поставщика через колодец-гаситель напора.
4.3.17. Обеспечивать локальную очистку сточных вод в случаях, предусмотренных Правилами холодного водоснабжения и водоотведения.
4.3.18. В случаях, установленных Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, подавать декларацию о составе и свойствах сточных вод и уведомлять Поставщика в случае нарушения декларации о составе и свойствах сточных вод.
4.3.19. Обеспечить собственными силами ежемесячное получение у Поставщика (его Агента) универсального передаточного документа за соответствующий расчетный период с 5 числа месяца, следующего за расчетным. Поставщик (его Агент) вправе направить счет, универсальный передаточный документ на электронный адрес, указанный в настоящем в разделе «Юридические адреса, банковские реквизиты сторон».
возвращает один экземпляр подписанного универсального передаточного документа в срок до 5 рабочих дней.

В случае, если не получил универсальный передаточный документ от Поставщика (его Агента) в установленном порядке и в установленный срок, а также в случае непредоставления Поставщику (его Агенту) подписанного экземпляра универсального передаточного документа в установленный срок, универсальный передаточный документ считается признанным (согласованным) обеими сторонами.
В случае неполучения универсального передаточного документа у Поставщика (его Агента), Поставщик вправе направить универсальный передаточный документ посредством почтовой связи по адресу, указанному в или сообщенному Поставщику (его Агенту) в письменной форме до направления универсального передаточного документа, или на электронный адрес, указанный в настоящем в разделе «Юридические адреса, банковские реквизиты сторон».
4.4 обязан:
4.4.1. Производить оплату по настоящему контракту в порядке, размере и сроки, которые определены в соответствии с настоящим контрактом, и в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, вносить плату за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и за нарушение нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, а также возмещать вред, причиненный водному объекту.
4.5. Получатель услуг (помещений (зданий)) вправе:
4.5.1. Получать от Поставщика информацию о результатах производственного контроля качества ресурсов указанных в п. 1.1 настоящего, осуществляемого Поставщиком в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации).
4.5.2. Привлекать третьих лиц для выполнения работ по устройству узла учета.
4.5.3. Осуществлять в целях контроля качества холодной воды и/или состава и свойств сточных вод отбор проб холодной воды и/или сточных вод, в том числе параллельный отбор проб, а также принимать участие в отборе проб холодной воды и/или сточных вод, осуществляемом Поставщиком.
4.6 вправе:
4.6 вправе:4.6.1. Получать от исполнителя информацию об изменении установленных тарифов.
 4.6.1. Получать от исполнителя информацию об изменении установленных тарифов. 4.6.2. Инициировать проведение сверки расчетов по настоящему 5. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕТА РЕСУРСОВ, СРОКИ И СПОСОБЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПОКАЗАНИЙ ПРИБОРОВ УЧЕТА 5.1. Для учета Стороны используют приборы учета, если иное
 4.6.1. Получать от исполнителя информацию об изменении установленных тарифов. 4.6.2. Инициировать проведение сверки расчетов по настоящему 5. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕТА РЕСУРСОВ, СРОКИ И СПОСОБЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
 4.6.1. Получать от исполнителя информацию об изменении установленных тарифов. 4.6.2. Инициировать проведение сверки расчетов по настоящему 5. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕТА РЕСУРСОВ, СРОКИ И СПОСОБЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПОКАЗАНИЙ ПРИБОРОВ УЧЕТА 5.1. Для учета Стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод. 5.2. Сведения об узлах учета и приборах учета на момент заключения настоящего указываются в Приложении № 2 к настоящему В случае замены приборов учета/ввода в эксплуатацию приборов учета внесение изменений в настоящий не требуется, сведения об узлах учета и приборах учета указываются в акте допуска узла учета к эксплуатации.
 4.6.1. Получать от исполнителя информацию об изменении установленных тарифов. 4.6.2. Инициировать проведение сверки расчетов по настоящему 5. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕТА РЕСУРСОВ, СРОКИ И СПОСОБЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПОКАЗАНИЙ ПРИБОРОВ УЧЕТА 5.1. Для учета Стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод. 5.2. Сведения об узлах учета и приборах учета на момент заключения настоящего указываются в Приложении № 2 к настоящему В случае замены приборов учета/ввода в эксплуатацию приборов учета внесение изменений в настоящий не требуется, сведения об
4.6.1. Получать от исполнителя информацию об изменении установленных тарифов. 4.6.2. Инициировать проведение сверки расчетов по настоящему 5. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕТА РЕСУРСОВ, СРОКИ И СПОСОБЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПОКАЗАНИЙ ПРИБОРОВ УЧЕТА 5.1. Для учета Стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод. 5.2. Сведения об узлах учета и приборах учета на момент заключения настоящего указываются в Приложении № 2 к настоящему В случае замены приборов учета/ввода в эксплуатацию приборов учета внесение изменений в настоящий не требуется, сведения об узлах учета и приборах учета указываются в акте допуска узла учета к эксплуатации. Сведения о местах отбора проб указываются в акте эксплуатационной ответственности сторон по сетям.
4.6.1. Получать от исполнителя информацию об изменении установленных тарифов. 4.6.2. Инициировать проведение сверки расчетов по настоящему 5. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕТА РЕСУРСОВ, СРОКИ И СПОСОБЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПОКАЗАНИЙ ПРИБОРОВ УЧЕТА 5.1. Для учета Стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод. 5.2. Сведения об узлах учета и приборах учета на момент заключения настоящего указываются в Приложении № 2 к настоящему В случае замены приборов учета/ввода в эксплуатацию приборов учета внесение изменений в настоящий не требуется, сведения об узлах учета и приборах учета указываются в акте допуска узла учета к эксплуатации. Сведения о местах отбора проб указываются в акте эксплуатационной ответственности сторон по обеспечивает Получатель услуг

