**ДОГОВОР №**

**холодного водоснабжения и водоотведения**

|  |  |
| --- | --- |
| г. | "       "                               г. |

**Муниципальное унитарное предприятие Бутурлиновского городского поселения Бутурлиновского муниципального района Воронежской области «Водоканал»**, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице генерального директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава с одной Стороны, и ………… именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице…… действующего на основании …………… с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, с соблюдением требований Федерального закона РФ № 44-ФЗ от 05.04.2013 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее- Федеральный закон №44-ФЗ), и иного законодательства Российской Федерации и Воронежской области, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **Предмет договора**

1.1. По настоящему договору Поставщик обязуется подавать Абоненту через присоединенную водопроводную сеть из централизованных систем водоснабжения питьевую воду в объеме ….. м3 на сумму ….. и принимать сточные воды в объеме …м3 на сумму ….. Абонент обязуется оплачивать питьевую воду установленного качества в объеме, определенном настоящим Договором. Поставщик обязуется осуществлять прием сточных вод Абонента от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивать их транспортировку, очистку и сброс. Абонент обязуется соблюдать режим водоотведения, нормативы по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, нормативы допустимых сбросов, требования к составу и свойствам сточных вод, оплачивать водоотведение и принятую холодную воду в сроки, порядке и размере, которые предусмотрены настоящим Договором, соблюдать , в соответствии с настоящим Договором, режим потребления холодной воды, а также обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении водопроводных и канализационных сетей и исправность используемых им приборов учета.

1.2. Граница раздела балансовой принадлежности по водопроводным и канализационным сетям Абонента и Поставщика определяется в акте о разграничении балансовой принадлежности, приведенном в [приложении № 1](consultantplus://offline/ref=7A7A0E796C8B38B47954C2DF5211AF81DE24D2C32BCA0B8F407BD6A3IB24I).

1.3. Граница раздела эксплуатационной ответственности по водопроводным и канализационным сетям Абонента и Поставщика определяется в акте о разграничении эксплуатационной ответственности, приведенном в [приложении № 2](consultantplus://offline/ref=7A7A0E796C8B38B47954C2DF5211AF81DE24D2C32ACA0B8F407BD6A3IB24I).

1.4. Местом исполнения обязательств по договору является (нежилые здания)……… .

1. **Сроки и режим подачи питьевой воды и водоотведения**

2.1. Подача питьевой воды и прием сточных вод осуществляется в период с …. по ……. .

2.2. Сведения о режиме подачи питьевой воды и приема сточных вод указаны в таблице 1:

Таблица 1. Режим подачи питьевой воды и приема сточных вод.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Месяц | Водопотребление | | | Водоотведение | | | Всего,  руб. |
| Объем, м3 | Тариф, руб. | Стоимость, руб. | Объем, м3 | Тариф, руб. | Стоимость, руб. |
| *январь* |  |  |  |  |  |  |  |
| *февраль* |  |  |  |  |  |  |  |
| *март* |  |  |  |  |  |  |  |
| *апрель* |  |  |  |  |  |  |  |
| *май* |  |  |  |  |  |  |  |
| *июнь* |  |  |  |  |  |  |  |
| *июль* |  |  |  |  |  |  |  |
| *август* |  |  |  |  |  |  |  |
| *сентябрь* |  |  |  |  |  |  |  |
| *октябрь* |  |  |  |  |  |  |  |
| *ноябрь* |  |  |  |  |  |  |  |
| *декабрь* |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого:** |  |  |  |  |  |  |  |

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

3.1. Общая сумма услуг по настоящему Договору составляет ….руб. …коп (…..) без НДС.

3.2. Оплата по настоящему договору осуществляется Абонентом по тарифам утвержденным Министерством тарифного регулирования Воронежской области (Минтарифов ВО), Приказ №\_\_\_\_\_\_, №\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г., г. Воронеж.

