

ДОГОВОР № _____
ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ

г. Курган

<TODAY_P/>

Акционерное общество «Водный Союз», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Тимофеевой Надежды Александровны, действующей на основании доверенности, с одной стороны, и <CONSUMER.LONGNAME/>, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице <DIRECTOR.OF_POST/> <DIRECTOR.OF_SURNAME/> <DIRECTOR.OF_NAME/>, действующего на основании ИНН <CONSUMER.INN/> (для ИП), <AUTHORITY_OF.NAME/> <DIRECTOR.PASPORT_SERIES/> <DIRECTOR.PASPORT_NUMBER/> <DIRECTOR.PASPORT_DATE/> <DIRECTOR.PASPORT_DIVISION/>, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору Исполнитель обязуется оказывать услуги по приему и очистке сточных вод (далее по тексту – «Услуги»), доставленных автотранспортом Заказчика в установленные точки слива, а Заказчик обязуется оплачивать в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором, сброс и очистку сточных вод, вывезенных с объектов Заказчика.

Заказчик обязуется оплачивать очистку сточных вод, вывезенных с объектов, собственники которых не имеют прямых договоров на очистку сточных вод с Исполнителем в объеме, сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

**2. ОБЪЕМЫ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ,
ЦЕНА ДОГОВОРА**

2.1. Объем очищенных сточных вод, подлежащий оплате по настоящему Договору, принимается равным количеству сточных вод, доставленных автотранспортом Заказчика на точку слива за минусом объемов сточных вод с объектов, собственники которых имеют прямые договоры на очистку сточных вод с Исполнителем.

2.2. Изменение цен (тарифов) на услуги производится в соответствии с действующим законодательством и устанавливается с момента вступления их в силу в установленном законодательством порядке.

2.3. Об изменении цен (тарифов) на энергоресурсы и услуги Заказчика узнает через средства массовой информации.

2.4. Размер платы за негативное воздействие на окружающую среду рассчитывается на объем сточных вод, отведенных Заказчиком, за период с даты обнаружения превышения нормативов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, до даты повторной контрольной проверки со стороны Поставщика, результаты которой будут соответствовать установленным нормативам сброса сточных вод.

2.5. Плата за превышение допустимых нормативов сброса загрязняющих веществ, а также за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения определяется исходя из фактических значений концентраций загрязняющих веществ и свойств сбрасываемых сточных вод, на основании результатов лабораторных исследований, выполненных лабораторией, аккредитованной в порядке, установленном законодательством РФ по поручению Заказчика и (или) результатов лабораторного контроля, проводимого Исполнителем, согласно расчета, выполненного в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, прилагаемому к счету на оплату.

3. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ПО ДОГОВОРУ

3.1. Периодом оказания услуг по настоящему договору является календарный месяц. Расчетным (отчетным) периодом является месяц оказания услуг.

3.2. Ежемесячно до 10-ого числа текущего (расчетного) месяца Заказчик самостоятельно получает у Агента счет, сформированный исходя из 100% планируемого потребления услуг водоотведения в текущем (расчетном) месяце.

Ежемесячно до 5 числа месяца, следующего за расчетным, Заказчик самостоятельно получает у Агента универсальный передаточный документ за фактически оказанные услуги водоотведения в расчетном периоде.

Заказчик возвращает один экземпляр подписанного универсального передаточного документа в срок до 3-х дней.

В случае, если Заказчик не получил универсальный передаточный документ от Исполнителя в установленном порядке и в установленный срок, а также в случае непредоставления Заказчиком Исполнителю подписанного экземпляра универсального передаточного документа в установленный срок, универсальный передаточный документ считается признанным (согласованным) обеими сторонами.

В случае неполучения Заказчиком универсального передаточного документа у Исполнителя, Исполнитель вправе направить Заказчику универсальный передаточный документ посредством почтовой связи по адресу Заказчика, указанному в Договоре или сообщенному Заказчиком Исполнителю в письменной форме до направления универсального передаточного документа.

3.3. Оплата услуг водоотведения производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя (Агента) в следующем порядке:

100 (сто) процентов плановой общей стоимости услуг водоотведения, оказываемых в месяце, за который осуществляется оплата, вносится в течение трёх банковских дней с момента получения от Агента счета, выставленного в соответствии с п.3.2 настоящего договора;

оплата за фактически оказанные в истекшем месяце услуги водоотведения с учетом средств, ранее внесенных Заказчиком в качестве оплаты за услуги водоотведения в расчетном периоде, осуществляется до 10 числа месяца, следующего за расчетным.

Датой оплаты по договору является дата зачисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя (его Агента).

В случае отсутствия в платежном документе, которым производится оплата по настоящему договору, указания на дату и номер универсального передаточного документа, по которому производится оплата, поступающие денежные средства засчитываются в погашение обязательства по оплате услуг водоотведения, срок исполнения которого наступил ранее.