5.6. Получатель услуг (помещений (зданий)) снимает показания приборов учета:
- ежемесячно на последнее число расчетного периода и передает Поставщику (его Агенту) сведения о показаниях приборов учета до окончания 2-го дня месяца, следующего за расчетным месяцем (для всех объектов, за исключением объектов в многоквартирных домах);
- по состоянию на 00 часов 00 минут в период с 20-го по 25-е число текущего месяца и передает Поставщику (его Агенту) вместе с иной информацией, используемой для определения объемов ресурсов, не позднее 26 числа текущего месяца (для объектов в многоквартирных домах).
Показания расчетных приборов учета передаются одним из следующих способов: с использованием электронной почты (показания заносятся в шаблон, предварительно направленный на адрес электронной почты, через личный кабинет (при наличии личного кабинета), а также при наличии технической возможности с использованием систем дистанционного снятия показаний приборов учета (телеметрических систем).
5.7. Расчет размера платы за поданную холодную воду и принятые сточные воды для гидравлических испытаний и гидропневматической промывки систем отопления объектов осуществляется Поставщиком в соответствии с положениями действующего законодательства.
5.8. Расчет размера платы за водоснабжение, предоставленное на содержание общего имущества в многоквартирном доме, определяется Поставщиком в соответствии с положениями действующего законодательства.
6. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТУПА К СЕТЯМ, МЕСТАМ ОТБОРА ПРОБ, ПРИБОРАМ УЧЕТА 6.1. Получатель услуг (помещений (зданий)) обязан обеспечить представителям Поставщика (его Агента) или по его указанию представителям иной организации доступ к местам отбора проб, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам (в рабочее время Получателя услуг) в следующем порядке:
а) Поставщик (его Агент) или по его указанию иная организация предварительно, не позднее 15 минут до проведения обследования и (или) отбора проб, оповещают о дате и времени посещения с приложением списка проверяющих (при отсутствии служебных удостоверений или доверенности). Оповещение осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом;
б) уполномоченные представители Поставщика (его Агента) или представители иной организации предъявляют Получателю услуг (помещений (зданий))служебное удостоверение (доверенность на совершение соответствующих действий от имени Поставщика или иной организации);
в) доступ представителям Поставщика или по его указанию представителям иной организации к местам отбора проб, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам, установленным настоящим, осуществляется только в установленных настоящим местах отбора проб;
г) Получатель услуг (помещений (зданий)) принимает участие в проведении Поставщиком всех проверок, предусмотренных настоящим разделом;
д) отказ в доступе (недопуск) представителям Поставщика или по его поручению иной организации к приборам учета (узлам учета) приравнивается к самовольному пользованию централизованной системой, что влечет за собой применение расчетного способа при определении количества за весь период нарушения.
Продолжительность периода нарушения определяется в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод;

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.