3.3. Расчетный период, установленный настоящим Договором, равен 1 календарному месяцу (с первого по последнее число каждого месяца). Абонент оплачивает полученную питьевую воду и отведенные сточные воды до 10-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем, согласно предъявленных к оплате счетов-фактур за фактически отпущенную (полученную) питьевую воду на основании показаний приборов учета, за прием сточных вод, согласно количеству полученной воды. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

3.4. Оплата работ по прекращению (ограничению) отпуска Абоненту питьевой воды и приема от него сточных вод, вызванных нарушением Абонента условий Договора, и последующему подключению производится Абонентом дополнительно по расценкам Поставщика.

3.5. При обнаружении самовольно возведенного устройства и сооружения для присоединения к системам водоснабжения и (или) водоотведения, представитель Поставщика оформляет акт и выписывает Абоненту (владельцу указанных устройств и сооружений), платежный документ для оплаты за полученную питьевую воду и сброшенные сточные воды, объем которых определяется в соответствии с пунктом 6.15. настоящего Договора. Кроме того, Абонент (владелец этих устройств и сооружений) оплачивает прямой ущерб, нанесенный им Поставщику в результате самовольного пользования, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Абонент (владелец самовольно возведенных устройств и сооружений) для присоединения к системам водоснабжения и (или) водоотведения подлежит отключению без уведомления. Затраты, связанные с отключением и возможной ликвидацией этих устройств, оплачиваются Абонентом.

3.6. Ошибки, допущенные Абонентом при выписке и оплате платежных документов, учитываются Поставщиком по мере их выявления. При обнаружении ошибки в учете расхода питьевой воды и сброшенных сточных вод Поставщик производит перерасчет в последний расчетный период с момента совершения ошибки.

1. **Права и обязанности сторон**

4.1. Поставщик обязуется:

а) обеспечивать надлежащую эксплуатацию и функционирование систем водоснабжения и канализации в соответствии с требованиями нормативно-технической документации и Договора.

б) обеспечивать выполнение условий настоящего Договора и требований Правил;

в) принимать меры по сокращению утечек, потерь и нерационального использования питьевой воды;

г) проводить производственный лабораторный контроль качества питьевой воды и сбрасываемых сточных вод;

д) принимать меры по предотвращению самовольного присоединения к системам водоснабжения и канализации и самовольного пользования ими;

е) предупреждать Абонента, органы местного самоуправления и соответствующие органы государственного надзора о прекращении (ограничении) отпуска питьевой воды и приема (сброса) сточных вод в порядке и случаях, предусмотренных настоящим Договора и Правилами;

ж) принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и повреждений на системах водоснабжения (канализации) в порядке и сроки, установленные нормативно-технической документацией, и возобновлению действия систем с соблюдением санитарных правил и норм;

з) обеспечивать Абонента информацией о качестве питьевой воды, тарифах, лимитах водопотребления, мероприятиях по рациональному использованию питьевой воды, сокращению затрат на производство питьевой воды, по приему и очистке сточных вод, и об организации приборного учета.

4.2. Абонент обязуется:

а) обеспечивать выполнение условий настоящего Договора и требований Правил;

б) обеспечивать эксплуатацию систем водоснабжения и канализации в соответствии с требованиями нормативно-технических документов;

в) обеспечивать сохранность пломб на средствах измерений, задвижке обводной линии, пожарных гидрантах, задвижках и других водопроводных устройствах, находящихся на его территории;

г) обеспечивать учет получаемой питьевой воды и сбрасываемых сточных вод;

д) обеспечивать беспрепятственный доступ представителей Поставщика на узлы учета Абонента, а также к контрольным канализационным колодцам для отбора проб;

е) осуществлять контроль за составом и свойствами сбрасываемых в систему канализации сточных вод и предоставлять Поставщику сведения о результатах такого контроля;

ж) соблюдать установленные ему условия и режимы водопотребления и сброса сточных вод и загрязняющих веществ, не допускать сброс веществ, которые могут:

- засорять трубопроводы, колодцы, решетки или отлагаться на стенках трубопроводов, колодцев и других сооружений систем канализации;

- оказывать разрушающее воздействие на материал трубопроводов, оборудования и других сооружений систем канализации;

- образовывать в канализационных сетях и сооружениях пожаро-взрывоопасные и токсичные газопаровоздушные смеси;

- препятствовать биологической очистке сточных вод.

