ДОГОВОР

**на прием и очистку сточных вод**

 Челябинск « » \_20\_г.

**ООО «Соколиная гора**», именуемое в дальнейшем **"Организация канализационного хозяйства**" **(сокращенно – ОКХ),** в лице директора Василия Анатольевича Пыхно , действующего на основании устава, с одной стороны, и **ООО «»** , именуемое в дальнейшем «**Абонент»,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1.ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. ОКХ обязуется принимать сточные воды из коллектора и очищать их с помощью собственной системы очистки сточных вод, а Абонент обязуется производить оплату за прием и очистку сброшенных сточных вод в соответствии с условиями настоящего договора.

1.2. Максимальное количество принимаемых сточных вод от Абонента cоставляет:

**\_\_ /сут.**

**\_\_ м3/мес.**

**\_\_м3/год.**

1.3. Сточные воды, принимаемые на очистные сооружения не должны:

- нарушать работу очистных сооружений;

- оказывать разрушающее действие на элементы сооружений канализации;

- содержать горючие примеси и растворенные газообразные вещества, способные образовывать взрывообразные смеси, агрессивные газы с разрушающим коррозийным воздействием на сооружения;

- иметь температуру выше 40 градусов;

- содержать только минеральные загрязнения;

- содержать возбудителей инфекционных заболеваний;

- содержать нерастворенные масла, а также смолы и мазут;

- содержать биологически жесткие поверхностно-активные вещества;

- содержать токсичные и радиоактивные загрязнения;

- содержать концентрированные маточные и кубовые растворы, условно чистые, дренажные, поливомоечные и дождевые воды;

- содержать строительный, производственный, хозяйственно-бытовой мусор, грунт и другие вещества, способные отлагаться на стенках труб, решетках и сооружениях биологической очистки (окалина, гипс, известь, песок, металлическая стружка и др.).

1.4. Показатели загрязнения сточной воды не должны превышать предельно-допустимых значений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Взвешенные вещества, мг/л | не более 60 |
| 2. | РН,мг/л | 6,5 – 8,5 |
| 3. | ХПК, мг/л | 75 |
| 4. | Нефтепродукты, мг/л | 0,05 |
| 5. | Сульфаты, мг/л | 30 |
| 6. | Хлориды, мг/л | 28 |
| 7. | Нитриты, мг/л | 0,015 |
| 8. | Нитраты, мг/л | 2,506 |
| 9. | СПАВ, мг/л | 0,10 |
| 10. | Формальдегид, мг/л | 0,18 |
| 11. | Азот аммонийный, мг/л | 0,65 |
| 12. | Фосфор, мг/л | 0,2 |
| 13. | Сухой остаток, мг/л | 200 |
| 14. | БПК, мг/л | 30 |
| 15. | Фенол, мг/л | 0,001 |

 1.5. При регулировании договорных отношений Стороны руководствуются Гражданским кодексом РФ, ФЗ от 07.12.2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации" (утв. Постановлением Правительства РФ от 12.02.1999 N 167), Правилами холодного водоснабжения и водоотведения (Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644), .

**2. ОБЯЗАННОСТИ, ПРАВА, ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ОКХ И АБОНЕНТА**

 **2.1.ОКХ обязана:**

 2.1.1. Принимать сточные воды от Абонента на очистные сооружения ОКХ.

 2.1.2. Проводить механическую и биологическую очистку сточных вод её дезинфекцию.

 2.1.3. Систематически, не реже 1 раза в месяц, проводить производственный лабораторный контроль качества сточных вод, отводимых Абонентом на очистные сооружения ОКХ путем отбора проб. Отбор проб производится в контрольно канализационном колодце, после врезок в коллектор канализационной сети Абонента. В контрольном колодце Абонент обязуется установить металлическую решетку для устранения дальнейшего попадания в станцию вместе со сточными водами крупных фракций.

