

ДОГОВОР № _____
Водоотведения (самовывоз)

город Сургут

_____ 202 _____

Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Горводоканал», именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице оснований, действующей на именуемое в дальнейшем абонентом, в лице директора, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий договор (далее – договор) о нижеследующем:

I. Предмет договора

1.1. По настоящему договору организация водопроводно-канализационного хозяйства обязуется осуществлять прием сточных вод от объектов абонента, которые не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения, и обеспечивать их транспортировку по сетям централизованного водоотведения, очистку и сброс в водный объект.

1.2. Объектами водоотведения в целях настоящего договора могут являться объекты, принадлежащие абоненту на праве собственности или ином законном основании, а также объекты, вывоз сточных вод с которых, осуществляется абонентом на основании договорных отношений.

При приеме сточных вод от объектов, которые не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения местом исполнения обязательств организации водопроводно-канализационного хозяйства является точка приема сточных вод в приемную камеру сливной станции на самотечном коллекторе, расположенному по улице Аэрофлотской (напротив пос. Лунный) (далее по тексту – Сливная станция).

Перечень транспортных средств, осуществляющих доставку сточных вод Абонента, к месту исполнения обязательств, приведен в Приложении 5 к настоящему договору.

При посещении территории объектов организации водопроводно-канализационного хозяйства Абонент обязуется соблюдать Положение о пропускном режиме и охране предприятия (далее – Положение). Положение размещено в сети Интернет по адресу: www.gvk86.ru

Порядок пользования электронными картами допуска для заезда транспортных средств на территорию Сливной станции приведен в Приложении 6.

II. Сроки и режим приема водоотведения

2. Датой начала приема сточных вод является _____ 202 _____ года.

3. Сведения о режиме приема сточных вод указываются по форме согласно Приложению 1.

III. Тарифы, сроки и порядок оплаты по договору

4. Оплата по настоящему договору осуществляется абонентом по тарифам на водоотведение, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов). При установлении организации водопроводно-канализационного хозяйства двухставочных тарифов указывается размер подключенной нагрузки, в отношении которой применяется ставка тарифа за содержание централизованной системы водоотведения.

Тариф на водоотведение, установленный на дату заключения настоящего договора составляет 44,78 руб./м³, кроме того НДС оплачивается по ставке согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Тарифы могут быть изменены в течение договорного периода. Тарифы становятся обязательными и принимаются сторонами для расчетов по договору без оформления дополнительного соглашения с даты ввода в действие тарифа на водоотведение в установленном

законом порядке.

Информация об изменении тарифов, введение в действие новых тарифов публикуется на официальном сайте СГМУП «Горводоканал» - www.gvk86.ru. Об изменении тарифов организация водопроводно-канализационного хозяйства извещает абонента очередным универсальным передаточным документом.

5. Расчетный период (период, за который выставляется универсальный передаточный документ), 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. N 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 сточных вод, сброшенных абонентом за предыдущий месяц (для абонентов, договоры с которыми заключены менее одного месяца назад, - стоимости максимального расхода сточных вод, указанных в настоящем договоре), вносится до 18-го числа текущего месяца.

оплата за фактически оказанные услуги водоотведения с учетом средств, ранее внесенных абонентом в качестве оплаты за водоотведение в расчетном периоде, осуществляется до 23-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата, на основании 3/96@ «Об отсутствии налоговых рисков при применении налогоплательщиками первичного документа, составленного на основе счета-фактуры», выставляемого к оплате организацией водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем.

В случае если объем фактической 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. N 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 организации водопроводно-канализационного хозяйства.

В случае, если абонент не указал или ненадлежащим образом указал в платежных документах вид платежа и (или) сведения о периоде, за который произведен платеж, то поступившие денежные средства зачитываются организацией водопроводно-канализационного хозяйства в счет погашения любого обязательства, срок исполнения которого наступил.

Сумма произведенного платежа, недостаточная для исполнения денежного обязательства Абонента полностью, погашает, прежде всего, издержки организации водопроводно-канализационного хозяйства по получению исполнения, затем - неустойку, а в оставшейся части - основную сумму долга.

5.1. Выставление организацией водопроводно-канализационного хозяйства универсального передаточного документа абоненту осуществляется посредством электронного документооборота с использованием электронной подписи в соответствии с соглашением об осуществлении электронного документооборота, заключенным между сторонами по форме согласно Приложению № 8 либо в порядке, предусмотренном подпунктом ё) п. 10 настоящего договора.

Соглашение об осуществлении электронного документооборота, приведенное в Приложении 8 к настоящему договору, подлежит подписанию сторонами при заключении настоящего договора.

6. Сверка расчетов по настоящему договору проводится между организацией водопроводно-канализационного хозяйства и абонентом не реже 1 раза в год, а также по инициативе одной из сторон путем составления и подписания сторонами соответствующего акта. Сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по настоящему договору, уведомляет другую сторону о дате ее проведения не менее чем за 5 рабочих дней до дня ее проведения. В случае неявки

стороны в указанный срок для проведения сверки расчетов сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по договору, составляет и направляет в адрес другой стороны акт сверки расчетов в 2 экземплярах любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом. В таком случае подписание акта сверки расчетов осуществляется в течение 3 рабочих дней со дня его получения. В случае неполучения ответа в течение более 10 рабочих дней после направления стороне акт сверки расчетов считается признанным (согласованным) обеими сторонами.

7. Размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, а также размер платы абонента в связи с нарушением абонентом нормативов по объему сточных вод и нормативов состава сточных вод рассчитываются в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Плата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, а также плата абонента в связи с нарушением нормативов по объему сточных вод и нормативов состава сточных вод подлежит оплате в порядке, предусмотренном пунктом 5 настоящего договора, дополнительно к оплате объема сточных вод в расчетном периоде, определенного в соответствии с разделом V настоящего соглашения.

7.1. Нормативы состава сточных вод, установленных для абонента в целях охраны водных объектов от загрязнения, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Действующие на момент подписания договора сведения о нормативах состава сточных вод, установленных для абонента, указаны в Приложении 3.1.

В случае установления в законодательном порядке новых нормативов состава сточных вод, для применения их величин при осуществлении контроля качества сточных вод и при начислении платы, заключение дополнительного соглашения к договору водоотведения не требуется, начисления производятся в силу закона.

Перечень веществ, материалов, отходов и сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Действующие на момент подписания договора сведения о перечне веществ, материалов, отходов и сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения, указаны в Приложении 3.2.

В случае установления в законодательном порядке новых веществ, материалов, отходов и сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения, для контроля качества сточных вод и при начислении платы, заключение дополнительного соглашения к договору водоотведения не требуется, начисления производятся в силу закона.

7.2. Требования к составу и свойствам сточных вод, установленных для абонента в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Действующие на момент подписания договора сведения о требованиях к составу и свойствам сточных вод, установленных для абонента в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, указаны в Приложении 3.

В случае установления в законодательном порядке новых величин, определяющих требования к составу и свойствам сточных вод, установленных для абонента в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, для применения их при осуществлении контроля качества сточных вод и при начислении платы, заключение дополнительного соглашения к договору водоотведения не требуется, начисления производятся в силу закона.