Запрещается сброс веществ или продуктов их трансформации, для которых не установлены предельно допустимые концентрации и отсутствуют методы аналитического контроля, а также веществ, соединение которых может привести к образованию веществ с не установленными предельно допустимыми концентрациями.

з) своевременно производить оплату Поставщику за полученную питьевую воду, сброшенные сточные воды и загрязняющие вещества;

и) принимать меры по рациональному использованию питьевой воды, соблюдению лимитов водопотребления и нормативов водоотведения;

к) содержать в исправном состоянии системы и средства противопожарного водоснабжения, включая пожарные гидранты, задвижки, краны, установки автоматического пожаротушения, устанавливать на видных местах соответствующие указатели согласно требованиям норм противопожарной безопасности;

л) своевременно уведомлять Поставщика в случае передачи устройств и сооружений для присоединения к системам коммунального водоснабжения и (или) канализации другому собственнику, а также при изменении Абонентом реквизитов, правового статуса, организационно-правовой формы;

м) немедленно уведомлять Поставщика и местные подразделения Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточного напора воды в случаях возникновения аварии на водопроводных сетях Абонента;

н) немедленно сообщать Поставщику о всех повреждениях или неисправностях на водопроводных и канализационных сетях, сооружениях и устройствах, которые могут повлечь загрязнение питьевой воды и нанести ущерб здоровью населения, о нарушении работы систем коммунального водоснабжения и (или) канализации либо загрязнении окружающей природной среды;

о) обеспечить ликвидацию повреждения или неисправности и устранить их последствия;

п) обеспечивать беспрепятственный доступ представителей Поставщика к осмотру и проведению эксплуатационных и ремонтных работ на транзитных водопроводных и канализационных сетях, водоводах и коллекторах, находящихся в хозяйственном ведении Поставщика и проходящих по территории Абонента;

4.3. Поставщик имеет право:

а) осуществлять контроль за правильностью учета объемов водопотребления и водоотведения Абонента;

б) осуществлять лабораторный контроль за составом сточных вод Абонента;

в) беспрепятственного доступа к контрольным канализационным колодцам для отбора проб сточных вод.

г) применять меры экономического воздействия за несоблюдение требований настоящего Договора и Правил в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

д) прекращать (ограничивать) отпуск Абоненту питьевой воды и прием от него сточных вод в случаях, предусмотренных настоящим Договора и Правилами;

е) отключать без уведомления владельцев самовольно возведенных устройств и сооружений для присоединения к системам водоснабжения и канализации;

ж) получать от Абонента необходимые сведения и материалы, относящиеся к их системам водоснабжения и канализации;

з) требовать возмещения ущерба, причиненного системам коммунального водоснабжения и канализации.

4.4. Абонент имеет право:

а) получать информацию о качественном составе отпускаемой питьевой воды, условиях отпуска питьевой воды и приема сточных вод;

б) получать информацию о лимитах водопотребления и нормативах водоотведения, изменении платы и тарифов;

в) представлять в адрес Абонента результаты анализов сточных вод, пробы которых отобраны и исследованы аккредитованной лабораторией.

г) производить параллельный отбор проб сточных вод при отборе контрольной пробы Поставщиком и провести ее анализ в аккредитованной лаборатории за счет собственных средств.

д) требовать возмещения убытков, понесенных по вине Поставщика;

е) пользоваться системами водоснабжения и (или) канализации в соответствии с условиями настоящего Договора.

1. **Ответственность сторон**

5.1. Поставщик и Абонент несут ответственность за невыполнение договорных обязательств в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящим Договором и Правилами;

5.2. За несвоевременное исполнение одной из Сторон обязательства, предусмотренного Договором, другая Сторона вправе потребовать уплату неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного государственным контрактом срока исполнения обязательства. Размер неустойки (штрафа, пеней) устанавливается Договором в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Сторона, допустившая просрочку исполнения обязательства освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

5.3. Абонент несет ответственность за качество сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения.

5.4. Абонент несет ответственность за достоверность информации по учету загрязняющих веществ в составе сточных вод.

1. **Учет количества отпущенной питьевой воды и принятых сточных вод**

6.1. Абонент обеспечивает учет полученной питьевой воды и сбрасываемых сточных вод.