2.1.4. Согласование с Абонентом времени совместного лабораторного контроля производится путём направления Абоненту письменного уведомления, срок рассмотрения которого не позднее двух дней, исчисляемых со дня когда уведомление было получено Абонентом. Данный порядок определяется режимом охраны территории ОКХ, необходимости выдачи соответствующих пропусков представителям Абонента.

2.1.5. Представитель Абонента должен иметь надлежаще заверенную руководителем Абонента доверенность на участие в отборе проб.

2.1.6. Полученный результат отобранной пробы считать действительным до следующего отбора проб. В случае не выделения Абонентом представителя, отобранную пробу считать действительной.

2.1.7. Обеспечивать Абонента информацией о тарифах по приему и очистке сточных вод.

2.1.8. Обеспечивать сохранность средств измерений, находящихся на его балансе.

2.1.9. Осуществлять контроль за составом и свойствами сбрасываемых в систему канализации сточных вод и предоставлять Абоненту сведения о результатах такого контроля по его письменному запросу.

2.1.10. Обеспечить ликвидацию повреждений или неисправности системы очистки сточных вод и устранить их последствия.

2.1.11. Незамедлительно письменно информировать Абонента в случае выхода прибора учета из строя, снятие его для очередной проверки, нарушения его показаний.

**2.2. ОКХ имеет право:**

2.2.1. Самостоятельно вести учет сбрасываемых сточных вод.

2.2.2. Осуществлять лабораторный контроль за составом сточных вод Абонента по собственной инициативе в любое время.

2.2.3. Получать от Абонента (субабонентов) необходимые сведения и материалы, относящиеся к их системе канализации.

2.2.4. Пользоваться системой канализации в соответствии с условиями настоящего договора.

2.2.5. При необходимости получить разрешительную документацию на присоединение к системе канализации при наличии технической возможности системы.

2.2.6. Требовать возмещения ущерба, причиненного системе очистки в результате сброса Абонентом сточных вод с нарушений условий настоящего договора.

 2.2.7. Пересмотреть лимиты при нарушении условий договора и изменении своих технических возможностей.

**2.3. Абонент обязан:**

2.3.1. Обеспечивать выполнение условий настоящего договора и требований нормативно-правовых актов, предусмотренных в пункте 1.5. договора.

2.3.2. Обеспечивать эксплуатацию систем канализации в соответствии с требованиями нормативно-технических документов..

2.3.3. Осуществлять контроль за составом и свойствами сбрасываемых в систему канализации сточных вод, включая сточные воды субабонентов, и предоставлять ОКХ сведения о результатах такого контроля.

2.3.5. Соблюдать установленные ему условия и режим сброса сточных вод и загрязняющих веществ, не допускать сброс веществ, указанных в пункте 63 Правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации» (утв. Постановлением Правительства РФ от 12.02.1999 N 167), с учетом требований пункта 1.4. настоящего договора.

2.3.6. Своевременно производить оплату ОКХ за сброс сточных вод на условиях, предусмотренных настоящим договором.

2.3.7. Обеспечивать беспрепятственный доступ представителей ОКХ на узлы учета Абонента, а также к контрольным канализационным колодцам для отбора проб.

2.3.8. Своевременно уведомлять ОКХ в случае передачи устройств и сооружений для присоединения к системам канализации другому собственнику, а также при изменении Абонентом реквизитов, организационно-правовой формы, условий сброса сточных вод.

 2.3.9. Немедленно сообщать ОКХ о всех повреждениях или неисправностях на канализационных сетях, сооружениях и устройствах, которые могут нанести ущерб здоровью населения, о нарушении работы систем и (или) канализации либо загрязнении окружающей природной среды.

 2.3.10. Извещать ОКХ о неисправности приборов учета (средств измерений) и заменить неисправный прибор учета в срок, не превышающий 30 дней с момента поломки.

 2.3.11. Обеспечить равномерный отпуск сточных вод в течение суток, то есть исключить залповый сброс сточных вод в канализационный коллектор.