3.4. Перерасчет за фактически оказанные Заказчику услуги водоотведения осуществляется по итогам расчетного месяца. В случае если объем фактического потребления услуг водоотведения за истекший месяц меньше планового объема, определенного соглашением сторон, излишне уплаченная сумма зачитывается в счет платежа за следующий месяц, если от Заказчика в письменной форме не поступило иное указание.

3.5. Оказание услуг водоотведения в полном объеме возобновляется после уплаты задолженности, в том числе неустойки и пени, Заказчика перед Исполнителем в установленном законодательством порядке.

3.6. Один раз в квартал или по требованию сторон производится сверка взаиморасчетов оплаты за оказанные услуги водоотведения с оформлением соответствующего акта. В случае невозвращения Заказчиком акта в адрес Агента в десятидневный срок с момента его направления Агентом и непредставления мотивированного отказа от его подписания в срок, установленный в настоящем пункте договора для его подписания и возврата, акт считается признанным (согласованным) обеими сторонами.

3.7. В случае неоплаты Заказчиком оказанных услуг водоотведения за два и более календарных месяца Исполнитель вправе размещать в средствах массовой информации, а также на сайте Исполнителя сведения о должнике и сумме задолженности.

3.8. Исполнитель ежеквартально до последнего числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направляет Заказчику акт превышения допустимых нормативов сброса загрязняющих веществ, а также расчёт платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения за соответствующий квартал и выписанный на основании данных документов счет.

Заказчик обязан подписать и вернуть в адрес Исполнителя акт превышения допустимых нормативов сброса загрязняющих веществ, в том числе расчёт платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в течение пяти рабочих дней либо направить в вышеуказанный срок мотивированный отказ от его подписания. В случае невозвращения акта превышения допустимых нормативов сброса загрязняющих веществ, расчёта платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и непредставления мотивированного отказа от его подписания в срок, установленный в настоящем абзаце для его подписания и возврата, считается, что Заказчик принял данные документы и согласен с их условиями.

3.9. Перечисление денежных средств в качестве платы за превышение допустимых нормативов сброса загрязняющих веществ, а также за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в соответствии с пунктом 2.6 настоящего договора производится Заказчиком на расчетный счет Исполнителя, указанный в расчетном документе (счете), в течение 10 банковских дней с момента получения Заказчиком счета, акта превышения допустимых нормативов сброса загрязняющих веществ, а также расчёта платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ ОБЯЗАН:

4.1.1. Осуществлять услуги по приему и очистке сточных вод, соответствующих по составу и свойствам нормативам сточных вод, в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами, на точке слива, расположенной по адресу: г. Курган, ул. Омская, д.179.

4.1.2. Обеспечивать бесперебойное оказание услуг водоотведения.

4.1.3. Осуществлять контроль над соблюдением установленных настоящим договором режимов, лимитов и плановых объемов водоотведения, состоянием расчетного учета услуг водоотведения.

4.1.4. Осуществлять производственный контроль состава и свойств сточных вод в соответствии с требованиями действующих нормативных актов.

4.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ (ЕГО АГЕНТ) ИМЕЕТ ПРАВО:

4.2.1. Осуществлять контроль за соблюдением Заказчиком нормативов водоотведения по объёму и составу сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения.

4.2.2. Прекращать полностью или частично оказание Заказчику услуг водоотведения в случаях:

- нарушения сроков оплаты, указанных в пункте 3.3 настоящего договора;
- в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ.

4.3. ЗАКАЗЧИК ОБЯЗАН:

4.3.1. Принимать меры по обеспечению соблюдения допустимых нормативов сброса загрязняющих веществ в составе сточных вод, а также лимитов водоотведения, поддерживать исправное техническое состояние своих инженерных сетей и энергетических установок, обеспечивающее ненаанесение ущерба надежности функционирования инженерных систем Исполнителя, других потребителей, исключая угрозу жизни и безопасности граждан.

4.3.2. Своевременно оплачивать платежные документы за оказанные услуги водоотведения, в том числе за превышение допустимого норматива (лимита) сброса загрязняющих веществ.

4.3.3. Сообщать Агенту в трехдневный срок письменно об изменениях юридического, фактического и почтового адресов, банковских реквизитов, переименовании юридического лица, смене руководителя юридического лица и других реквизитов и сведений, влияющих на надлежащее исполнение настоящего Договора.

В случае нарушения срока уведомления, установленного в первом предложении настоящего пункта, убытки, вызванные не уведомлением или несвоевременным уведомлением, ложатся на Заказчика.

В случае прекращения деятельности Заказчика, Заказчик письменно сообщает об этом Агенту за 14 дней, производит полный расчет за все поставленные энергоресурсы и оказанные услуги водоотведения по день прекращения деятельности и/или передачи устройств и сооружений.