7. ПОРЯДОК КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

7.1. Производственный контроль качества питьевой воды, подаваемой Получателю услуг (помещений (зданий)) с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, осуществляется в соответствии с Правилами осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 января 2015 г. N 10 "О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды".
7.2. 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, в пределах, определенных планом мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.
7.3. Получатель услуг (помещений (зданий)) имеет право в любое время в течение срока действия настоящего самостоятельно отобрать пробы холодной (питьевой) воды для проведения лабораторного анализа её качества и направить их для лабораторных испытаний организациям, аккредитованным в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Отбор проб холодной (питьевой) воды, в том числе отбор параллельных проб, должен производиться в порядке, предусмотренном законодательством РФ. Получатель услуг (помещений (зданий)) обязан известить Поставщика о времени и месте отбора проб холодной (питьевой) воды не позднее 3 суток до проведения отбора.
8. ПОРЯДОК КОНТРОЛЯ СОСТАВА И СВОЙСТВ СТОЧНЫХ ВОД, ЗА СОБЛЮБДЕНИЕМ НОРМАТИВОВ ДОПУСТИМЫХ СБРОСОВ, ЛИМИТОВ НА СБРОСЫ, ТРЕБОВАНИЙ К СОСТАВУ СТОЧНЫХ ВОД
8.1. Контроль состава и свойств сточных вод в отношении Получателя услуг (помещений (зданий)) в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод.
8.2. Нормативы по объему сточных вод и нормативы водоотведения по составу сточных вод устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Поставщик уведомляет Получателя услуг (помещений (зданий)) об утверждении уполномоченными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления поселения и (или) городского округа нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод в течение 5 рабочих дней со дня получения такой информации от уполномоченных органов исполнительной власти и (или) органов местного самоуправления.
8.3. Сведения о нормативах допустимых сбросов абонентов (лимитах на сбросы), нормативах водоотведения по составу сточных вод и требованиях к составу и свойствам сточных вод, установленных для Получателя услуг (помещений (зданий)) в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, указываются в Приложении № 4 к настоящему
8.4. Контроль за соблюдением Получателем услуг (помещений (зданий)) установленных ему нормативов допустимых сбросов, лимитов на сбросы, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, а также показателей декларации осуществляет Поставщик или по его поручению иная организация, а также транзитная организация, осуществляющая транспортировку сточных вод Получателя услуг (помещений (зданий)).

8.5. При наличии у Получателя услуг (
нормативов по объему сточных вод 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 2013г. N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения".
9. ПОРЯДОК ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СОСТАВА И СВОЙСТВ СТОЧНЫХ ВОД
9.1. В целях обеспечения контроля состава и свойств сточных вод Получатель услуг (помещений (зданий)) подает Поставщику декларацию.
9.2 . Декларация разрабатывается Получателем услуг (помещений (зданий)) и представляется Поставщику не позднее 6 месяцев со дня заключения настоящего с Поставщиком. Декларация на очередной год подается Получателем услуг (помещений (зданий)) до 1 ноября предшествующего года.
9.3. К декларации прилагается заверенная Получателем услуг (помещений (зданий)) 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 состав и свойства сточных вод по каждому из таких выпусков. Значения фактических концентраций и фактических свойств сточных вод в составе декларации определяются Получателем услуг (помещений (зданий)) путем оценки результатов анализов состава и свойств проб сточных вод по каждому канализационному выпуску Получателя услуг (помещений (зданий)), выполненных по поручению Получателя услуг (помещений (зданий)) лабораторией, аккредитованной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
9.4. Значения фактических концентраций и фактических свойств сточных вод в составе декларации определяются Получателем услуг (помещений (зданий)) в интервале от минимального до максимального значения результатов анализов состава и свойств проб сточных вод, при этом в обязательном порядке:
а) учитываются результаты, полученные за 2 предшествующих года в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, проводимого Поставщиком в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод;
б) исключаются значения запрещенного сброса;
в) не подлежат указанию нулевые значения фактических концентраций или фактических свойств сточных вод.
9.5. Перечень загрязняющих веществ, для выявления которых выполняются определения состава и свойств сточных вод, определяется нормативами допустимых сбросов абонентов, нормативами водоотведения по составу сточных вод, требованиями к составу и свойствам сточных вод, установленными в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения.
9.6. Декларация прекращает действие в следующих случаях:
а) выявление Поставщиком в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод превышения Получателем услуг (помещений (зданий)) нормативов допустимых сбросов абонентов или требований, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу объектов централизованной системы водоотведения, по веществам (показателям), не указанным Получателем услуг (помещений (зданий)) в декларации;
б) выявление 2 раз в течение календарного года в контрольной пробе сточных вод, отобранной организацией, осуществляющей водоотведение, значения фактической концентрации загрязняющего