2.3.12. В случае необходимости выдавать ОКХ технические условия на присоединение к системе канализации в порядке, предусмотренном законодательством РФ.

2.3.13. Не препятствовать участию ОКХ в приемке в эксплуатацию устройств и сооружений для присоединения к системе канализации и узлов учета.

2.3.14. Принимать меры по предотвращению самовольного присоединения к системе канализации и самовольного пользования ими.

2.3.15. Принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и повреждений в системе канализации, находящейся на его балансе в порядке и сроки, установленные нормативно-технической документацией, и возобновлению действия системы с соблюдением санитарных правил и норм.

2.3.16. Принимать необходимые меры по предотвращению сброса в городской коллектор жидких бытовых отходов и поверхностных сточных вод из ассенизаторских машин принадлежащих как Абоненту, так и третьим лицам.

2.3.17. В случае заключения агентского договора по сбору денежных средств за услуги водоотведения со сторонней организацией, предоставить его копию ОКХ.

**2.4 . Абонент имеет право:**

2.4.1. Получать информацию об условиях приема сточных вод.

2.4.2. Получать информацию о нормативах водоотведения, изменении порядка оплаты и тарифов.

2.4.3. Производить параллельную контрольную пробу сточных вод и ее анализ в независимой аттестованной и (или) аккредитованной в установленном порядке лаборатории.

2.4.4. Выбирать организации для производства работ по устройству узла учета, а также для осуществления технического надзора за строительством, имеющие соответствующие лицензии на эти виды работ.

2.4.5. Осуществлять контроль за правильностью учета объемов водоотведения ОКХ по предварительному согласованию с ОКХ.

2.4.6. Отключать без уведомления владельцев самовольно возведенных устройств и сооружений для присоединения к системе канализации.

2.4.7. Отказать в выдаче технических условий на присоединение к системе канализации в случае отсутствия технической возможности.

 **2.5. ОКХ и Абонент несут ответственность:**

2.5.1. За невыполнение договорных обязательств в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.5.2. За вред, причиненный утечками сточных вод из системы канализации, находящихся в их ведении.

**2.6. ОКХ несет ответственность:**

2.6.1. За целость и сохранность пломб на средствах измерений, находящихся в его хозяйственном ведении.

2.6.2. За достоверность информации по учету сброшенных сточных вод и загрязняющих веществ.

**2.7. Абонент несет ответственность:**

2.7.1. За вред, причиненный ОКХ или системе очистки сточных вод, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.7.2. За качество сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему коммунальной канализации, которое должно соответствовать установленным нормативам.

**3. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ УЧЕТА ПРИНЯТЫХ (СБРОШЕННЫХ) СТОЧНЫХ ВОД**

3.1. При отсутствии приборов учета, объем отведенных абонентом сточных вод принимается равным объему воды, поданной этому абоненту из всех источников централизованного водоснабжения. По данным приборов учета холодной воды абонента Приложение 2, согласно [Федеральному закону от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"](http://base.garant.ru/70103066/) [Глава 3.](http://base.garant.ru/70103066/1da89c63f6dc9c97c8b9f2240da2118c/) , Статья 20., П.11.

3.2. Количество полученных сброшенных сточных вод определяется ОКХ в соответствии с данными учета фактического сброса сточных вод по показаниям средств измерений за минусом расхода технической и питьевой поды потреблённой ОКХ на свои нужды, а также за минусом сброшенных сточных вод иными Абонентами, с которыми ОКХ заключило, либо заключит в дальнейшем договоры на приём и очистку сточных вод.

3.3. Для учета объемов сброшенных Абонентом сточных вод ОКХ использует средства измерений, внесенные в государственный реестр, по прямому назначению, указанному в их технических паспортах.

3.4. Ответственность за надлежащее состояние и исправность узла учета, а также за своевременную поверку средств измерений, установленных на узлах учета, принадлежащих ОКХ, несет ОКХ.