6.2. Количество полученной питьевой воды и сброшенных сточных вод определяется Абонентом в соответствии с данными учета фактического потребления питьевой воды и сброса сточных вод по показаниям средств измерений.

6.3. Для учета объемов отпущенной Абоненту питьевой воды используются средства измерений, внесенные в государственный реестр, по прямому назначению, указанному в их технических паспортах. С этой целью оборудуются узлы учета. В случае отсутствия средств измерения на сбрасываемые сточные воды объем считается равным объему потребленной воды.

Узел учета должен размещаться на сетях Абонента, на границе эксплуатационной ответственности между Поставщиком и Абонентом.

Оборудование узла учета и его эксплуатация осуществляются за счет Абонента.

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

6.5. Учет полученной питьевой воды и сбрасываемых сточных вод, ведение и хранение необходимой документации по учету (журналы, диаграммы, дискеты и т.п.), выполнение расчетов и составление отчетных документов по определению количества полученной питьевой воды и сброшенных сточных вод за расчетный период осуществляются Абонентом.

6.6. Снятие показаний средств измерений, служащих для расчетов с Поставщиком, производятся Абонентом в последний рабочий день расчетного периода. Сведения показаний средств измерений Поставщику Абонент представляет до 25 числа каждого месяца. В случае не предоставления сведений до указанной даты начисления осуществляются по среднему потреблению за последние 6 месяцев.

6.7. Поставщик контролирует правильность снятия Абонентом показаний средств измерений и представления им сведений об объемах полученной питьевой воды (сброшенных сточных вод).

Если проверкой установлены расхождения между показаниями средств измерений и представленными Абонентом сведениям, Поставщик производит перерасчет объемов полученной питьевой воды (сброшенных сточных вод) за период от предыдущей проверки до момента обнаружения расхождения в соответствии с показаниями средств измерений.

6.8. Абонент обязан обеспечить беспрепятственный доступ представителя Поставщика на узел учета для осмотра средств измерений и предъявить по его требованию документацию для проверки правильности расчета полученной питьевой воды (сброшенных сточных вод).

6.9. Представитель Поставщика при снятии показаний средств измерений проверяет наличие и целость пломб на средствах измерений и задвижке, установленной на обводной линии узла учета.

6.10. Снятие пломб с опломбированных пожарных гидрантов и задвижек допускается только при пожаре. Проверка действия противопожарной системы водоснабжения и испытание пожарных насосов производятся с уведомлением Поставщика.

По окончании пользования противопожарной системой водоснабжения Абонент обязан в течение суток представить Поставщику акт о снятии пломб и вызвать представителя Поставщика для опломбирования.

6.11. Учет объемов питьевой воды на пожаротушение, ликвидацию аварий и стихийных бедствий, а также ее оплата осуществляются в порядке, определяемом органами местного самоуправления.

6.12. В случае обнаружения неисправности средств измерений и необходимости их ремонта, а также по истечении межповерочного срока Абонент не позднее чем в 3-дневный срок уведомляет об этом Поставщика.

6.13. При ремонте средств измерений на срок, согласованный с Поставщиком (но не более 30 дней), допускается определение фактического потребления питьевой воды и (или) сброса сточных вод по среднемесячному показателю потребления за последние 6 месяцев, предшествовавших расчетному периоду.

6.14. В случае временного отсутствия у Абонента средств измерений сточных вод, сбрасываемых в систему коммунальной канализации, эти объемы принимаются равными объемам воды, полученной Абонентом из всех источников водоснабжения (включая горячее водоснабжение), учтенным средствами измерений.

6.15. В случаях самовольного присоединения и самовольного пользования системами водоснабжения и канализации количество израсходованной питьевой воды исчисляется по пропускной способности устройств и сооружений для присоединения к системам водоснабжения и канализации при их круглосуточном действии полным сечением и скорости движения воды 1,2 метра в секунду с момента обнаружения. Объем водоотведения при этом принимается равным объему водопотребления.