IV. Права и обязанности сторон

8. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязана:

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

- б) осуществлять контроль состава и свойств сточных вод в случаях и в порядке, установленном действующим законодательством;
- в) соблюдать установленный режим приема сточных вод;
- г) предоставлять абоненту информацию в соответствии со стандартами раскрытия информации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;
- д) отвечать на жалобы и обращения абонента по вопросам, связанным с исполнением настоящего договора, в течение срока, установленного законодательством Российской Федерации;
- е) при участии представителя абонента осуществлять допуск к эксплуатации узлов учета сточных вод, (если в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, абонент обязан устанавливать приборы учета сточных вод), устройств и сооружений, предназначенных для подключения к централизованной системе водоотведения;
- ё) опломбировать абоненту приборы учета сточных вод без взимания платы, за исключением случаев, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, при которых взимается плата за опломбирование приборов учета;
- ж) за 3 календарных дня предупреждать абонента о временном прекращении или ограничении водоотведения в порядке и в случаях, которые предусмотрены настоящим договором и нормативными правовыми актами Российской Федерации;
- з) принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и повреждений на централизованных системах водоотведения, принадлежащих ей на праве собственности или на 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;
- и) требовать от абонента реализации мероприятий, направленных на достижение установленных нормативов по объему сточных вод и нормативов состава сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;
- к) осуществлять контроль за соблюдением абонентом режима водоотведения, нормативов по объему сточных вод и нормативов состава сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;
- л) уведомлять абонента о графиках и сроках проведения планово-предупредительного ремонта канализационных сетей, через которые осуществляется водоотведение, в случае, если это влечет отключение или ограничение водоотведения в отношении абонента.
9. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе:
- а) осуществлять контроль за правильностью учета объемов принятых (отведенных) сточных вод, в том числе по показаниям приборов (узлов учета) холодной и горячей воды, в случаях, когда объем сточных вод, сбрасываемых абонентом в централизованную систему водоотведения, определяется как сумма поданной (полученной) холодной и горячей воды, осуществлять проверку состояния приборов учета (узлов учета) в целях установления факта несанкционированного вмешательства в работу прибора учета (узла учета), устанавливать контрольные пломбы и индикаторы антимагнитных пломб, а также пломбы и устройства, позволяющие фиксировать факт несанкционированного вмешательства в работу приборов учета (узлов учета);
- б) осуществлять контроль за наличием самовольного пользования и (или) самовольного подключения абонента к централизованным системам водоотведения и принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения к централизованным системам водоотведения;
- в) временно прекращать или ограничивать водоотведение в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;
- г) иметь беспрепятственный доступ к канализационным сетям и иным объектам абонента, местам отбора проб сточных вод, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам, которыми владеет и пользуется на праве собственности или на ином законном основании и (или) находятся в границах его эксплуатационной ответственности, в порядке, которые

предусмотренном разделом VI настоящего договора;

д) взимать с абонента плату за отведение сточных вод сверх установленных нормативов по

объему сточных вод и нормативов состава сточных вод, а также за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения;

е) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору;

ж) в любое время по своему усмотрению проводить проверки канализационных сетей и

сооружений, локальных очистных сооружений и других объектов абонента, присоединенных к сетям организации водопроводно-канализационного хозяйства с оформлением соответствующего акта;

з) прекращать отведение сточных вод в случаях и порядке, которые предусмотрены Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении» и Правилами холодного водоснабжения и водоотведения;

и) взимать с абонента плату за услуги по временному прекращению или ограничению водоотведения в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

к) в любое время по своему усмотрению проводить проверки объемов отведенных (принятых) сточных вод с использованием контрольных (параллельных) приборов учета сточных вод.

10. Абонент обязан:

а) обеспечивать эксплуатацию канализационных сетей, принадлежащих ему на праве собственности или на 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 и других устройствах, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, соблюдать температурный режим в помещении, где расположен узел учета (не менее +5 °C), обеспечивать защиту такого помещения от несанкционированного проникновения, попадания грунтовых, талых и дождевых вод, вредных химических веществ, гидроизоляцию помещения, где расположен узел учета, и помещений, где проходят сети, от иных помещений, содержать указанные помещения в чистоте, не допускать хранение предметов, препятствующих доступу к узлам и приборам учета, несанкционированное вмешательство в работу прибора учета (узла учета), механические, химические, электромагнитные или иные воздействия, которые могут искажать показания приборов учета;

в) обеспечивать учет 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 сточных вод на границах эксплуатационной ответственности или в ином месте, определенном в настоящем договоре, (в случае, если в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации абонент обязан устанавливать приборы учета сточных вод), в иных случаях установить приборы учета холодной и горячей (при наличии) воды, на границах эксплуатационной ответственности сетей водоснабжения или в ином месте, определенном в настоящем договоре;

д) соблюдать установленный настоящим договором режим водоотведения;

е) производить оплату по настоящему договору в порядке, размере и сроки, которые определены в соответствии с настоящим договором, в том числе в случае перехода прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоотведение в соответствии с настоящим договором, до даты расторжения настоящего договора в соответствии с пунктом 65 настоящего договора, вносить плату за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и за нарушение нормативов по объему сточных вод и нормативов состава сточных вод, а также возмещать вред, причиненный водному объекту;

ё) получать через своего уполномоченного представителя в организации водопроводно-канализационного хозяйства ежемесячно 15 числа месяца, следующего за расчётным, универсальный передаточный документ в 2 экземплярах;

ж) возвратить организации водопроводно-канализационного хозяйства один экземпляр универсального передаточного документа подписанным и скрепленным оттиском печати, либо представить мотивированный отказ от подписания в течение пяти рабочих дней со дня его

получения; в случае неполучения абонентом универсального передаточного документа в указанный срок, универсальный передаточный документ считается принятым абонентом в полном объеме; в случае если абонент не возвратит универсальный передаточный документ в установленные настоящим договором сроки и не предъявит возражения в эти же сроки, объем поставляемой питьевой воды (отведенных сточных вод) считается принятым абонентом.

3) указать в платежных документах сведения, на основании которых производится платеж (договор № _____ от «___» ____ 201__г.; универсальный передаточный документ №____ от «___» ____ 202__г.; вид платежа (предварительный или окончательный); период, за который производится платеж.

и) обеспечивать беспрепятственный доступ представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к водопроводным и (или) канализационным сетям и иным объектам абонента, местам отбора проб сточных вод, приборам учета (узлам учета), которыми абонент владеет и пользуется на праве собственности или на ином законном основании и (или) которые находятся в границах его эксплуатационной ответственности, в случаях и порядке, которые предусмотрены разделом VI настоящего договора;

к) уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства о переходе прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоотведение в соответствии с настоящим договором, прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам 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 организации водопроводно-канализационного хозяйства обо всех повреждениях или неисправностях на канализационных сетях, сооружениях и устройствах, приборах учета, о нарушении целостности пломб и нарушениях работы централизованных систем 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 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 канализационным сетям, сооружениям и устройствам, принадлежащим абоненту на законном основании, только при наличии согласования организации водопроводно-канализационного хозяйства;

о) не создавать препятствий для водоотведения иных абонентов и транзитных организаций, канализационные сети которых присоединены к канализационным сетям абонента, или расположены в границах земельного участка абонента, или проходят через помещения, принадлежащие абоненту;

п) представлять организации водопроводно-канализационного хозяйства 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 водоотведения, в том числе в местах прокладки сетей, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности и охранных зон таких сетей, без согласия организации водопроводно-канализационного хозяйства;

с) соблюдать установленные нормативы по объему сточных вод и нормативы состава сточных вод, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, и принимать меры по соблюдению указанных нормативов и требований, в том числе обеспечивать реализацию плана снижения сбросов и плана по обеспечению соблюдения требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы

водоотведения;

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

у) обеспечивать разработку плана снижения сбросов и плана по обеспечению соблюдения требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, в случаях, предусмотренных Правилами холодного водоснабжения и водоотведения;

ф) в случаях, установленных Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, подавать декларацию о составе и свойствах сточных вод (далее - декларация) и уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства в случае нарушения декларации;

х) обеспечить присутствие уполномоченного лица абонента при проведении отбора проб сточных вод;

ц) не допускать сброс в систему водоотведения веществ, сброс которых запрещен или оказывает негативное воздействие на работу системы водоотведения, не допускать сброс поверхностных сточных вод в систему водоотведения;

ч) в случае залпового сброса сточных вод известить о таком событии в течение одного часа;

ш) оплачивать работы, связанные с временным прекращением или ограничением водоотведения к системам водоотведения в случаях, указанных в п. 43 настоящего договора, на основании счетов организации водопроводно-канализационного хозяйства;

