

ДОГОВОР № _____
холодного водоснабжения и водоотведения

г. Ханты-Мансийск

« ____ » _____ 20__ г.

Муниципальное водоканализационное предприятие муниципального образования город Ханты-Мансийск, именуемое в дальнейшем МП «Водоканал», в лице _____

(наименование должности, фамилия, имя, отчество)

действующего на основании _____

(положение, устав, доверенность - указать нужное)

с одной стороны, и _____

(наименование организации)

менуемое в дальнейшем абонентом, в лице _____

(наименование должности,

фамилия, имя, отчество - в случае заключения договора
со стороны абонента юридическим лицом)

действующего на основании _____

(положение, устав, доверенность)

с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

I. Предмет договора

1. По настоящему договору МП «Водоканал», осуществляющий 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 установленного качества в объеме, определенном настоящим Договором. МП «Водоканал» 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.

2. Граница раздела балансовой принадлежности по водопроводным и канализационным сетям абонента и МП «Водоканал» определяется в акте о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, приведенном в [приложении № 1.2](#).

3. Граница раздела эксплуатационной ответственности по водопроводным и канализационным сетям абонента и МП «Водоканал» определяется в акте о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, приведенном в [приложении № 1.2](#).

Местом исполнения обязательств по договору является:

По сети водоснабжения:

По сети водоотведения:

Объект: _____

II. Сроки и режим подачи холодной воды и водоотведения

4. Датой начала подачи холодной воды и приема сточных вод является « ____ » _____ 201__ г.

5. 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) указываются по форме согласно [Приложению № 3](#) в соответствии с техническими условиями, выданными МП «Водоканал» на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения.

6. Сведения о режиме приема сточных вод указываются по форме согласно [приложению № 4](#).

III. Тарифы, сроки и порядок оплаты по договору

7. Оплата по настоящему договору осуществляется абонентом по тарифам на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и (или) тарифам на техническую воду и (либо) водоотведение, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов). При установлении МП «Водоканал» двухставочных тарифов указывается размер подключенной нагрузки, в отношении которой применяется ставка тарифа за содержание централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения.

С __. __.20__ г. по __. __.20__ г.

Тариф на холодную (питьевую) воду, установленный на дату заключения настоящего договора, - 0,0 руб./куб. м. без учета НДС 18%.

Тариф на водоотведение, установленный на дату заключения настоящего договора, - 0,0 руб./куб. м. без учета НДС 18%,

(Основание: _____ № ____ от __. __.20__ г.)

Ориентировочная сумма Договора «холодного водоснабжения и водоотведения» на 20__ г. составляет 0 руб. 00 коп. (_____ руб.) 00 коп. с учетом НДС 18%.

Сумма прописью

Согласно приложения № 8 настоящего договора.

8. Расчетный период, установленный настоящим договором, равен одному календарному месяцу. Абонент вносит оплату по настоящему договору в следующем порядке (если иное не предусмотрено в соответствии с [Правилами](#) холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (далее - Правила холодного водоснабжения и водоотведения):

50 процентов стоимости объема воды (сточных вод), потребленной (сброшенных) абонентом за предыдущий месяц (для абонентов, договоры с которыми заключены менее одного месяца назад, - стоимости гарантированного объема воды или максимального расхода сточных вод, указанных в настоящем договоре), вносится до 18-го числа текущего месяца; оплата за фактически поданную в истекшем месяце холодную воду и (или) оказанные услуги водоотведения с учетом средств, ранее внесенных абонентом в качестве оплаты за холодную воду и водоотведение в расчетном периоде, осуществляется до 20-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата, на основании счетов, выставяемых к оплате МП «Водоканал» не позднее 10-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем.

В случае если объем фактического потребления холодной воды и (или) оказанной услуги водоотведения за истекший месяц, определенный в соответствии с [Правилами](#) организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2013 г. № 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод" (далее - Правила организации коммерческого учета воды, сточных вод), окажется меньше объема воды (сточных вод), за который абонентом была произведена оплата, излишне уплаченная сумма засчитывается в счет последующего платежа за следующий месяц.

Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет МП «Водоканал».

9. 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, в централизованных системах водоснабжения при её производстве и транспортировке утвержденными Министерством регионального развития РФ. Указанный объем подлежит оплате в порядке, предусмотренном [пунктом 8](#) настоящего договора, дополнительно к оплате объема потребленной холодной воды в расчетном периоде, определенного по показаниям приборов учета.