вещества или фактического показателя свойств сточных вод Получателя услуг (
9.7. В течение 3 месяцев со дня оповещения Получателя услуг (помещений (зданий)) Поставщиком о наступлении хотя бы одного из событий, указанных в пункте 9.6 настоящего контракта, Получатель услуг (помещений (зданий)) обязан внести соответствующие изменения в декларацию. В случае если соответствующие изменения в декларацию не были внесены, декларация прекращает действие по истечении 3 месяцев со дня оповещения Получателем услуг (помещений (зданий)) Поставщиком, о наступлении указанных событий.
9.8. В случае если Получателем услуг (помещений (зданий)) допущено нарушение декларации, Получатель услуг (помещений (зданий)) обязан незамедлительно проинформировать об этом Поставщика любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такой информации адресатом.
10. УСЛОВИЯ ИНЫХ ЛИЦ, ПОДКЛЮЧЕННЫХ К СЕТЯМ ПОЛУЧАТЕЛЯ УСЛУГ (ПОМЕЩЕНИЙ (ЗДАНИЙ))
10.1. Получатель услуг (помещений (зданий)) представляет Поставщику сведения о лицах, объекты которых подключены к сетям, принадлежащим Получателю услуг (помещений (зданий)) .
10.2. Сведения об иных абонентах, объекты которых подключены к сетям, принадлежащим Получателю услуг (помещений (зданий)), 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, мест отбора проб. Поставщик вправе запросить у Получателя услуг (помещений (зданий)) иные необходимые сведения и документы.
10.3. Поставщик осуществляет водоснабжение лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям Получателя услуг (помещений (зданий)), при условии, что такие лица заключили договор о водоснабжении с Поставщиком.
10.4 . Поставщик осуществляет отведение (прием) сточных вод физических и юридических лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям Получателя услуг (помещений (зданий)), при условии, что такие лица заключили договор водоотведения с Поставщиком.
10.5. Поставщик не несет ответственности за нарушения условии настоящего, допущенные в отношении лиц, объекты которых подключены к сетям Получателя услуг (помещений (зданий)) и которые не имеют договора холодного водоснабжения и/или водоотведения с Поставщиком.
10.6. Получатель услуг (помещений (зданий)) в полном объеме несет ответственность за нарушения условий настоящего, произошедшие по вине лиц, объекты которых подключены к сетям Получателя услуг (собственника помещений (зданий)) и которые не имеют договора холодного водоснабжения и/или водоотведения с Поставщиком.
11. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН
11.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.
11.2. В случае нарушения Поставщиком требований к качеству питьевой воды, режима подачи холодной воды и (или) уровня давления холодной воды Получатель услуг (