**7. Порядок контроля за соблюдением абонентами**

**нормативов допустимых сбросов, лимитов на сбросы сточных вод, порядок расчета платы за негативное воздействие на окружающую среду**

7.1. Нормативы водоотведения по качеству сточных вод Абонента, принимаемых в систему городской канализации, устанавливаются исходя из требований к защите сетей и сооружений системы канализации, а именно:

- температура сточных вод < = 40оС;

- 6,5 < рН < 8,5;

- кратность разбавления, при которой исчезнет окраска в столбике 10 см < = 1 : 11;

- ХПК : БПК5 < = 2,5;

- ХПК : БПК полн < = 1,5;

- общая минерализация 1000 мг/л;

- взвешенные вещества 110 мг/л;

- сульфиды < = 1,5 мг/л.

7.2.Запрещается сброс сточных вод, содержащих материалы и вещества , которые могут:

- засорять трубопроводы, колодцы, решетки или отлагаться на стенках трубопроводов, колодцев и других сооружений систем канализации;

- оказывать разрушающее воздействие на материал трубопроводов, оборудования и других сооружений систем канализации;

- образовывать в канализационных сетях и сооружениях пожаро-взрывоопасные и токсичные газо- паровоздушные смеси;

- препятствовать биологической очистке сточных вод.

7.3. Запрещается сброс веществ или продуктов их трансформации, для которых не установлены предельно допустимые концентрации и отсутствуют методы аналитического контроля, а также веществ, соединение которых может привести к образованию веществ с не установленными предельно допустимыми концентрациями.

7.4. Наряду с загрязняющими материалами и веществами запрещается залповый сброс в систему коммунальной канализации сточных вод Абонента, характеризующихся превышением более чем в 100 раз допустимых концентраций по любому виду загрязнений и высокой агрессивностью (2 > рН > 12).

7.5. Поставщик ведет расчет платы за сверхнормативное водоотведение загрязняющих веществ в составе сточных вод концентрации загрязняющих веществ в стоке согласно приложению №3 «Методические указания по расчету платы за неорганизованный сброс в водные объекты», утв. Госкомитетом РФ по охране окружающей среды от 29.12.1998 г., ставкам платы, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 12 июня 2003 г. №344 «О нормативах платы за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, размещение отходов производства и потребления» (в редакции от 24.12.2014 г.).

7.6. Допустимые концентрации загрязняющих веществ установлены решением Совета народных депутатов Бутурлиновского городского поселения Бутурлиновского муниципального района Воронежской области №155 от 27.08.2012 г.

7.7. Расчетным периодом за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод считается квартал.

7.8. По окончании расчетного периода Поставщик предоставляет Абоненту расчет платы за сверхнормативное водоотведение загрязняющих веществ в составе сточных вод, акт оказания услуг, счет-фактуру и счет на оплату.

7.9. Абонент обязан произвести оплату за оказанные услуги в течение 5 дней с момента выставления акта оказания услуг и счетов-фактур. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

7.10. При наличии субабонентов плату за сброс загрязняющих веществ производит Поставщик.

7.11. Поставщик периодически контролирует достоверность и полноту сведений, представляемых Абонентом относительно состава сточных вод, путем лабораторного исследования одноразовой пробы сточных вод. Отбор проб сточных вод производится в контрольных колодцах Абонента 1 раз в квартал без предварительного уведомления и удостоверяется актом, подписываемым представителями Поставщика и Абонента.

7.12. В случае отказа Абонента направить представителя для отбора проб, отбор производится представителем Поставщика, о чем составляется соответствующий акт. Результаты анализа контрольных проб, отобранных работниками Поставщика в случае не выделения Абонентом своего представителя, считаются действительными.

7.13. Результаты анализа контрольных проб считаются действительными в течение календарного года, в котором произведен анализ контрольных проб и в течение года учитываются Поставщиком при расчетах с Абонентом за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод в систему городской канализации.