10. Сверка расчетов по настоящему договору проводится между МП «Водоканал» и абонентом не реже 1 раза в год, а также по инициативе одной из сторон путем составления и подписания сторонами соответствующего акта. Сторона, иницирующая 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, иницирующая 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. В случае неполучения ответа в течение более 10 рабочих дней после направления стороне акт сверки расчетов считается признанным (согласованным) обеими сторонами.

10.1. Стороны договорились при исполнении договора использовать во взаимоотношениях между собой систему электронного документооборота:

Система «Диадок» ЗАО «ПФ «СКБ-Контур»

Стороны признают юридическую силу за документами, подписываемыми аналогами собственноручной подписи, в том числе первичные документы, счета, счета-фактуры, акты сверок взаимных расчетов. Электронные документы признаются эквивалентными соответствующими документам и порождают им права и обязанности сторон.

11. Размер платы за негативное воздействие на работу 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

12. МП «Водоканал» обязан:

а) осуществлять подачу абоненту холодной воды установленного качества в объеме, установленным 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 ему 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;

ж) 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, осуществлять допуск к эксплуатации приборов учета, узлов учета, устройств и сооружений, предназначенных для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения;

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, 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 на ином законном основании, указателей пожарных гидрантов в соответствии с требованиями норм противопожарной безопасности, а также следить за возможностью беспрепятственного доступа в любое время года к пожарным гидрантам, установленным в колодцах, находящихся на ее обслуживании, лицам, имеющим право на данный доступ;
- 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) осуществлять контроль за соблюдением абонентом режима водоотведения и нормативов допустимых сбросов абонентов, нормативов по объему отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, а также требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;
- т) уведомлять абонента о графиках и сроках проведения планово-предупредительного ремонта участков водопроводных и канализационных сетей, через которые осуществляется холодное водоснабжение и водоотведение объектов абонента.

13. МП «Водоканал» 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.

14. 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, соблюдать температурный режим в помещении, где расположен узел учета холодной воды (не менее +5 °С), обеспечивать защиту такого помещения от несанкционированного проникновения, попадания грунтовых, талых и дождевых вод, вредных химических веществ, гидроизоляцию помещения, где расположен узел учета холодной воды, и помещений, где проходят водопроводные сети, от иных помещений, содержать указанные помещения в чистоте, а также не допускать хранения предметов, препятствующих доступу к узлам и приборам учета холодной воды и сточных вод, механических, химических, электромагнитных или иных воздействий, которые могут исказить показания приборов учета;

в) обеспечивать учет получаемой холодной воды и отводимых сточных вод в порядке, установленном [разделом V](#) настоящего договора, и в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, если иное не предусмотрено настоящим договором;

г) установить приборы учета холодной воды и приборы учета сточных вод на границах эксплуатационной ответственности или в ином месте, определенном в настоящем договоре, в случае, если установка таких приборов предусмотрена [Правилами](#) холодного водоснабжения и водоотведения;

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) обеспечивать беспрепятственный доступ представителей МП «Водоканал» или по его 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;

з) 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 противопожарной безопасности.

и) незамедлительно уведомлять МП «Водоканал» 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 недостаточного напора холодной воды в случаях возникновения аварии на его водопроводных сетях;

к) уведомлять МП «Водоканал» 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;

л) незамедлительно сообщать МП «Водоканал» 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;

м) 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;

н) 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 МП «Водоканал»;

о) 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;

п) представлять МП «Водоканал» сведения об абонентах, в отношении которых абонент является транзитной организацией, по форме и в объеме, которые согласованы сторонами;

р) 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 МП «Водоканал»;

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

т) соблюдать установленные нормативы допустимых сбросов абонентов 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;

у) осуществлять сброс сточных вод от напорных коллекторов абонента в самотечную сеть канализации организации водопроводно-канализационного хозяйства через колодец - гаситель напора;

ф) обеспечивать локальную очистку сточных вод в случаях, предусмотренных [правилами](#) холодного водоснабжения и водоотведения;

х) в случаях, установленных [правилами](#) холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, подавать декларацию о составе и свойствах сточных вод и уведомлять МП «Водоканал» в случае нарушения декларации о составе и свойствах сточных вод, для абонентов, у которых среднесуточный объем отводимых сточных вод в централизованную систему канализации, составляет более 30м³/сут.