Средства измерений на узле учета должны быть защищены от несанкционированного вмешательства в их работу, нарушающего достоверный учет количества сбрасываемых сточных вод.

3.5. Представителем ОКХ по текущим вопросам, возникающим в связи с исполнением настоящего договора, является \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Представителем Абонента по текущим вопросам, возникающим в связи с исполнением настоящего договора является\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_тел.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.5.1. Средства измерений должны быть проверены и опломбированы либо заводом изготовителем, либо организацией, имеющей соответствующую лицензию. Неопломбированные средства измерений к эксплуатации не допускаются.

3.6. Средства измерений, исключенные из государственного реестра, в период эксплуатации узла учета могут использоваться до истечения установленного предельного срока службы, после чего ОВКХ производит их замену.

3.7. Внеочередная поверка средств измерений производится в следующих случаях:

- при отсутствии в паспорте отметки о проведении поверки;

- при установке средств измерений после их хранения без использования в течение более половины межповерочного срока;

- при наличии погрешности показаний средств измерений;

- при нарушении целости пломб на средствах измерений.

3.8. Учет 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 сброшенных сточных вод за расчетный период осуществляются ОКХ.

3.9. ОКХ ежемесячно и одновременно с выставлением платежных документов, предоставляет Абоненту расчет по объему и качественному составу сброшенных им сточных вод.

3.10. Абонент по согласованию с ОКХ путём направления соответствующих запроса (заявок об участии в снятии показаний приборов учёта) может контролировать правильность снятия ОКХ показаний средств измерений и представления им сведений об объемах сброшенных сточных вод.

Если проверкой установлены расхождения между показаниями средств измерений и представленными ОКХ сведениями, ОКХ производит перерасчет объемов сброшенных сточных вод за период от предыдущей проверки до момента обнаружения расхождения в соответствии с показаниями средств измерений.

3.11. После подписания ОКХ заявки Абонента на основании п. 3.10 настоящего договора, последний обязан обеспечить беспрепятственный доступ представителя Абонента на узел учета для осмотра средств измерений и предъявить по его требованию документацию для проверки правильности расчета сброшенных сточных вод.

3.12. Представитель Абонента при снятии показаний средств измерений проверяет наличие и целость пломб на средствах измерений.

3.13. В случае выхода из строя прибора учёта, принадлежащего ОКХ, Абонент обязан в течение 30 дней установить за свой счёт аналогичный прибор; совместно с ОКХ принять в эксплуатацию данный прибор учёта путём его опломбирования и проверки организацией, имеющей для этого соответствующую лицензию.

3.14. При ремонте средств измерений на срок, не более 30 дней, допускается определение фактического количества сброса сточных вод по среднемесячному показателю за последние 6 месяцев, предшествовавших расчетному периоду.

**4. ПОРЯДОК И ФОРМА РАСЧЕТОВ.**

4.1. Расчет за оказанные услуги производится Абонентом по тарифу с учетом НДС после утверждения Министерством тарифного регулирования и энергетики Челябинской области.

Изменение тарифа, утвержденного в соответствии с действующим законодательством, принимается к исполнению сторонами в бесспорном порядке.

4.2. Плата за оказанные услуги по приему и очистке сточных вод производится Абонентом ежемесячно в течение 10 календарных дней с момента получения от ОКХ счет-фактуры, либо универсального передаточного документа, путем перечисления денежных средств на расчетный счет последнего. Допускается оплата иным способом, не противоречащим законодательству РФ.