щ) назначить лиц, ответственных за содержание узлов учета, сохранность оборудования, целостность пломб на средствах измерений и других устройствах, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, имеющих полномочия участия в проверках и обследовании систем водоснабжения и водоотведения и подписания соответствующих документов

(Ф.И.О. ответственного лица с указанием должности, контактного телефона, адреса электронной почты)

11. Абонент имеет право:

а) получать от организации водопроводно-канализационного хозяйства информацию о результатах 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 22 мая 2020 г. N 728 "Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (далее - Правила осуществления контроля состава и свойств сточных вод);

б) получать от организации водопроводно-канализационного хозяйства информацию об изменении установленных тарифов на водоотведение;

в) привлекать третьих лиц для выполнения работ по устройству узла учета (в случае привлечения - предоставить организации водопроводно-канализационного хозяйства копию договора с обслуживающей организацией);

г) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору;

д) осуществлять в целях контроля состава и свойств сточных вод отбор проб сточных вод, в том числе параллельный отбор проб, а также принимать участие в отборе проб сточных вод, осуществляя организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

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

12. При отсутствии на объектах, принадлежащих абоненту на праве собственности или ином законном основании, приборов учета сточных вод объем сточных вод от таких объектов

принимается равным объему воды, поданной на объекты абонента из всех источников водоснабжения, в том числе определенному расчетным способом в соответствии с разделом III Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод.

При доставке абонентом сточных вод от иных объектов, которые не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения, количество сточных вод, принятых у абонента, определяется как произведение количества заездов транспортных средств абонента на территорию Сливной станции (зафиксированных с помощью электронных устройств) за отчетный период на номинальный объем цистерны транспортного средства, определенный на основе технической документации.

13. Сведения о приборах учета сточных вод и местах отбора проб для объектов, которые не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения, приведены в Приложении 4 к настоящему договору.

Объем цистерн транспортных средств абонента определяется на основании технической документации, предоставляемой абонентом при заключении договора, и указан в Приложении 5.

14. Коммерческий учет отведенных сточных вод обеспечивает абонент.

15. Количество принятых организацией водопроводно-канализационного хозяйства сточных вод определяется стороной, осуществляющей коммерческий учет сточных вод, в соответствии с данными учета фактического потребления сточных вод по показаниям приборов учета, за исключением случаев, когда в соответствии с Правилами организации коммерческого учета сточных вод коммерческий учет осуществляется расчетным способом.

16. В случае отсутствия приборов учета сточных вод у абонента, для которого установка приборов учета сточных вод является обязательной в соответствии с Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, абонент обязан в течение 60 календарных дней с момента подписания настоящего договора установить и ввести в эксплуатацию приборы учета сточных вод.

В случае отсутствия приборов учета сточных вод у абонента, для которого установка приборов учета сточных вод не является обязательной в соответствии с Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, абонент обязан в течение 60 календарных дней с момента подписания настоящего договора установить и ввести в эксплуатацию приборы учета холодной и горячей (при наличии централизованного горячего водоснабжения) воды.

17. Сторона, осуществляющая коммерческий учет отведенных сточных вод, фиксирует показания приборов учета в период с 20 по 25 число расчетного периода, установленного настоящим договором, либо осуществляет в случаях, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, расчет объема отведенных сточных вод расчетным способом, а также вносит показания приборов учета в журнал учета принятых сточных вод и передает эти сведения в организацию водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 26 числа расчетного месяца, подписанные уполномоченным лицом. Отчет об объемах принятых сточных вод, подписанный уполномоченным лицом абонента, должен содержать данные, зафиксированные приборами учета (с указанием номера прибора), а также информацию о наименовании абонента, номере договора на водоотведение, адресах объекта.

18. Передача абонентом сведений о показаниях приборов учета организаций водопроводно-канализационного хозяйства осуществляется любым доступным способом, позволяющим подтвердить получение таких сведений адресатом: почтовым отправлением по адресу г. Сургут, ул. Дзержинского 7/2, телефоном 8(3462)35-53-45, по электронной почте gvk-101@gvk86.ru, через личный кабинет Абонента на сайте info@gvk86.ru или письменно с нарочным по установленной форме, приведенной в Приложении № 7.

19. Коммерческий учет сточных вод, в том числе осуществляемый по показаниям приборов (узлов) учета холодной и горячей воды, осуществляется организацией водопроводно-канализационного хозяйства расчетным способом в следующих случаях:

- а) при отсутствии прибора учета;
- б) в случае самовольного присоединения и (или) пользования централизованными системами водоотведения;
- в) в случае неисправности прибора учета;
- г) при нарушении в течение более 6 месяцев сроков представления показаний прибора учета,

за исключением случаев предварительного письменного уведомления абонентом о временном прекращении сброса сточных вод.

19.1. При расчетном способе коммерческого учета сточных вод по показаниям приборов (узлов) холодной и горячей воды применяются:

- а) метод учета пропускной способности устройств и сооружений, используемых для присоединения к централизованным системам водоснабжения;
- б) метод расчетного среднемесячного (среднесуточного, среднечасового) количества поданной (транспортируемой) воды;
- в) метод гарантированного объема подачи воды;
- г) метод суммирования объемов воды.

20. Узел учета (прибор учета) считается вышедшим из строя (неисправным) в случаях:

- а) неотображения приборами учета результатов измерений;
- б) наличия признаков несанкционированного вмешательства в работу прибора учета (узла учета);

в) повреждения приборов учета и (или) других элементов узла учета вследствие неисполнения абонентом требований к эксплуатации узла учета (прибора учета) или к помещению, где расположен узел учета, в том числе к температурному режиму;

г) механического повреждения приборов учета и (или) других элементов узла учета;

д) превышения допустимой погрешности показаний приборов учета;

е) нарушения проектной документации на оборудование узла учета, в частности осуществления врезки в трубопроводы, входящие в состав узла учета, не предусмотренной проектной документацией на оборудование узла учета;

ж) истечения межповерочного интервала поверки приборов учета.

21. При неисправности приборов учета, истечении срока их поверки, включая вывод из работы для ремонта или поверки на срок до 15 суток, в качестве базового показателя для расчета объемов принимается среднесуточное количество поданной холодной и горячей воды или принятых сточных вод, определенное по показаниям таких приборов учета за время их штатной работы в отчетный период.

22. Объем отведенных абонентом сточных вод принимается равным объему воды, поданной этому абоненту из всех источников водоснабжения, в том числе определенному расчетным способом в соответствии с разделом III Правил №776. Расчет объемов потребленной абонентом холодной воды исходя из пропускной способности устройств и сооружений, используемых для присоединения к централизованной системе водоснабжения при их круглосуточном действии полным сечением в точке присоединения и при скорости движения воды 1,2 метра в секунду осуществляется в следующих случаях:

а) через 60 дней со дня возникновения неисправности прибора учета или демонтажа прибора учета до проведения допуска прибора учета к эксплуатации либо поверки без демонтажа прибора учета;

в) при отсутствии у абонента приборов учета, допущенных к эксплуатации в установленном порядке, в том числе, если после даты, определенной в п. 16 настоящего договора приборы учета воды не установлены;

г) при нарушении в течение более 6 месяцев сроков представления показаний прибора учета, за исключением случаев предварительного уведомления абонентом о временном прекращении потребления воды;

д) при неисправности прибора учета при наличии признаков несанкционированного вмешательства в работу прибора учета (узла учета), а также при повреждении приборов учета и (или) других элементов узла учета вследствие неисполнения абонентом или транзитной организацией требований к эксплуатации узла учета (прибора учета) или к помещению, где расположен узел учета, в том числе к температурному режиму.