15. Абонент имеет право:

а) получать от МП «Водоканал» информацию о результатах производственного контроля качества питьевой воды, состава и свойств сточных вод, осуществляемого МП «Водоканал» 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 "Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод" (далее - Правила осуществления контроля состава и свойств сточных вод);

б) получать от МП «Водоканал» информацию об изменении установленных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и 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 МП «Водоканал».

V. Порядок осуществления учета поданной холодной воды
и принимаемых сточных вод, сроки и способы представления показаний приборов учета
организации водопроводно-канализационного хозяйства

16. 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.

17. Сведения об узлах учета и приборах учета воды, сточных вод и местах отбора проб воды, сточных вод приведены в [приложении № 5](#).

18. Коммерческий учет полученной холодной воды и сточных вод обеспечивает Абонент.

19. Количество поданной холодной воды и принятых МП «Водоканал» 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, коммерческий учет осуществляется расчетным способом.

20. В случае отсутствия у абонента приборов учета холодной воды и сточных вод абонент обязан в течении

30 дней установить и ввести в эксплуатацию приборы учета холодной воды и сточных вод (распространяется только на категории абонентов, для которых установка приборов учета сточных вод является обязательной в соответствии с [Правилами](#) холодного водоснабжения и водоотведения).

21. Передача абонентом сведений о показаниях приборов учета МП «Водоканал» осуществляется в срок до 26-го числа отчетного месяца любыми доступными способами (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом, согласно Приложения № 11 к договору. При неподаче абонентом сведений о показаниях приборов учета МП «Водоканал» применяется метод расчетного среднемесячного количества поданной воды, используемого на основании показаний приборов учета за последние три месяца. При нарушении в течение более 6 месяцев сроков представления показаний прибора учета, являющегося собственностью абонента применяется расчетный способ в соответствии с [Правилами](#) холодного водоснабжения и водоотведения.

VI. Порядок обеспечения абонентом доступа МП «Водоканал»
к водопроводным и канализационным сетям (контрольным канализационным колодцам),
местам отбора проб воды и сточных вод, приборам учета холодной воды и сточных вод

22. Абонент обязан обеспечить доступ представителям МП «Водоканал» или по его указанию представителям иной организации к местам отбора проб, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам в следующем порядке:

а) МП «Водоканал» или по его 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 МП «Водоканал» или представители иной организации предъявляют абоненту служебное удостоверение (доверенность на совершение соответствующих действий от имени МП «Водоканал» или иной организации);

в) доступ представителям МП «Водоканал» 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 МП «Водоканал» всех проверок, предусмотренных настоящим разделом;

д) отказ в доступе (недопуск) представителям МП «Водоканал» 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;

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.

VII. Порядок контроля качества питьевой воды

23. Производственный контроль качества питьевой воды, подаваемой абоненту с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, осуществляется в соответствии с правилами осуществления производственного контроля качества питьевой воды, утверждаемыми постановлением Правительства Российской Федерации от 6 января 2015 г. № 10 "О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды".

24. 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.

25. Абонент имеет право в любое время в течение срока действия настоящего договора самостоятельно отобрать пробы холодной (питьевой) воды для проведения лабораторного анализа ее качества и направить их для лабораторных испытаний в организации, аккредитованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Отбор проб холодной (питьевой) воды, в том числе отбор параллельных проб, должен производиться в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. Абонент обязан известить МП «Водоканал» о времени и месте отбора проб холодной (питьевой) воды не позднее 3 суток до проведения отбора.

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

26. Контроль состава и свойств сточных вод в отношении абонентов осуществляется в соответствии с [Правилами](#) осуществления контроля состава и свойств сточных вод.

27. Сведения об узлах учета и приборах учета воды, сточных вод и местах отбора проб воды, сточных вод указываются по форме согласно приложению № 5 к настоящему договору.

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

28. Нормативы водоотведения по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. МП «Водоканал» 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, № 7](#).

29. 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 абонента в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, указываются по форме согласно приложению № 9, №10.

30. Контроль за соблюдением абонентом 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 организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее поручению иная организация, а также транзитная организация, осуществляющая транспортировку сточных вод абонента. В ходе осуществления контроля за соблюдением абонентом установленных ему нормативов по объему сточных вод организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее поручению иная организация ежемесячно определяет количество отведенных (принятых) сточных вод абонента сверх установленного ему норматива по объему сточных вод.