В случае нарушения Поставщиком требований к режиму подачи холодной воды и (или) уровня давления холодной воды вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему в соответствующем расчетном периоде.
Ответственность Поставщика за качество подаваемой питьевой воды определяется до границы эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям Получателя услуг (
В случае нарушения Поставщиком режима приема сточных вод Получатель услуг (помещений (зданий)) вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему в соответствующем расчетном периоде.
11.3. В случае просрочки исполнения обязательств, неисполнения или ненадлежащего исполнения Получателем услуг (помещений (зданий)) обязательств по оплате по настоящему, Поставщик вправе взыскать с Получателя услуг (помещений (зданий)) пени в порядке и размере, установленном действующим законодательством РФ.
11.4. В случае просрочки исполнения обязательств, неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных, Получатель услуг (помещений (зданий)) вправе потребовать уплату неустойки, которая начисляется за каждый день нарушения исполнения обязательств, предусмотренных, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного срока исполнения обязательств в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования/ключевой ставки Центрального банка РФ от суммы нарушенных обязательств. Поставщик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение указанных обязательств произошло вследствие непреодолимой силы или по вине Получателя услуг (помещений (зданий)) .
11.5. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы и если эти обстоятельства повлияли на исполнение настоящего
При этом срок исполнения обязательств по настоящему отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства, а также последствиям, вызванным этими обстоятельствами.
11.6. Сторона, подвергшаяся действию непреодолимой силы обязана без промедления (не позднее 24 часов) уведомить другую сторону любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом, о наступлении и характере указанных обстоятельств, а также об их прекращении.
12. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ И РАЗНОГЛАСИЙ
12.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, исполнения, нарушения, прекращения или действительности, могут быть переданы на разрешение Арбитражного суда по истечении 30 (Тридцати) календарных дней со дня направления Стороне претензии.
13. СРОК ДЕЙСТВИЯ
13.1. Настоящий вступает в силу с момента подписания его Сторонами и считается заключенным на срок по «» 20 г., а в части обязательств, не исполненных ко дню окончания срока его действия, - до полного их исполнения Сторонами. Действие настоящего распространяется на отношения Сторон, возникшие с «» 20 г. 13.2. Настоящий может быть расторгнут до окончания срока действия настоящего по обоюдному согласию Сторон.
13.3. В случае предусмотренного законодательством Российской Федерации отказа Поставщика от исполнения настоящего или его изменения в одностороннем порядке настоящий

14. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

	-		аются действительными, ес ми и заверены печатями об	
руководителя юридичесы настоящего 5 рабочих дней со дня отправление, телеграмы "Интернет"), позволяющ	кого лица и других ре Сторона обязана увед н наступления указан иа, факсограмма, тел им подтвердить получ пения убытки, вызван	квизитов и свед омить об этом д ных обстоятел ефонограмма, чение такого ун	эждения или банковских раний, влияющих на надле; пругую сторону в письменно вств любым доступным ст информационно-телекомму ведомления адресатом. В пением или несвоевременн	жащее исполнение й форме в течение пособом (почтовое уникационная сеть случае нарушения
			, а также при решен взуются руководствоваться :	
14.4. Настоящий _ по одному экземпляру дл		тавлен в 3 экзе	мплярах, имеющих равную	юридическую силу,
14.5. Приложения	к настоящему	явля	ются его неотъемлемой час	стью.
	15. ПЕРЕЧЕНЬ П	РИЛОЖЕНИЙ К		
Приложение № 1	Сведения об услови	лях	·	
Приложение № 2	Сведения об узлах у	учета и прибора	их учета	
Приложение № 3	Акт разграничения ответственности.	я балансовой	принадлежности и экс	плуатационной
Приложение № 4	нормативах водооте свойствам сточны	ведения по сост іх вод, уста егативного воз	х сбросов абонентов (лими аву сточных вод и требован новленных для Абонен вдействия на работу цен	иях к составу и та в целях
Приложение № 5	Сведения о норма установленных для	ативных объем 	иах водопотребления и в	водоотведения,
Приложение № 6	Режим приема сточ	ных вод		
16. Ю 16.1. ПОСТАВЩИІ наименование По	₹:	СА, БАНКОВСК	ИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН	
Юридический адре	•			
Почтовый адрес:				
инн	КПП	ОКТМО	ОКПО	
ОГРН P/c	MILI	SKI MO	Ciaro	
БИК				

:		
(ПП	ОКТМО	(
ы:		
пеля услуг (_		
КПП ОКПО		
ты:		
	ы: т (ателя услуг (_ КПП ОКПО	ы: от (ателя услуг (КПП ОКПО

Прило	жение	е№ 1 к		№
OT «	>>	20_	_г.	

CB	EJ	Œ	HV	IЯ

		об условиях	
ежим установлен на период действия	No	OT	

№ п/п	Наименование объекта	Гарантированный объем подачи холодной воды, м ³ /мес	Гарантирован ный объем подачи холодной воды на нужды пожаротушени я, м ³ /мес	Водоотведо Централизован ная канализация	ение, м ³ /мес Септик	Гарантированный уровень давления холодной воды в централизованной системе водоснабжения в месте присоединения, МПа	Коэффициент компенсации к тарифу водоотведения, установленный за негативное воздействие на работу централизованн ой системы водоотведения*	Источник водоснабжения
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	, 1	1	
Поставщик			
Получетану манул (TOMOUTONIE (STORIE)		
Получатель услуг (_помещений (зданий)		

Прило	жение	№ 2 к		No
OT «	>>	20_	_г.	