23. Метод расчетного среднемесячного (среднесуточного, среднечасового) количества принятых стоков, используемого на основании показаний прибора учета за 12 календарных месяцев, предшествующих расчетному периоду, применяется при условии отсутствия контрольных (параллельных) приборов учета в следующих случаях и порядке:

- а) при неисправности прибора учета, с начала отчетного периода, в котором был установлен

факт неисправности прибора учета и до окончания календарного месяца, далее за каждый календарный месяц, но не более чем в течение 60 календарных дней;

б) при демонтаже исправного прибора учета - со дня, следующего за днем демонтажа прибора учета, а при демонтаже неисправного прибора учета - с начала отчетного периода, в котором был установлен факт неисправности прибора учета и до окончания календарного месяца, далее за каждый календарный месяц, но не более чем в течение 60 календарных дней.

В случае если период работы прибора учета составляет более 60 календарных дней, но менее 1 года, то при применении метода расчетного среднемесечного (среднесуточного, среднечасового) количества принятых стоков используются данные прибора учета за фактический период его работы.

24. При самовольном подключении и (или) пользовании централизованной системой водоотведения объем отведенных сточных вод определяется расчетным способом в соответствии с методическими указаниями по расчету объема принятых (отведенных) сточных вод с использованием метода учета пропускной способности канализационных сетей, утверждаемыми Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, за период времени, в течение которого осуществлялось такое самовольное присоединение и (или) пользование, но не более чем за 3 года.

25. Период времени, в течение которого осуществлялось самовольное присоединение и (или) пользование централизованными системами водоотведения, определяется с даты предыдущей контрольной проверки технического состояния объектов централизованной системы водоотведения в месте, где позже был выявлен факт самовольного присоединения и (или) пользования централизованными системами водоотведения, до даты устранения самовольного присоединения (прекращения самовольного пользования).

26. Учет принятых сточных вод при промывке внутренних систем отопления и горячего водоснабжения зданий и сооружений, при промывке наружных сетей тепловодоснабжения осуществляется по количеству потребленной на промывку воды:

- по показаниям стационарно установленных средств измерений воды;
- по показаниям переносных средств измерений воды.

В случае отсутствия стационарных или переносных средств измерений, объемы потребленной воды для промывки внутренних систем отопления и горячего водоснабжения зданий и сооружений определяются по формуле:

$$V = 5 \times V_{уд} \times Q_{от}, \text{ м}^3,$$

где: 5 – кратность наполнения;

$V_{уд}$ - удельный объем воды = 30 м³/Гкал/час;

Q_{от} – расчетная тепловая нагрузка системы отопления и системы горячего водоснабжения;

В случае отсутствия стационарных или переносных средств измерений, объемы потребленной воды для промывки наружных сетей тепловодоснабжения определяются по формуле:

$$Q = 2,65 * F * t * \sqrt{H} (\text{м}^3),$$

где F – площадь сечения трубы (м²);

t – время (сек.);

H – напор воды перед задвижкой на промывочном стояке, метры водного столба.

Объем воды (сточных вод), использованной на промывку, указывается в акте, подписанным организацией водопроводно-канализационного хозяйства и абонентом (или уполномоченной эксплуатирующей организацией).

VI. Порядок обеспечения абонентом доступа организации водопроводно-канализационного хозяйства к канализационным сетям (контрольным канализационным колодцам), местам отбора проб сточных вод, приборам учета сточных вод

27. Абонент обязан обеспечить представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации доступ канализационным сетям и иным объектам абонента, местам отбора проб сточных вод, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам, которыми абонент владеет и пользуется на праве собственности или на ином законном основании и (или) которые находятся в границах его эксплуатационной ответственности, в следующем порядке:

а) организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию иная организация предварительно, не позднее 15 минут до проведения обследования и (или) отбора проб либо начала работ на водопроводных или канализационных сетях, оповещают абонента 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 организации водопроводно-канализационного хозяйства или представители иной организации предъявляют абоненту служебное удостоверение (доверенность на совершение соответствующих действий от имени организации водопроводно-канализационного хозяйства или иной организации);

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

г) абонент обязан принимать участие в проведении организацией водопроводно-канализационного хозяйства всех проверок, предусмотренных настоящим разделом, лично либо направить уполномоченных представителей, а также вправе присутствовать при проведении организацией водопроводно-канализационного хозяйства работ на сетях водоотведения;

д) отказ в доступе (недопуск) представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее поручению иной организации к приборам учета сточных вод, а в случаях, установленных настоящим договором к приборам учета холодной и горячей воды, приравнивается к самовольному пользованию централизованной системой водоотведения, что влечет за собой применение расчетного способа при определении количества поданной принятых сточных вод 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.

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

28. Контроль состава и свойств сточных вод в отношении абонентов осуществляется в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации.

29. Сведения об узлах учета и приборах учета сточных вод, а в случаях, установленных настоящим договором к приборам учета холодной и горячей воды, и местах отбора проб сточных вод, указываются по форме согласно Приложению № 4 к настоящему договору.

XIII. Порядок контроля за соблюдением абонентами показателей декларации, нормативов по объему сточных вод и нормативов состава сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения

30. Нормативы по объему сточных вод и нормативы состава сточных вод устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Организация водопроводно-канализационного хозяйства уведомляет абонента об утверждении уполномоченными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления поселения и (или) городского округа нормативов по объему сточных вод и нормативов состава сточных вод в течение 5 рабочих дней со дня получения такой информации от уполномоченных органов исполнительной власти и (или) органов местного самоуправления.

31. Сведения о нормативах состава 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 Приложениям № 3, 3.1.

32. Контроль за соблюдением абонентом 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 состава 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.

33. 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.

34. 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".

IX. Порядок декларирования состава и свойств сточных вод (распространяется только на категории абонентов, которые обязаны подавать декларацию в соответствии с законодательством Российской Федерации)

35. В целях обеспечения контроля состава и свойств сточных вод абонент подает в организацию водопроводно-канализационного хозяйства декларацию.

36. Декларация разрабатывается абонентом и представляется в организацию водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 6 месяцев со дня заключения абонентом с организацией водопроводно-канализационного хозяйства настоящего договора. Декларация на очередной год подается абонентом до 1 ноября предшествующего года.

37. К декларации прилагается заверенная абонентом схема внутриплощадочных канализационных сетей с указанием колодцев присоединения к централизованной системе водоотведения и контрольных канализационных колодцев, предназначенных для контроля состава и свойств сточных вод. При наличии нескольких канализационных выпусков в централизованную систему водоотведения в декларации указываются состав и свойства сточных вод по каждому из таких канализационных 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.

38. 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 организацией водопроводно-канализационного хозяйства 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.

39. Перечень загрязняющих веществ, для выявления которых выполняются определения состава и свойств сточных вод, определяется нормативами допустимых сбросов абонентов, нормативами состава сточных вод, требованиями к составу и свойствам сточных вод, установленными в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения.

40. Декларация прекращает действие в следующих случаях:

а) выявление организацией водопроводно-канализационного хозяйства в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод превышения абонентом нормативов состава сточных вод 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 раза в течение календарного года в контрольной пробе сточных вод, отобранный 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.

41. В течение 3 месяцев со дня оповещения абонента организацией, осуществляющей водоотведение, о наступлении хотя бы одного из событий, указанных в 40 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.

42. В случае если абонентом допущено нарушение декларации, абонент обязан незамедлительно проинформировать об этом организацию водопроводно-канализационного хозяйства любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такой информации адресатом.

X. Условия временного прекращения или ограничения приема сточных вод

43. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе осуществить временное прекращение или ограничение приема сточных вод абонента только в случаях, установленных Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении", при условии соблюдения порядка временного прекращения или ограничения водоотведения, установленного Правилами холодного водоснабжения и водоотведения.

Абонент информируется, что организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе ограничить, а затем прекратить прием стоков от абонента в порядке, предусмотренном действующим законодательством, в том числе при неоплате платежных документов за два расчетных периода. Прием сточных вод возобновляется в порядке очередности после погашения абонентом задолженности и оплаты за работы по отключению и включению устройств и сооружений для присоединения к сетям водоотведения на основании выставленных счетов организаций водопроводно-канализационного хозяйства.