31. При наличии у абонента объектов, для которых не устанавливаются нормативы по объему сточных вод, контроль за соблюдением нормативов по объему сточных вод 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 по объему сточных вод.

32. При превышении абонентом установленных нормативов по объему сточных вод 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".

Х. Порядок декларирования состава и свойств сточных вод (настоящий раздел включается в настоящий договор при условии его заключения с абонентом, который обязан подавать декларацию в соответствии с законодательством Российской Федерации)

33. В целях обеспечения контроля состава и свойств сточных вод абонент подает в МП «Водоканал» декларацию.

34. Декларация разрабатывается абонентом и представляется в МП «Водоканал» не позднее 6 месяцев со дня заключения абонентом с МП «Водоканал» настоящего договора. Декларация на очередной год подается абонентом до 1 ноября предшествующего года.

35. 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 состав и свойства сточных вод по каждому из таких выпусков. Значения фактических концентраций и фактических свойств сточных вод в составе декларации определяются абонентом путем оценки результатов анализов состава и свойств проб сточных вод по каждому канализационному выпуску абонента, выполненных по поручению абонента лабораторией, аккредитованной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

36. Значения фактических концентраций и фактических свойств сточных вод в составе декларации определяются абонентом 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 МП «Водоканал» 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.

37. 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.

38. Декларация прекращает действие в следующих случаях:

- а) выявление МП «Водоканал» в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод превышения абонентом нормативов допустимых сбросов абонентов или требований, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу объектов централизованной системы водоотведения, по веществам (показателям), не указанным абонентом 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 абонента по одному и тому же показателю, превышающему в 2 раза и более значение фактической концентрации загрязняющего вещества или фактического показателя свойств сточных вод абонента, заявленное абонентом в декларации.

39. В течение 3 месяцев со дня оповещения абонента организацией, осуществляющей водоотведение, о наступлении хотя бы одного из событий, указанных в пункте 38 настоящего договора, абонент 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 абонента организацией, осуществляющей водоотведение, о наступлении указанных событий.

40. В случае если абонентом допущено нарушение декларации, абонент обязан незамедлительно проинформировать об этом МП «Водоканал» любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"),

позволяющим подтвердить получение такой информации адресатом.

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

41. МП «Водоканал» 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.

42. МП «Водоканал» 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) Департамент городского хозяйства Администрации города Ханты-Мансийска

в) Федеральное государственное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре"

г) Федеральное казенное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре»

43. Уведомление МП «Водоканал» 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 Абоненту любыми доступными способами (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом.

XII. Порядок уведомления МП «Водоканал» о переходе прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение и водоотведение

44. 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 в адрес МП «Водоканал» письменное уведомление с указанием лиц, к которым перешли права. Уведомление направляется по почте или нарочным.

45. Уведомление считается полученным МП «Водоканал» с даты почтового уведомления о вручении или с даты подписи уполномоченного представителя МП «Водоканал», свидетельствующей о получении уведомления.

XIII. Условия водоснабжения и (или) водоотведения иных лиц, объекты которых подключены к водопроводным и (или) канализационным сетям, принадлежащим абоненту

46. Абонент предоставляет МП «Водоканал» сведения о лицах, объекты которых подключены к водопроводным и (или) канализационным сетям, принадлежащим абоненту.

47. Сведения об иных абонентах, указанных в п.47 настоящего Договора, объекты которых подключены к водопроводным и (или) канализационным сетям, принадлежащим абоненту, предоставляются 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. МП «Водоканал» вправе запросить у абонента иные необходимые сведения и документы.

48. МП «Водоканал» осуществляет водоснабжение лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям абонента, при условии, что такие лица заключили договор о водоснабжении с МП «Водоканал».

49. МП «Водоканал» 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 МП «Водоканал».

50. МП «Водоканал» 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 и водоотведения с МП «Водоканал».

51. 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 МП «Водоканал».

XIV. Порядок урегулирования споров и разногласий

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

53. 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.

54. Сторона, получившая претензию, в течение 5 рабочих дней со дня ее поступления обязана рассмотреть претензию и дать ответ.

55. Стороны составляют акт об урегулировании спора (разногласий).