1. **Порядок прекращения или ограничения отпуска питьевой воды и (или) приема сточных вод**

8.1. Поставщик может прекратить или ограничить отпуск питьевой воды и (или) прием сточных вод без предварительного уведомления Абонента в следующих случаях:

а) прекращение энергоснабжения объектов Поставщика;

б) возникновение аварии в результате стихийных бедствий и чрезвычайных ситуаций;

в) необходимость увеличения подачи питьевой воды к местам возникновения пожаров;

г) самовольное пользование системами коммунального водоснабжения и (или) канализации;

8.2. Поставщик может прекратить или ограничить отпуск питьевой воды и (или) прием сточных вод, предварительно уведомив Абонента, в следующих случаях:

а) резкое ухудшение качества воды в источнике питьевого водоснабжения;

б) получение предписания или решения местных служб Госсанэпиднадзора;

в) попадание не разрешенных к сбросу сточных вод и загрязняющих веществ в систему коммунальной канализации, причинивших ущерб этой системе или приведших к аварии;

г) устранение последствий аварии на системах коммунального водоснабжения и канализации;

д) аварийное или неудовлетворительное состояние водопроводных и (или) канализационных сетей Абонента;

е) проведение работ по присоединению новых потребителей;

ж) проведение планово-предупредительного ремонта;

з) отказ Абонента в беспрепятственном доступе представителей Поставщика к осмотру и проведению эксплуатационных и ремонтных работ на транзитных водопроводных и канализационных сетях, водоводах и коллекторах, находящихся в хозяйственном ведении Поставщика и проходящих по территории Абонента;

и) неуплата Абонентом полученной питьевой воды и (или) сброшенных сточных вод.

Отпуск воды и (или) прием сточных вод возобновляется по соглашению Сторон с учетом положений п.3.4. настоящего Договора.

1. **Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если неисполнение явилось следствием природных явлений, действий, действий внешних объективных факторов и прочих обстоятельств непреодолимой силы, за которые Стороны не отвечают, и предотвратить неблагоприятное воздействие которых они не имеют возможности.

Данные факты подтверждаются документами соответствующих органов.

1. **Действие договора**

10.1. Срок действия Договора устанавливается с ……. г. по ……… г., по оплате до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

10.2. Изменение условий Договора производится по согласованию Сторон, с оформлением дополнительного соглашения, являющегося неотъемлемой частью настоящего договора.

10.3. 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.

10.4. Настоящий договор может быть расторгнут до окончания срока действия настоящего договора по обоюдному согласию Сторон.

1. **Прочие условия**

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

11.2. Одна Сторона в случае изменения у нее наименования, места нахождения или банковских реквизитов обязана уведомить об этом другую Сторону в письменной форме в течение 5 рабочих дней со дня наступления указанных обстоятельств.

11.3. При исполнении настоящего договора Стороны обязуются руководствоваться положениями настоящего Договора, Гражданским Кодексом Российской Федерации, «Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 12.02.1999 г. ( ред. от 05.01.2015) № 167 (Правила- по тексту), постановлением администрации Бутурлиновского района от 28.05.2004 г. № 146, положениями Федерального закона от 07.12.2011 N 416-ФЗ (ред. от 13.07.2015) "О водоснабжении и водоотведении", и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

11.4. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, и возникающие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительными соглашениями Сторон (или протоколом), становящимися с момента их подписания неотъемлемой частью Договора.

В случае не достижения Сторонами договоренности по спорным вопросам, спор подлежит рассмотрению в Арбитражном суде Воронежской области.

11.5. По вопросам, не урегулированным настоящим Договором, подлежат применению законы и иные правовые акты Российской Федерации.

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

11.7. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

1. **Адреса и реквизиты сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Поставщик** | **Абонент** |
| Наименование: **МУП «Водоканал»** Юридический адрес: 397505 Воронежская область, г. Бутурлиновка, ул. Красная, д.49  Почтовый адрес: 397500 Воронежская обл., г. Бутурлиновка, ул.Красная, д.49  Тел.(47361)2-14-81  [wodabyt2014@yandex.ru](mailto:wodabyt2014@yandex.ru)  ОГРН 1183668046946 ИНН 3605009131  КПП 360501001 Р/с 40702810513000004556 К/с 3010181060000000681 БИК 042007681 | Наименование:                                               Адрес, указанный в ЕГРЮЛ  Почтовый адрес:  Телефон  Факс  Электронная почта ОГРН ИНН КПП Р/с в К/с БИК |
| от имени Поставщика: Генеральный директор    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   / М.П. | от имени Абонента:     (должность)         (подпись)     /        (Ф.И.О.)        / М.П. |