При отсутствии непосредственного подключения объекта к инженерным сетям организации ВКХ действия по временному прекращению или ограничению осуществляют лицо, к чьим сетям подключен объект, по заявлению организации водопроводно-канализационного хозяйства.

44. Организация водопроводно-канализационного хозяйства в сроки, установленные действующим законодательством, уведомляет о временном прекращении или ограничении приема сточных вод:

- а) абонента;
- б) Администрацию Муниципального образования городской округ город Сургут;
- в) Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в г. Сургуте и Сургутском районе;
- г) Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Сургуту Управления Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре;
- д) лиц, с которыми у организации водопроводно-канализационного хозяйства заключены договоры по транспортировке сточных вод, если временное прекращение или ограничение приема сточных вод абонента приведет к временному прекращению или ограничению транспортировки сточных вод.

45. Уведомление организации водопроводно-канализационного хозяйства о временном прекращении или ограничении приема сточных вод абонента, а также уведомление о снятии такого прекращения или ограничения и возобновлении приема сточных вод абонента направляются соответствующим лицам любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом, а также путем направления уведомления на электронный адрес абонента, указанный в разделе XIX. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи сторон, в отсканированном виде в формате .pdf

Уведомление абонента о наличии задолженности по оплате коммунальных услуг или задолженности по уплате неустоек (штрафов, пеней) направляются также посредством передачи смс-сообщения по сети подвижной радиотелефонной связи на пользовательское оборудование абонента, телефонного звонка с записью разговора, через личный кабинет абонента на сайте организации водопроводно-канализационного хозяйства, посредством размещения на официальной странице РСО в сети Интернет, на информационных стендах либо посредством передачи абоненту голосовой информации по сети фиксированной телефонной связи.

Уведомление, адресованное юридическому лицу, считается полученным указанным юридическим лицом, в том числе, в случае вручения указанного уведомления сотруднику данного юридического лица, состоящего с ним в трудовых отношениях (подтверждением вручения в таком случае является подпись указанного лица с указанием наименования его должности, Ф.И.О. и даты принятия корреспонденция).

XI. Порядок уведомления организации водопроводно-канализационного хозяйства о переходе прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоотведение

46. В случае перехода прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоотведение в соответствии с настоящим договором, прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам водоотведения, а также предоставления прав владения и (или) пользования такими объектами, устройствами или сооружениями третьим лицам абонент в течение 3 рабочих дней со дня наступления одного из указанных событий направляет организации водопроводно-канализационного хозяйства письменное уведомление с указанием лиц, к которым перешли права, документов, являющихся основанием перехода прав, и вида переданного права с приложением заверенных надлежащим образом копий документов, являющихся основанием перехода прав.

Такое уведомление направляется любым доступным способом, позволяющим подтвердить получение уведомления адресатом.

47. Уведомление считается полученным организацией водопроводно-канализационного хозяйства с даты почтового уведомления о вручении или с даты подписи уполномоченного представителя организации водопроводно-канализационного хозяйства, свидетельствующей о получении уведомления, либо иной даты в соответствии с выбранным способом направления.

XII. Условия водоотведения иных лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим абоненту

48. Абонент представляет организации водопроводно-канализационного хозяйства сведения о лицах, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим абоненту.

49. Сведения об иных абонентах, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим абоненту, представляются в письменном виде с указанием наименования лиц, срока подключения, места и схемы подключения, места отбора проб, наличия узла учета сточных вод, мест отбора проб сточных вод. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе запросить у абонента иные необходимые сведения и документы.

50. Организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет отведение (прием) сточных вод физических и юридических лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям абонента, при условии, что такие лица заключили договор водоотведения с организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

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 организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

XIII. 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 или разногласий;

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

г) другие сведения по усмотрению стороны.

Претензия может быть направлена: почтовым отправлением, курьерской службой (наличным), электронной почтой.

54. Сторона, получившая претензию, в течение 10 рабочих дней со дня ее поступления обязана рассмотреть претензию и дать ответ.

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

56. В случае не достижения сторонами соглашения спор или разногласия, возникшие в связи с исполнением настоящего договора, подлежат урегулированию в Арбитражном суде ХМАО-Югры в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

XIV. Ответственность сторон

57. Абонент несет ответственность за соблюдение установленных настоящим договором условий водоотведения.

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

59. В случае нарушения организацией водопроводно-канализационного хозяйства режима приема сточных вод абонент вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по

настоящему договору в соответствующем расчетном периоде.

60. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения абонентом обязательств по оплате настоящего договора организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе потребовать от абонента уплаты пени в размере, определенном действующим законодательством Российской Федерации.

61. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения абонентом обязанности по обеспечению доступа организации водопроводно-канализационного хозяйства к канализационным сетям и устройствам на них для проведения работ абонент несет обязанность по возмещению причиненных в результате этого организации водопроводно-канализационного хозяйства, другим абонентам, транзитным организациям и (или) иным лицам убытков.

XV. Обстоятельства непреодолимой силы

62. 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.

63. 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.

XVI. Действие договора

64. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания.

65. Настоящий договор распространяет свое действие на правоотношения сторон, возникшие с 202 года и действует по 202 год, а в части расчетов – до полного исполнения обязательств сторонами.

66. 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.

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

68. В случае предусмотренного законодательством Российской Федерации отказа организации водопроводно-канализационного хозяйства от исполнения настоящего договора или его изменения в одностороннем порядке настоящий договор считается расторгнутым или измененным.

69. В случае перехода прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоотведение в соответствии с настоящим договором, он считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о переходе прав на объекты, представленном абонентом в организацию водопроводно-канализационного хозяйства в порядке, предусмотренном разделом XI настоящего договора, но не ранее даты получения такого уведомления организацией водопроводно-канализационного хозяйства, либо с даты заключения договора водоотведения с лицом, к которому перешли эти права, в зависимости от того, какая из указанных дат наступила раньше.

XVII. Прочие условия

70. Изменения к настоящему договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон (при их наличии).

Абонент по согласованию с организацией водопроводно-канализационного хозяйства в ходе исполнения Договора вправе изменить предусмотренный Договором объем принимаемых сточных вод при изменении потребности в приеме сточных вод, на прием которых заключен Договор. При этом по соглашению Сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Договора пропорционально дополнительному объему принимаемых сточных вод исходя из тарифа на прием сточных вод.

71. 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.

72. 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.

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

74. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

75. Для постоянной связи с организацией водопроводно-канализационного хозяйства и согласования различных вопросов, связанных с подачей, ограничением и прекращением водоотведения, абонент назначает уполномоченных лиц, ответственных за соблюдение и исполнение условий настоящего договора с предоставлением доверенности, в том числе на право: передачи показаний, получение документов (УПД, акты сверок, корреспонденции) или предоставляет копию договора с обслуживающей организацией:

(должность, Ф.И.О.)

(телефон)

76. Для постоянной связи с абонентом организация водопроводно-канализационного хозяйства назначает уполномоченных лиц:

Инженер отдела по работе с юридическими лицами управления реализации Атаева Зарина Викторовна тел. 8 (3462) 550-441 доб. 9- 321 #;

Начальник отдела по работе с юридическими лицами управления реализации Коростелева Ольга Викторовна, тел. 8 (3462) 550-441 доб. 9-419#.

77. Стороны пришли к соглашению, что при заключении договора, дополнительных соглашений, соглашений о расторжении договора может быть использовано факсимильное воспроизведение подписи с помощью средств механического или иного копирования, электронно-цифровой подписи, либо иного аналога собственноручной подписи

78. Следующие приложения являются неотъемлемой частью настоящего договора:

Приложение 1 Сведения о режиме приема сточных вод;

Приложение 2 Перечень объектов, принадлежащих Абоненту на праве собственности или ином законном основании, прием сточных вод которых осуществляется на Сливной станции;

Приложение 3 Перечень максимальных допустимых значений нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных систем водоотведения;

Приложение 3.1 Нормативы состава сточных вод для объектов абонентов, осуществляющих сброс сточных вод в централизованную систему водоотведения города Сургута;

Приложение 3.2 Перечень веществ, материалов, отходов и сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения;

Приложение 4 Сведения о приборах учета сточных вод и местах отбора проб для объектов, которые не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения;

Приложение 5 Перечень транспортных средств;

Приложение 6 Порядок пользования электронными картами допуска для заезда транспортных средств на территорию Сливной станции.