56. В случае недостижения сторонами соглашения спор и разногласия, возникшие в связи с исполнением настоящего договора, подлежат урегулированию в суде в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

XV. Ответственность сторон

57. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

58. В случае нарушения МП «Водоканал» 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 МП «Водоканал» режима приема сточных вод абонент вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему договору в соответствующем расчетном периоде.

Ответственность МП «Водоканал» за качество подаваемой питьевой воды определяется до границы эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям абонента и МП «Водоканал», установленной в соответствии с актом о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, приведенным в [приложении № 1.2](#).

59. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения абонентом обязательств по оплате настоящего договора МП «Водоканал» вправе потребовать от абонента уплаты пени в размере одной стотридцатой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки, начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты.

XVI. Обстоятельства непреодолимой силы

60. 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.

61. Сторона, подвергшаяся действию обстоятельств 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.

XVII. Действие договора

62. Настоящий договор вступает в силу с 01.01.2017г.

63. Настоящий договор заключен на срок 1 год (с 01.01.2017г. по 31.12.2017)г.

64. Настоящий договор 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 договора на иных условиях.

65. Настоящий договор может быть расторгнут до окончания срока действия настоящего договора по обоюдному согласию сторон.

66. В случае предусмотренного законодательством Российской Федерации отказа МП «Водоканал» от исполнения настоящего договора при его изменении в одностороннем порядке настоящий договор считается расторгнутым или измененным.

XVIII. Прочие условия

67. Изменения к настоящему договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон.

68. В случае изменения наименования, местонахождения или банковских реквизитов сторона обязана уведомить об этом другую сторону в письменной форме в течение 5 рабочих дней со дня наступления указанных обстоятельств любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

69. 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.

70. Настоящий договор составлен в 2 экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

71. К настоящему договору являются его неотъемлемой частью:

Приложение №1.2 АКТ о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности;

Приложение № 3 СВЕДЕНИЯ о режиме подачи холодной воды (гарантированном объеме подачи воды, в том числе на нужды пожаротушения, гарантированном уровне давления холодной воды в системе водоснабжения в месте присоединения)

Приложение № 4 РЕЖИМ приема сточных вод

Приложение № 5 СВЕДЕНИЯ об узлах учета и приборах учета воды, сточных вод и местах отбора проб воды, сточных вод

Приложение № 6 СВЕДЕНИЯ о нормативах по объему центрального водоснабжения, установленных для абонента

Приложение № 7 СВЕДЕНИЯ о нормативах по объему отводимых в централизованную систему

водоотведения сточных вод, установленных для абонента

Приложение № 8 ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ НА 20__ г.

Приложение № 9 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 абонента в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения

Приложение № 10 ПЕРЕЧЕНЬ загрязняющих веществ, запрещенных к сбросу в централизованную систему водоотведения

Приложение № 11 Сведения по потребленной воде за _____ 20__ г.

«Водоканал»

Муниципальное водоканализационное
предприятие муниципального образования
город Ханты-Мансийск
628011, г. Ханты-Мансийск,
ул. Сирина, 59
Телефон/факс 8(3467)33-21-12; 300-180
ИНН/КПП 8601001099/860101001
ОКПО: 26147657; ОКОНХ: 90213
Р/счет: 40702810267460100187
К/счет: 30101810800000000651
БИК 047102651
ПАО «Сбербанк России»
Ханты-Мансийское отделение № 1791
Директор

_____ Н.Н. Молчанов
м.п.

«Абонент»

Юр. адрес: _____
Тел./факс _____
ИНН: _____ КПП: _____
р/с: _____
БИК: _____ ОКПО _____

г. Ханты-Мансийск

Должность

_____ /ФИО _____
м.п.

(форма)

АКТ № _____
разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности
по сетям водоснабжения и водоотведения.

Адрес: г. Ханты-Мансийск, ул. _____, _____

Объект: « _____ »

Мы, нижеподписавшиеся, представитель МП «Водоканал» г. Ханты-Мансийска в лице

_____ ;

и представитель _____ именуемый в дальнейшем

«абонент»,

в лице: _____

составили настоящий акт о нижеследующем:

1. Водоснабжение объекта: « _____ » осуществляется:

1.1. _____

2. Граница балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности определяется:

2.1. Между МП «Водоканал» и «Абонентом» по _____ (схема на обороте)

3. В эксплуатационной ответственности «Абонента» находятся:

3.1. Сети водоснабжения _____ (схема на обороте)