4.3. ОКХ производит начисление платы за прием и очистку сточных вод в следующем порядке:

4.3.1. За прием нормативных сточных вод в пределах лимитов водоотведения и допустимой концентрации – по ценам (тарифам) на услуги по водоотведению, установленным в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации

4.3.2. За сброс сверхнормативных сточных вод:

- при превышении установленного лимита водоотведения плата взимается в трехкратном размере действующего тарифа за каждый кубический метр превышения объема водоотведения за расчетный период;

- при превышении допустимой концентрации загрязняющих веществ плата взимается по повышенному тарифу, рассчитанному в соответствии с суммарной кратностью превышения нормативов (но не более 5-ти тарифов за 1 куб. метр) за фактический объем водоотведения с момента обнаружения нарушения до повторной контрольной проверки со стороны ОКХ;

 4.3.3. За сброс загрязняющих веществ, запрещенных к приему в системе канализации, а также за установленный факт залпового сброса, взимается дополнительная плата за каждый вид загрязнения в семикратном размере тарифа (согласно п.п. 4.1., 4.2) за фактический объем водоотведения с момента обнаружения до прекращения нарушений по сбросу сточных вод. Залповым сбросом считается сброс сточных вод с превышением более чем в 100 раз допустимой концентрации (ДК) по любому виду загрязнений, а также сброс агрессивного стока с pH менее 2 или более 12.

4.4. Начисление платы за прием и очистку сточных вод согласно п.4.3.2. и п.4.3.3. за сброс сверх нормативных сточных вод и за сброс загрязняющих веществ является правом ОКХ.

Данные об объемах сточных вод принятых от предприятий (организаций) социальной сферы Абонент до 5-го числа каждого месяца, следующего за отчетным, письменно предоставляет ОКХ. В случае, если данная информация от Абонента не поступает, ОКХ имеет право начислить плату за прием и очистку сточных вод согласно п.4.3.2. и п.4.3.3. за сброс сверхнормативных сточных вод и за сброс загрязняющих веществ, исходя объема фактически принятых на очистку сточных вод от Абонента.

4.5. За задержку оплаты услуг по приёму и очистке сточных вод Абонент несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

**5.** **ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

5.1. Споры между ОКХ и Абонентом разрешаются путем переговоров. При не достижении согласия в процессе переговоров спор передается на рассмотрение в Арбитражный суд Челябинской области.

5.2. В случае нарушение Абонентом сроков оплаты оказанных услуг за два и более периода ОКХ вправе обратиться в Арбитражный суд Челябинской области о расторжении настоящего договора.

**6. ГРАНИЦА ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ.**

6.1. Границы эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности между ОКХ и Абонентом указываются в схеме разграничения балансовой принадлежности, являющейся неотъемлемым приложением к настоящему договору Приложение №1.

**7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА.**

7.1. Настоящий договор действует с 1 января 20\_\_г. до \_\_\_\_\_ 20\_\_г*.,* а по расчетам до полного исполнения Сторонами своих обязательств. Договор считается ежегодно продленным на тех же условиях, если за месяц до окончания срока ни одна из сторон не заявит о его прекращении, изменении или о заключении нового договора

**8. ДОСРОЧНОЕ РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА.**

8.1. Договор может быть изменен и досрочно расторгнут либо по соглашению Сторон либо в случаях, предусмотренных законодательством РФ. Все изменения и дополнения к Договору должны быть оформлены в письменном виде и подписаны уполномоченными представителями Сторон. Соответствующие дополнительные соглашения Сторон являются неотъемлемой частью Договора.

 **9. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ.**

1.Приложение 1: Акт разграничение и балансовой принадлежности.

2.Приложение 2: Сведения о приборах учета и местах установки.

3.Приложение 3: Форма акта на прием сточных вод

**10. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН.**

|  |  |
| --- | --- |
| Юридический адрес: 454091, г. Челябинск, ул. Маркса, 38,оф 207 Почтовый адрес: 454091, г. Челябинск, ул.Маркса, 38.  Тел.(351) 239-93-63Факс (351) 239-93-50 ИНН/КПП 7453221353/745301001ОРГН 1107453007859 | Юридический адрес: . Почтовый адрес: Место для ввода текста. ;  ТелФакс (ИНН/КПП ОГРН  |
| Платежные реквизиты:р/с: № 40702810572190000053в ОТДЕЛЕНИЕ N8597 СБЕРБАНКА РОССИИ г. ЧЕЛЯБИНСК , К/С № 30101810700000000602  БИК 047501602  | Платежные реквизиты:р/с: в Место для ввода текста. ,К/С 3 БИК  |

**ОКХ: Абонент:**

|  |  |
| --- | --- |
|  Директор ООО « Соколиная гора»-»  |  Директор ООО « |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Пыхно В.А ./М.П. |  /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/./ М.П. |

 Приложение № 1

 к договору на прием и очистку сточных вод

 От « » 201г.