Приложение 7 Акт подтверждения объемов фактически оказанных услуг по водопотреблению, водоотведению

Приложение 8 Соглашение об осуществлении электронного документооборота.

XIX. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи сторон

Абонент

**Организация водопроводно-канализационного
хозяйства**

Сургутское городское муниципальное унитарное
предприятие «Горводоканал»
Юридический адрес: 628400, Россия, Ханты-
Мансийский автономный округ - Югра, город
Сургут, ул. Аэрофлотская, 4.
Почтовый адрес: 628400, Россия, Ханты-
Мансийский автономный округ, город Сургут,
ул. Аэрофлотская, 4.

ИНН 8602016725 КПП 860201001

ОГРН 1028600592470,

ОКТМО 71876000

ОКПО49835377

Дата постановки на учет в налоговом органе -

27.08.1998 р/счет 4060 2810 9671 7010 0013

ЗАПАДНО-СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№ 8647 ПАО СБЕРБАНК

к\счет 3010 1810 8000 0000 0651

БИК 047102651

тел.8(3462) 52-32-80, ф.8(3462) 52-33-38

Управление реализации СГМУП «ГВК»

Дзержинского, 7/2

Тел/факс: 55-04-41(2)

E-mail: sd@gvk86.ru

Организация водопроводно-
канализационного хозяйства

Абонент

"/
" 20 г.

"/
" 20 г.

Приложение № 1
к договору водоотведения (самовывоз)
от _____.202 ____ № ____

РЕЖИМ
приема сточных вод

Наименование объекта	Гарантийный объем сточных вод, куб.м в год
1	2

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

_____ / _____

_____ / _____



Перечень объектов,
принадлежащих Абоненту на праве собственности или ином законном основании,
прием сточных вод которых осуществляется на Сливной станции

№ п/п	Наименование объекта	Адрес местонахождения
1.		

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

"___" 20__ г. / _____

"___" 20__ г. / _____



Перечень максимальных допустимых значений нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных систем водоотведения

Наименование вещества (показателя)	Единица измерения	Максимальное допустимое значение показателя и (или) концентрации (по валовому содержанию в натуральной пробе сточных вод)	Группа	Коэффициент воздействия загрязняющего вещества или показателя свойств сточных вод на централизованные системы водоотведения	Отношение ФК _i <1> к ДК _i <2> или значение показателя, при котором превышение является грубым
I. Максимальные допустимые значения нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных общесплавных и бытовых систем водоотведения, а также централизованных комбинированных систем водоотведения (применительно к сбросу в общесплавные и бытовые системы водоотведения)					
1. Взвешенные вещества	мг/дм ³	300	1	0,7 <7>	3
2. БПК ₅	мг/дм ³	300 (500 <3>)	1	0,7 <7>	3
3. ХПК	мг/дм ³	500 (700 <3>)	1	0,7 <7>	3
4. Азот общий	мг/дм ³	50	1	0,7 <7>	3
5. Фосфор общий	мг/дм ³	12	1	0,7 <7>	3
6. Нефтепродукты	мг/дм ³	10	2	1	3
7. Хлор и хлорамины	мг/дм ³	5	2	2	2
8. Соотношение ХПК:БПК ₅	-	не более 2,5 <4>	2	0,5	1,3
(в ред. Постановления Правительства РФ от 22.05.2020 N 728)					
9. Фенолы (сумма)	мг/дм ³	5	2	5	3
10. Сульфиды (S-H ₂ S+S ₂ -)	мг/дм ³	1,5 <5>	3	2	2
11. Сульфаты	мг/дм ³	1000 <5>	3	2	2
12. Хлориды	мг/дм ³	1000 <5>	3	2	2
13. Алюминий	мг/дм ³	5	4	2	3
14. Железо	мг/дм ³	5	4	2	3
15. Марганец	мг/дм ³	1	4	2	3
16. Медь	мг/дм ³	1	4	2	3
17. Цинк	мг/дм ³	1	4	2	3
18. Хром общий	мг/дм ³	0,5	4	2	3
19. Хром шестивалентный	мг/дм ³	0,05 (0,1 <6>)	4	2	3
20. Никель	мг/дм ³	0,25 (0,5 <6>)	4	2	3
21. Кадмий	мг/дм ³	0,015 (0,1 <6>)	4	2	3
22. Свинец	мг/дм ³	0,25	4	2	3
23. Мышьяк	мг/дм ³	0,05 (0,1 <6>)	4	2	3
24. Ртуть	мг/дм ³	0,005	4	2	3
25. Водородный показатель (рН)	единиц	6 – 9 <5>		1 (при 5,5 <pH< 6 и 9 <pH< 10), 2 (при 10 pH < 11), 3 (при 5 <pH 5,5 и 11 pH 12), 5 (при 4,5 pH 5)	значения показателя менее 5 и более 11
26. Температура	°C	+40 <5>	-	0,5 (+40 <ФК< +50), 1 (+50 ФК < +60), 2 (+60 ФК < +70), 3 (+70 ФК < +80)	значение показателя +60 и более
27. Жиры	мг/дм ³	50 <5>	-	1	3
28. Летучие органические	мг/дм ³	20 <5>	-	1	2



соединения (ЛОС) (толуол, бензол, ацетон, метанол, этанол, бутанол-1, бутанол-2, пропанол-1, пропанол-2 – по сумме ЛОС)					
(в ред. Постановления Правительства РФ от 22.05.2020 N 728)					
29.СПАВ неионогенные	мг/дм ³	10	5	0,6	3
30.СПАВ анионные	мг/дм ³	10	5	0,6	3
31.Исключен. – Постановление Правительства РФ от 22.05.2020 N 728					
II. Максимальные допустимые значения нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных ливневых систем водоотведения, а также централизованных комбинированных систем водоотведения (применительно к сбросу в ливневые системы водоотведения)					
32.Взвешенные вещества	мг/л	300	1	0,7 <7>	3
33.БПК ₅	мг/л	30	1	0,7 <7>	3
34.Азот аммонийный	мг/л	2	1	0,7 <7>	3
35.Нефтепродукты	мг/л	8	2	1	3
36.Сульфиды	мг/л	1,5 <5>	3	2	2
37.Сульфаты	мг/л	500 <5>	3	2	2
38.Хлориды	мг/л	1000 <5>	3	2	2
39.Водородный показатель (pH)	единиц	6 – 9 <5>	-	1 (при 5,5 < pH < 6 и 9 < pH < 10), 2 (при 10 pH < 11), 3 (при 5 < pH 5,5 и 11 pH 12), 5 (при 4,5 pH 5)	значения показателя менее 5 и более 11
40.Температура	°C	+40 <5>	-	0,5 (+40 < ФК < +50), 1 (+50 ФК < +60), 2 (+60 ФК < +70), 3 (+70 ФК < +80)	значение показателя +60 и более

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

«__» 20 __ г. / _____

«__» 20 __ г. / _____



Нормативы состава сточных вод
для объектов абонентов, осуществляющих сброс сточных вод
в централизованную систему водоотведения города Сургута

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Единица измерения	Норматив состава сточных вод
1	Взвешенные вещества	мг/дм ³	191,76
2	БПК 5	мг/дм ³	39,85
3	Аммиак и аммоний-ион по азоту	мг/дм ³	23,26
4	Полифосфаты	мг/дм ³	1,48
5	Сухой остаток	мг/дм ³	387,59
6	Алкилсульфаты (АПАВ)	мг/дм ³	3,62
7	Нефтепродукты	мг/дм ³	1,21
8	Железо	мг/дм ³	0,74
9	Сульфаты	мг/дм ³	21,32
10	Хлориды	мг/дм ³	65,24

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

/ _____

/ _____

"—" 20__ г.