3.2. Пожарные гидранты: _____ (схема на обороте)

4. Место отбора проб воды - _____ (схема на обороте)

5. Сброс сточных вод от объекта: « _____ » осуществляется:

5.1. В сети бытовой канализации _____, (схема на обороте)

6. Граница балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности определяется:

6.1. Между МП «Водоканал» и «Абонентом» по _____ (схема на обороте)

7. В эксплуатационной ответственности «Абонента» находятся:

7.1. Канализационные сети _____ (схема на обороте)

8. Места отбора проб сточных вод - _____ (схема на обороте)

9. Ответственность абонента: Несет ответственность за техническое состояние и сохранность от внешних повреждений на сетях водоснабжения и водоотведения (и строительную часть на данных сетях - водопроводный и канализационный колодец), находящихся в эксплуатационной ответственности «абонента».

- По трассе в пределах охранной зоны инженерных сетей водоснабжения и водоотведения «Абонента», не имеет права без согласования с МП «Водоканал» производить какие-либо земляные или строительные работы.

- «Абонент», обязан обеспечить очистку люков пожарных гидрантов от снега и льда в зимнее время, обеспечить беспрепятственный проезд к жилым домам пожарных машин, а также доступ к пожарным водопроводным гидрантам и другим источникам водоснабжения, расположенным на придомовой территории в любое время года. (требование Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных Постановлением Правительства РФ №390 от 25 апреля 2012 года п. 55,56. Пособие по содержанию и ремонту жилищного фонда МДК 2-04.2004 утв. Госстроем РФ п. 2.1., п. 4.1.6.

8. В целях техосмотра персонал МП «Водоканал» г. Ханты-Мансийска имеет право доступа в любое время ко всему водопроводному оборудованию «Абонента».

Представитель МП «Водоканал» / /

Представитель «Абонента» / /

« _____ » _____ 20 ____ г.

Акт разграничения проверил:

_____ МП «Водоканал» / /

(форма)

СВЕДЕНИЯ

о режиме подачи холодной воды (гарантированном объеме подачи
воды, в том числе на нужды пожаротушения, гарантированном
уровне давления холодной воды в системе водоснабжения
в месте присоединения)

Режим установлен с _____ по _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование объекта	Гарантированный объем подачи холодной воды	Гарантированный объем подачи холодной воды на нужды пожаротушения	Гарантированный уровень давления холодной воды в централизованной системе водоснабжения в месте присоединения
1	2	3	4	5

МП «Водоканал»
Директор

Н.Н. Молчанов

м.п.

«___» _____ 20__ г.

Абонент
Должность

/ФИО _____

м.п.

«___» _____ 20__ г.

Приложение № 4
к единому типовому договору
холодного водоснабжения
и водоотведения

(форма)

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. по _____ 20__ г.

Допустимые перерывы в продолжительности приема сточных вод: определяются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, а именно: Федеральным Законом Российской Федерации от 07.12.2011г., №416 ФЗ, «О Водоснабжении и Водоотведении», Постановлении Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644 «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты правительства российской федерации»; Постановлении Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов».

МП «Водоканал»
Директор

_____ Н.Н. Молчанов

м.п.
«__» _____ 20__ г.

Абонент
Должность

_____ /ФИО_____

м.п.
«__» _____ 20__ г.

(форма)

СВЕДЕНИЯ
об узлах учета и приборах учета воды, сточных вод и местах
отбора проб воды, сточных вод

№ п/п	Показания приборов учета на начало подачи ресурса	Дата опломбирования	Дата очередной поверки
1	2	3	4

№ п/п	Расположение узла учета	Диаметр прибора учета, мм	Марка и заводской номер прибора учета	Технический паспорт прилагается (указать количество листов)
1	2	3	4	5

№ п/п	Расположение места отбора проб	Характеристика места отбора проб	Частота отбора проб
1	2	3	4

Схема расположения узлов учета прилагается.

Схема расположения мест отбора проб воды и сточных вод указана в Приложении 1.2 настоящего Договора.

МП «Водоканал»
Директор

Н.Н. Молчанов

м.п.

«__» ____ 20__ г.

Абонент
Должность

/ФИО_____

м.п.

«__» ____ 20__ г.