СВЕДЕНИЯ об узлах учета и приборах учета _____

№ п/п	Месторасположение узла учета	Диаметр прибора учета, мм	Марка и заводской номер прибора учета	Показания приборов учета на начало подачи ресурса	Дата опломбиро вания	Дата очередной поверки	Технический паспорт прилагается (указать количество листов)	Месторасположен ие места отбора проб	Характер истика места отбора проб	Частота отбора проб
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	(название объекта, адрес объекта)						На хранении у Абонента	В соответствии с Приложением № 3 «Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности » к настоящему Договору	-	В соответств ии с разделами №№ 7, 8 настоящего Договора

Схема расположения узлов учета и мест отбора проб (в Приложении № 3 к настоящему)	прилагается
Поставщик	
Получатель услуг (помещений (зданий)	

Приложение № 4 к				ОТ
«	» <u> </u>	20	г. №	

СВЕДЕНИЯ

о нормативах допустимых сбросов абонентов (лимитах на сбросы), нормативах водоо	тведения по составу сточных
вод и требованиях к составу и свойствам сточных вод, установленных для	в целях предотвращения
негативного воздействия на работу центрапизованной системы водоотведения	

В целях обеспечения режима безаварийной работы централизованной системы водоотведения организации водопроводноканализационного хозяйства устанавливаются нормативные показатели общих свойств сточных вод:

Редакция среды (рН) в пределах 6,0 – 9,0

t < = + 40 гр С

Отведению в централизованную систему водоотведения подлежат сточные воды, если содержание в них загрязняющих веществ не превышает следующих значений:

Номер и наименование канализационных выпусков	Перечень загрязняющих веществ	Максимально допустимое значение концентрации загрязняющих веществ (мг/дм³)
К-	Минерализация (плотный остаток)	3000
К-	Жиры (растворенные и эмульгированные)	50
К-	Нефтепродукты (растворенные и эмульгированные)	10
К-	Летучие органические соединения (ЛОС) (в том числе толуол, бензол, ацетон, метанол, бутанол, пропанол, их изомеры и алкилпроизводные по сумме ЛОС)	20
К-	Сульфиды (S-H2S+S2-)	1,5
К-	Хлор и хлорамины	5
К-	Индекс токсичности	50 (ед.)
К-	Соотношение ХПК: БПК5	2,5 <*>
К-	Взвешенные вещества	300
К-	БПК5	300
К-	ХПК	500
К-	Азот (сумма азота органического и азота аммонийного)	50
К-	Фосфор общий	12
К-	СПАВ анионные	10
К-	Фенолы (сумма)	0,25
К-	Сульфаты	300
К-	Хлориды (CI-)	1000
К-	Алюминий (AI)	3
К-	Железо (Fe)	3
К-	Марганец (Mn)	1
К-	Медь (Си)	0,5
К-	Цинк (Zn)	1
К-	Хром общий (Cr(III) +Cr(VI))	0,5
К-	Хром Cr(VI)	0,05
К-	Никель (Ni)	0,25
К-	Кадмий (Cd)	0,015
К-	Свинец (Pb)	0,25
К-	Мышьяк (As)	0,01
К-	Ртуть (Hg)	0,005
К-	Стронций	2

<*> Показатель соотношения ХПК: БПК5 применяется при Поставщик	условии превышения уровня ХПК 500 мг/дм3.
Получатель услуг (помещений (зданий)	

Приложение № 5 к от	Γ (()	» 2	20 г.	№
---------------------	--------	-----	-------	---

СВЕДЕНИЯ

о нормативных объемах водопотребления и водоотведения, установленных для ______ по объекту_____

Месяц	Вода (куб	.метры)	Сточные воды (куб. метры)
1			2
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
Итого за год			
Поставщик			
Получатель услуг (помещений (зданий)			

Прило	жение Л	<u>6</u>		
К				
от «	<u> </u>	20_	_Γ. № _	

РЕЖИМ приема сточных вод

Наименование объекта	Максимальный расход сточных вод (часовой)	Максимальный расход сточных вод (секундный)
1	2	3

Режим установлен на период с		20 г. вод:	
Поставщик	-		
	-		
Получатель услуг (помещений (зданий)		