**АКТ
разграничения балансовой принадлежности**

**и эксплуатационной ответственности**

**ООО «Соколиная гора**», именуемое в дальнейшем **"Организация канализационного хозяйства**" **(сокращенно – ОКХ),** в лице о директора Василия Анатольевича Пыхно , действующего на основании устава, с одной стороны, и **ООО-------------------**, именуемое в дальнейшем «**Абонент»,** в лице директора--------------------, действующего на основании устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», составили настоящий акт о том, что граница балансовой принадлежности объектов систем водоотведения «.

**ОКХ: Абонент:**

|  |  |
| --- | --- |
|  директор ООО « Соколиная гора»  |  Директор ООО «» |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Пыхно В.А ./М.П. |  /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/./ М.П. |

 Приложение № 2

 к договору на прием и очистку точных вод

 От « » 201 г.

**СВЕДЕНИЯ
о приборах учета (узлах учета) и местах**

**отбора проб сточных вод**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Расположениеприборов учета питьевой воды(узлов учета) | Диаметрприборов учета(узлов учета), мм | Марка и заводскойномер приборовучета (узловучета) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Расположение места отбора пробсточных вод | Характеристика места отборапроб сточных вод |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 |  |  |

**ОКХ: Абонент:**

|  |  |
| --- | --- |
|  директор ООО « Соколиная гора»  |  Директор ООО «» |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Пыхно В.А ./М.П. |  /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/./ М.П. |

 Приложение № 3

 к договору на прием и очистку сточных вод

 От « » 201г

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **(ФОРМА)** **Акт № \_\_\_** **приему- и очистке сточных вод**  за расчетный период \_\_*месяц*\_\_\_ 20\_\_\_г.по Договору на прием и очистку сточных вод №\_\_\_\_\_\_ от «\_\_» 201 г. |  |  |
| г.Челябинск  |  |  |  |  |  |  |
| **ООО «Соколиная гора**», именуемое в дальнейшем **"Организация канализационного хозяйства**" **(сокращенно – ОКХ),** в лице директора Пыхно Василия Анатольевича , действующего на основании устава, с одной стороны, и **ООО ----------**, именуемое в дальнейшем «**Абонент»,** в лице директора ---------------, действующего на основании устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», составили настоящий Акт приема- услуг по очистке сточных вод за \_\_*месяц*\_\_\_ 20\_\_г. по Договору на прием и очистку сточных вод №\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ о нижеследующем: «ОКХ» за период с \_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ приняла из сетей «Абонента» сточные воды : |  |  |
| № п/п | Наименование услуг | Ед.измерения | Количество | Тариф, руб./м3 | Стоимость без НДС, руб. | НДС, % | Сумма с НДС, руб. |
|  1 |  Прием сточных вод |  м 3 |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  ВСЕГО: |   |   |  |   |   |   |
| Стоимость услуг по транспортировке сточных вод за период с \_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ составила \_\_руб.\_\_\_ коп. \_\_\_\_(сумма прописью)\_\_\_,  |  |  |
| За расчетный период обязательства транзитной организацией выполнены полностью, «Абонент» претензий не имеет. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон, и является основанием для проведения расчетов между Сторонами. |  |  |
|  |  |

**ОКХ: Абонент:**

|  |  |
| --- | --- |
|  Директор ООО « Соколиная гора»  |  Директор ООО «» |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Пыхно В.А ./М.П. |  /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/./ М.П. |