(форма)

СВЕДЕНИЯ
о нормативах по объему центрального водоснабжения, установленных для абонента

Месяц	Холодная вода (куб. метров)
1	2
Январь	
Февраль	
Март	
Апрель	
Май	
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	
Итого за год	

МП «Водоканал»
Директор

_____ Н.Н. Молчанов

м.п.

«___» _____ 20__ г.

Абонент
Должность

_____ /ФИО_____

м.п.

«___» _____ 20__ г.

(форма)

СВЕДЕНИЯ
о нормативах по объему отводимых в централизованную систему
водоотведения сточных вод, установленных для абонента

Месяц	Сточные воды (куб. метров)
1	2
Январь	
Февраль	
Март	
Апрель	
Май	
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	
Итого за год	

МП «Водоканал»
Директор

_____ Н.Н. Молчанов

м.п.

«___» _____ 20__ г.

Абонент
Должность

_____ /ФИО_____

м.п.

«___» _____ 20__ г.

(форма)

ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ НА 20__г.

Планируемый объем водопотребления (вода – счетчик) по Договору № ____ от __.__.20__ году по указанным в Договоре объектам составляет 0,0 м3/год на сумму:

1 полугодие 0,0 м³/6 мес.

2 полугодие 0,0 м³/6 мес.

0 руб. 00 коп. без НДС.

0 руб. 00 коп. без НДС.

Кроме того 0 руб. 00 коп. НДС.

Кроме того 0 руб. 00 коп. НДС.

0 руб. 00 коп. с учетом НДС 18%.

0 руб. 0 коп. с учетом НДС 18%.

Планируемый объем водоотведения (стоки – коллектор) по Договору № ____ от __.__.20__ году по указанным в Договоре объектам составляет 0,0 м3/год на сумму:

1 полугодие 0,0 м3/6 мес.

2 полугодие 0,0 м3/6 мес.

0 руб. 00 коп. без НДС.

0 руб. 00 коп. без НДС.

Кроме того 0 руб. 00 коп. НДС.

Кроме того 0 руб. 00 коп. НДС.

0 руб. 00 коп. с учетом НДС 18%.

0 руб. 0 коп. с учетом НДС 18%.

Ориентировочная сумма Договора «на отпуск питьевой воды и прием сточных вод» на 20__ г. составляет 0 руб. 00 коп. (_____ руб.) 00 коп. с учетом НДС 18%.

МП «Водоканал»
Директор

Абонент
Должность

Н.Н. Молчанов

/ФИО_____

м.п.

м.п.

«__» ____ 20__ г.

«__» ____ 20__ г.

Согласовано:

_____ (_____)

(форма)

СВЕДЕНИЯ
о нормативах допустимых сбросов и требованиях к составу и свойствам
сточных вод, установленных для абонента

В целях обеспечения режима безаварийной работы централизованной системы водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства устанавливаются нормативные показатели общих свойств сточных вод для абонентов, у которых среднесуточный объем отводимых сточных вод в централизованную систему канализации, составляет более 30 м³/сут. но менее 200 м³/сут. Показатели общих свойств вод у абонентов в при объеме менее 30 м³/сут не нормируются, при объеме более 200 м³/сут нормирование показателей осуществляется Управлением Росприрод надзора по ХМАО-Югре Отведению в централизованную систему водоотведения подлежат сточные воды, если содержание в них загрязняющих веществ не превышает следующих значений для каждого выпуска в канализационную систему:

№ п/п	Перечень загрязняющих веществ	Допустимые концентрации загрязняющих веществ (мг/дм ³) выпусков
1	Органические вещества (БПК5)	300,00
2	ХПК	500,00
3	Азот аммонийный	50,00
4	Взвешенные вещества	300,00
5	Железо	3,00
6	Нефтепродукты	10
7	Сульфаты	300,00
8	Фосфор (Р общ.)	12,00
9	Хлориды	1000,0

МП «Водоканал»
Директор

_____ Н.Н. Молчанов

м.п.
«___» _____ 20__ г.

Абонент
Должность

_____ /ФИО_____

м.п.
«___» _____ 20__ г.