"—" 20__ г.

"—" 20__ г.



Перечень веществ,
материалов, отходов и сточных вод,
запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения

1. Вещества, способные образовывать в централизованной системе водоотведения взрывоопасные, токсичные и (или) горючие газы, органические растворители, горючие и взрывоопасные вещества (нефть, бензин, керосин и др.), синтетические и натуральные смолы, масла, мазут, лакокрасочные материалы и отходы, продукты и отходы нефтепереработки, органического синтеза (в том числе метилакрилат, метил-третбутиловый эфир), смазочно-охлаждающие жидкости, содержимое средств и систем огнетушения (кроме использования для тушения возгораний)
2. Растворы кислот и щелочей, в результате сброса которых образуются сточные воды с показателем общих свойств сточных вод по водородному показателю (рН) менее 4,5 или более 12
3. Дурно пахнущие и другие летучие вещества в количестве, приводящем к загрязнению атмосферы рабочей зоны в канализационных насосных станциях, в других производственных помещениях централизованной системы водоотведения, 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 уполномоченными государственными органами Российской Федерации, вещества по перечню и в концентрации согласно приложению N 4(1) к Правилам холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденным постановлением 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" (за исключением веществ по перечню, приведенному в приложении N 5 к указанным Правилам), медицинские отходы классов А, Б, В, Г, эпидемиологически опасные бактериальные и вирусные загрязнения (за исключением веществ, сброс которых разрешен санитарно-эпидемиологическими требованиями), вещества, сброс которых в водные объекты запрещен (за исключением веществ по перечню, приведенному в приложении N 5 к указанным Правилам)
5. 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, теплоэлектростанций, ионообменные смолы, активированный уголь, концентрированные растворы регенерации систем водоподготовки, химические реагенты и реагенты
6. Любые отходы скотобоен и переработки мяса, рыбы, ракообразных и моллюсков, каныга, цельная кровь, отходы обработки шкур и кож, отходы животноводства, звероводства и птицеводства, включая фекальные
7. Твердые коммунальные 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, бумага, растительные остатки и отходы (листва, трава, древесные отходы, плодовоовощные отходы и др.), за исключением предварительно гомогенизованных плодовоовощных отходов в быту
8. Волокнистые материалы (натуральные, искусственные или синтетические волокна, в том числе волос, шерсть, пряжа, ворс, перо) длиной волокна более 3 см, тара, упаковочные материалы и их элементы, любые металлические материалы, в том числе металлическая стружка, опилки, окалина, синтетические материалы (полимерные пленки, гранулы, пылевидные частицы, стружка и др.)
9. Биологическая масса пищевых производств, фармацевтических производств и других биотехнологических процессов, пищевая продукция как годная, так непригодная, сырье для ее производства, сыворотка творожная и сырная, барда спиртовая и дрожжевая, глютен и замочная вода (на крахмалопаточных производствах), пивная хмелевая дробина
10. Минеральные включения гидравлической крупностью оседания более 2 мм/с, вещества (включения) гидравлической крупностью всплыивания более 20 мм, любые неизмельченные предметы и материалы крупнее 2 см, любые сточные воды с цветностью более 150 единиц по хром-кобальтовой шкале
11. Сточные воды с температурой +80 °С и выше

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент



СВЕДЕНИЯ
о приборах учета сточных вод и
о местах отбора проб
для объектов, которые не подключены (технологически не присоединены)
к централизованной системе водоотведения

Расположение узла учета	Марка и заводской номер прибора учета	Диаметр прибора учета, мм	Показания приборов учета на начало подачи ресурса и дата их снятия	Дата очередной поверки	Номера пломб и места их установки
1.	2.	3.	4.	5.	6.

Расположение места отбора проб	Характеристика места отбора проб	Частота отбора проб
1	2	3
Из крана (патрубка), по которому производится слив сточных вод, при его отсутствии из цистерны в нескольких местах по сечению с составлением средней (смешанной) пробы	Сброс с использованием сооружений и устройств, не подключенных (технологически не присоединенных) к централизованной системе водоотведения	Определяется организацией ВКХ, но не чаще 1 раза в календарный месяц

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

_____ /
" " 20 г.

_____ /
" " 20 г.



Перечень транспортных средств

N п/п	Тип	Марка	Государственный номер	Объем цистерны (м ³)	Паспорт транспортного средства прилагается (указать количество листов)
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

___ - ___ / ___
"___" 20__ г.

___ / ___
"___" 20__ г.



Порядок пользования электронными картами допуска для заезда/выезда транспортных средств на территорию Сливной станции

1. Допуск транспортных средств, осуществляющих вывоз сточных вод абонента на территорию (с территории) Сливной станции производится на основании электронных карт допуска.
2. Для получения электронной карты допуска Абонент направляет в организацию водопроводно-канализационного хозяйства Заявку по форме согласно Приложению 1 к настоящему Порядку.
3. Организация водопроводно-канализационного хозяйства заносит на электронную карту допуска индивидуальные сведения об Абоненте, о заключенном договоре между Абонентом и организацией водопроводно-канализационного хозяйства, о транспортном средстве;
4. Организация водопроводно-канализационного хозяйства в течение 5 рабочих дней после получения Заявки передает Абоненту по акту требуемое количество электронными картами допуска. Абонент обязуется принять и оплатить услуги организации ВКХ по оформлению и выдаче электронных карт допуска.
5. Абонент вправе передавать электронные карты допуска только своим представителям, имеющим необходимые полномочия на слив сточных вод от имени Абонента.
6. Абонент заявляет, что любое лицо, являющееся фактическим держателем электронной карты допуска, выданной организацией водопроводно-канализационного хозяйства Абоненту во исполнение настоящего Договора, является уполномоченным представителем Абонента. Однократное применение электронной карты допуска считается заездом транспорта абонента на территорию Сливной станции и использованием Сливной станции в количестве 1 раза.
7. В случае если Абонент по каким-либо, не зависящим от него обстоятельствам, лишится возможности пользоваться электронной картой допуска, он обязуется незамедлительно заявить о случившемся организации водопроводно-канализационного хозяйства по телефону 8 3462 550441 9100# или электронной почте sd@gvk86.ru. При этом Абонент обязуется не позднее одного рабочего дня с момента устного заявления вручить организации водопроводно-канализационного хозяйства письменное заявление (путем передачи сообщения по средствам факсимильной связи), подтверждающее сделанное ранее заявление.
8. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязуется в течение 24 часов после получения письменного заявления Абонента прекратить/приостановить доступ транспортных средств на территорию (с территории) Сливной станции по электронным картам допуска, указанным Абонентом в заявлении. При этом ответственность и все возможные расходы, понесенные Абонентом в связи с осуществлением слива сточных вод по утраченной электронной карте допуска в течение 24 часов с момента получения организацией водопроводно-канализационного хозяйства от Абонента письменного заявления о факте утраты, возлагаются на Абонента, а по истечении указанного срока - на организацию водопроводно-канализационного хозяйства.
9. Абонент вправе в период действия Договора по письменному заявлению в адрес организации водопроводно-канализационного хозяйства заказать дополнительные электронные карты допуска, приостановить/заблокировать действие выданных электронных карт допуска. Дополнительные электронные карты допуска выдаются в том же порядке, как и основные.
10. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе в любое время приостановить/заблокировать действие выданных электронных карт допуска. Основанием для приостановки/блокировки электронных карт допуска являются:
 - 10.1.расторжение настоящего договора;
 - 10.2.наличие задолженности перед организацией водопроводно-канализационного хозяйства за оказанные услуги по приему сточных вод;
 - 10.3.бросок сточных вод с нарушением требований действующего законодательства, выявленный в том числе, в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, проводимого организацией водопроводно-канализационного хозяйства в установленном порядке.