(форма)

ПЕРЕЧЕНЬ
загрязняющих веществ, запрещенных к сбросу
в централизованную систему водоотведения

1. Вещества, способные образовывать в централизованной системе водоотведения взрывоопасные, токсичные и (или) горючие газы, органические растворители, горючие и взрывоопасные вещества (нефть, бензин, керосин, ацетон и др.) в концентрациях, превышающих допустимые концентрации загрязняющих веществ в сточных водах, допущенных к сбросу в централизованную систему водоотведения, предусмотренных приложением № 9, синтетические и натуральные смолы, масла, лакокрасочные материалы и отходы, продукты и отходы нефтепереработки, органического синтеза, смазочно-охлаждающие жидкости, содержимое средств и систем огнетушения (кроме использования для тушения от возгорания).
2. Растворы кислот с pH меньше 5,0 и щелочей с pH больше 10,0.
3. Дурно пахнущие и другие летучие вещества в количестве, приводящем к загрязнению атмосферы рабочей зоны в канализационных насосных станциях, в других производственных помещениях системы коммунальной канализации, на территории очистных сооружений, сверх установленных для атмосферы рабочей зоны предельно допустимых концентраций.
4. Радиоактивные вещества свыше предельно допустимого уровня безопасного содержания в окружающей среде, утверждаемого специально уполномоченным государственным органом Российской Федерации, веществ, которые могут быть задержаны в технологическом процессе очистки сточных вод, обладающие повышенной токсичностью, способностью накапливаться в организме человека, обладающие отдаленными биологическими эффектами и (или) образующие опасные вещества при трансформации в воде и в организме человека и животных, в том числе моно- и полициклические, хлорорганические, фосфорорганические, азоторганические и сероорганические вещества, биологически жесткие поверхностно-активные вещества, ядохимикаты, сильнодействующие ядовитые вещества в концентрации превышающей более чем в 4 раза минимальную предельно-допустимую концентрацию, установленную для этих веществ для водных объектов, медицинские отходы классов Б,В,Г, эпидемиологически опасные бактериальные и вирусные загрязнения,
5. Концентрированные маточные растворы и кубовые остатки, гальванические растворы (электролиты) как исходные, так и отработанные, осадки (шламы) локальных очистных сооружений, осадки отстойников, ловушек, фильтров, отходы очистки воздуха (пылегазоочистного оборудования), осадки станций технической водоподготовки, в том числе котельных, ионообменные смолы, активированный уголь, концентрированные растворы регенерации систем водоподготовки, химические реактивы и реагенты.
6. Любые твердые отходы скотобоен и переработки мяса, каныги, цельная кровь, отходы обработки шкур и кож, отходы животноводства, звероводства, птицеводства, включая фекальные.
7. Твердые бытовые отходы, мусор, собираемый при сухой уборке помещений, строительные материалы, отходы и мусор, отработанный грунт и транспортирующие растворы от подземных проходочных работ, грунт, зола, шлак, окалина, известь, цемент, и другие вяжущие вещества, стружка, стекло, пылевидные частицы обработки металлов, стекла, камня, и другие минеральные материалы, растительные остатки и отходы (листва, трава, древесные отходы, плодоовощные отходы и др.), за исключением предварительно гомогенизированных плодоовощных отходов в бату.
8. Волокнистые материалы (натуральные, искусственные или синтетические волокна, в том числе волос, шерсть), тара, упаковочные материалы и их элементы, металлическая стружка, опилки, окалина, синтетические материалы (полимерные пленки, гранулы, пылевидные частицы, стружка и др.).
9. Биомасса пищевых, фармацевтических производств и других биотехнологических процессов при концентрации, превышающей требования к веществам по химическому потреблению кислорода, пищевая продукция как годная, так и неликвидная, сырье для ее производства, сыворотка творожная и сырная, барда спиртовая и дрожжевая, глютен и замочная вода (на крахмалопаточных производствах), пивная хмелевая дробина.

МП «Водоканал»
Директор

Абонент
Должность

_____ Н.Н. Молчанов

_____ /ФИО_____

м.п.

«___» _____ 20__ г.

м.п.

«___» _____ 20__ г.

(форма)

СВЕДЕНИЯ

По потребленной воде за _____ 20__ г.

Наименование предприятия _____

№	Наименование объекта (адрес)	№ счетчика	Предыдущие показания, м3	Текущие показания, м3	Количество, м3
1					
2					

Ответственный за воду _____ (Ф.И.О.) _____ подпись _____ (контактный телефон)

Адрес электронной почты _____

Договор № (шифр) _____

Представитель МП «Водоканал» _____

Сведения в МП Водоканал» предоставляются ежемесячно с 23 по 26 число каждого месяца.

e-mail: or@vodahm.ru тел./факс: 301-411