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

/
" " 20__ г.

/
" " 20__ г.



Приложение № 1
к Порядку пользования электронными картами допуска
для заезда/выезда транспортных средств на территорию
Сливной станции

(Форма)

ЗАЯВКА

от _____

(наименование Абонента)

по договору _____

на приобретение электронных карт допуска в количестве _____ штук, в том числе на транспортные средства:

N п/п	Тип	Марка	Государственный номер	Объем цистерны (м ³)
1				
2				

Оплату за оформление и выдачу электронных карт допуска гарантирую.

Абонент «_____» 200_ г. _____

(_____)

Ф.И.О

Подпись

ФОРМА СОГЛАСОВАНА

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

_____/_____
"___" 20__ г.

_____/_____
"___" 20__ г.



АКТ

**ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ОБЪЁМОВ ФАКТИЧЕСКИ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ ПО ВОДОПОТРЕБЛЕНИЮ,
ВОДООТВЕДЕНИЮ**

АБОНЕНТ _____

ДОГОВОР со СГМУП «ГОРВОДОКАНАЛ» № _____

3A _____ 20____ г.

Наименование объекта	№ прибора учёта	Предыдущие показания	Текущие показания	Расход водопотребления	Расход водоотведения
	XBC				
	GBC				
<i>ИТОГО к выставлению</i>					

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ АБОНЕНТА

(ФИО, № телефона, печать при наличии)

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

"—" 20__ г.

"—" 20__ г.



**Соглашение
об осуществлении документооборота в электронном виде**

Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Горводоканал», именуемое в дальнейшем Сторона 1, в лице действующей на основании _____, с одной стороны, и абонентом, в лице директора _____, именуемое в дальнейшем Устава, с другой стороны, заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Понятия и определения, используемые сторонами при толковании настоящего соглашения:

Электронные документы (далее по тексту - «Документы») - документы, в которых информация представлена в электронной форме, подписанные Стороной с помощью усиленной квалифицированной электронной подписи (далее по тексту - ЭЦП), направленные одной Стороной настоящего соглашения в адрес другой Стороны в установленном порядке.

Удостоверяющий центр - организация, осуществляющая функции по созданию и выдаче сертификатов ключей проверки ЭЦП, а так же иные функции, предусмотренные Федеральным законом.

Сертификат ключа проверки электронной подписи - электронный документ или документ на бумажном носителе, выданные удостоверяющим центром и подтверждающие принадлежность ключа проверки электронной подписи владельцу сертификата ключа проверки электронной подписи.

Оператор электронного документооборота (далее Оператор) - организация, обеспечивающая обмен информацией по телекоммуникационным каналам связи в рамках электронного документооборота (ЭДО) между сторонами.

2. Предмет соглашения

2.1. Стороны пришли к соглашению осуществлять обмен электронными документами по телекоммуникационным каналам связи с использованием ЭЦП в рамках действующего между ними договора.

2.2. Возможный перечень документов для обмена в электронном виде:

- счета на оплату, счета на предварительную оплату;
- акт выполненных работ;
- счет-фактура;
- письма;
- универсальный передаточный документ;
- акт взаимных расчетов;
- акты снятия показаний приборов учета;
- акты объема потребления холодной воды;
- уведомления об ограничении режима потребления холодной воды;
- претензии.

Стороны вправе по взаимному согласию обмениваться иными документами. Указанное согласие подтверждается фактом принятия и подписания электронной подписью электронного документа другой стороной.

2.3. Документы, подписанные ЭЦП, признаются документами, равнозначными документам на



бумажном носителе, подписанными собственноручной подписью, если они подписаны лицами, имеющими право подписи соответствующих документов, и оформлены в установленном порядке.

2.4. Документы, направленные по телекоммуникационным каналам связи через Оператора электронного документооборота считаются исходящими от Стороны, если они подписаны ЭЦП в соответствии с порядком, установленным нормативно-правовыми актами и настоящим соглашением сторон.

2.5. Документы, полученные по электронной почте, не признаются первичными документами и документами налогового учета для целей налогообложения.

3. Обязанности Сторон

3.1. При использовании ЭЦП стороны обязаны:

- использовать ЭЦП, получившую подтверждение соответствия требованиям, установленным Федеральным Законом № 63-ФЗ "Об электронной подписи" от 06.04.2011 г;
- не допускать использование принадлежащих им ключей электронных подписей третьими лицами;

- не использовать ключ электронной подписи при наличии оснований предполагать, что конфиденциальность ключа нарушена и уведомить Удостоверяющий центр, выдавший сертификат проверки подлинности ЭЦП, а также Сторону, участника электронного документооборота по настоящему Соглашению не позднее 1 (Одного) рабочего дня с момента получения информации о таком нарушении.

3.2. Стороны обязаны обеспечить хранение Электронных документов, подписанных ЭЦП, совместно с применявшимся для формирования ЭЦП Сертификатом ключа подписи в течение срока, установленного для хранения таких документов.

3.3. Стороны обязаны самостоятельно обеспечивать установку, настройку и эксплуатацию средств ЭЦП в соответствии с требованиями действующего законодательства и регламентом Удостоверяющего центра.

3.4. Стороны обязуются направлять документы в сроки, предусмотренные договором.

3.5. Если иное не предусмотрено нормативно-правовыми актами, Стороны обязуются в срок не позднее 3 (Трех) рабочих дней, осуществлять прием и подписание ЭЦП документов, полученных от другой стороны и Оператора.

4. Порядок обмена документами в электронном документообороте

4.1. Порядок обмена документами в электронном виде между сторонами осуществляется в соответствии с порядком и в сроки, установленные нормативно-правовыми актами и настоящим соглашением сторон.

4.2. Датой направления (выставления) документов по телекоммуникационным каналам связи считается дата поступления файла электронного документа Оператору от стороны настоящего соглашения, указанная в подтверждении этого Оператора электронного документооборота.

4.3. Датой получения документов стороной настоящего соглашения является следующий рабочий день от даты направления Оператором электронных документов другой стороне настоящего соглашения.

4.4. В случае утраты документов, каждая сторона имеет право запрашивать и обязана по запросам другой стороны направлять не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента получения запроса надлежащим образом оформленные бумажные копии электронных документов, обмен которыми проходил в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи.

4.5. Датой начала обмена документами в электронном виде между сторонами — через 2 (два) рабочих дня после возврата Потребителем / Абонентом подписанного сторонами Соглашения на ЭДО.

5. Заключительные положения

5.1. Настоящее соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует по 31.12.2022 года.



5.2. Если за 30 дней до истечения срока, указанного в п. 5.1., настоящего соглашения, ни одна из сторон не выразит желания расторгнуть соглашение, оно считается продленным на каждый следующий календарный год.

5.3. Стороны могут в одностороннем порядке расторгнуть настоящее соглашение, письменно уведомив другую сторону за один месяц до предполагаемого расторжения.

5.4. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему соглашению стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ. Каждая из Сторон несет ответственность за содержание документов, подписанных ЭЦП уполномоченных лиц Стороны.

5.5. Стороны не несут ответственности за возможные временные задержки получения документов, возникающих по вине Оператора электронного документооборота.

5.6. Сторона 1 не несет ответственности за недоставку документов в электронном виде через Оператора электронного документооборота, если реквизиты Стороны 2, заведенные у Оператора электронного документооборота отличаются от реквизитов, указанных Стороной 2 в документах, передаваемых в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи.

5.7. В случае возникновения споров и разногласий между Сторонами настоящего Соглашения, связанных с использованием ЭЦП, Стороны предпримут все меры для их разрешения путем переговоров.

5.8. Все споры, нерешенные сторонами путем переговоров, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, согласно действующему в РФ законодательству.

5.9. Настоящее соглашение оформлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Абонент

/
" — " 20__ г.

/
" — " 20__ г.