4.3.4. В трехдневный срок после подписания настоящего договора предоставить приказ о назначении должностных лиц, ответственных за отводимые стоки, а также номеров телефонов для круглосуточной оперативной связи.

4.3.5. Предоставлять ежегодно до 1 ноября документы для определения договорных величин потребления энергоресурсов, а также информацию об изменениях уставных и иных документов организации, включая информацию о смене руководителя.

4.3.6. Доставлять сточные воды на точку слива посредством автомобиля: (марка, государственный регистрационный знак, объем автоцистерны).

4.3.7. Письменно сообщить Исполнителю (Агенту) адрес, по которому должна доставляться почтовая корреспонденция по настоящему договору, а также направить Исполнителю (Агенту) информацию о фамилии, имени, отчестве и должности лица, уполномоченного принимать почтовую корреспонденцию на имя Заказчика с приложением образца подписи уполномоченного лица в случае, если почтовая корреспонденция, в том числе письма, акты поставки, счета, претензии, исковые заявления, доставляются не по адресу Заказчика, указанному в пункте 10.2 настоящего договора.

4.3.8. Осуществлять лабораторный контроль за составом и свойствами сбрасываемых в систему канализации сточных вод, включая сточные воды субабонентов, и предоставлять сведения о результатах контроля в адрес Исполнителя с периодичностью, установленной Графиком лабораторного контроля за составом сточных вод, сбрасываемых в систему городской канализации.

4.3.9. Обеспечить собственными силами ежемесячное получение от Исполнителя (его Агента) уполномоченным лицом Заказчика счетов, универсальных передаточных документов в срок, указанный в пункте 3.2. настоящего договора.

4.4. ЗАКАЗЧИК ИМЕЕТ ПРАВО:

4.4.1. Контролировать количество оказываемых услуг водоотведения.

4.4.2. Требовать участия представителя Исполнителя в установлении факта и причин нарушения договорных обязательств с составлением двухстороннего акта.

4.4.3. При необходимости принимать сточные воды от третьих лиц (субабонентов) и передавать их в систему канализации Исполнителя только с согласия Исполнителя, оформив перед этим соответствующие изменения в условиях договора.

4.4.4. Участвовать в контрольных мероприятиях по соблюдению условий настоящего договора со стороны Исполнителя и/или Агента, в том числе в отборе контрольных проб сточных вод, проводимом Исполнителем из контрольного колодца или иного места на выпуске сточных вод Заказчика в систему городской канализации, определенного по согласованию Заказчиком с Исполнителем.

4.4.5. Произвести отбор параллельной контрольной пробы сточных вод и ее анализ в лаборатории, аккредитованной в установленном порядке на техническую компетентность и независимость.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение условий настоящего договора, а также правил, регламентирующих соблюдение технической безопасности и безопасной эксплуатации инженерных сетей и энергоустановок в соответствии с действующим законодательством.

5.2. Исполнитель не несет ответственности перед Заказчиком за оказание услуг водоотведения ниже договорных объемов, наступивший в результате обстоятельств, вызванных действиями, предусмотренными условиями прекращения или ограничения подачи.

5.3. Наступление обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор) – стихийные бедствия, эпидемия, наводнения, забастовки, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон, - освобождает Стороны от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору. Если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства форс-мажор, не известит другую сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как форс-мажорные. Обязанность доказать наступление обстоятельств непреодолимой силы лежит на Стороне, не выполнившей свои обязательства.

5.4. В случае несвоевременной и (или) неполной оплаты, Заказчик обязан уплатить Исполнителю пени в размере одной стотридцатой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты.

Начисленная Заказчику неустойка (пеня) должна быть оплачена в срок, установленный претензией, выставленной в соответствии с разделом 7 настоящего договора.

6. ОСНОВАНИЯ И ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

6.1. Изменения условий настоящего договора осуществляются по обоюдному согласию Сторон путем составления соглашения, подписанного обеими Сторонами.

6.2. Досрочное расторжение договора может иметь место по соглашению Сторон либо по основаниям, предусмотренным действующим законодательством, с исполнением обязательств по договору.

6.3. Сторона, решившая расторгнуть договор по основаниям, предусмотренным пунктом 6.2 настоящего договора, направляет письменное уведомление (с приложением подтверждающих документов) другой Стороне не позднее, чем за 14 дней до момента расторжения договора, при этом договор считается расторгнутым по истечении указанного срока.

В этом случае Исполнитель прекращает оказание услуг водоотведения с даты расторжения договора.

7. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

7.1. Претензионный порядок разрешения споров обязателен.

Все споры, разногласия, требования, которые могут возникнуть из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, выполнения, нарушения, прекращения или действительности, могут быть переданы на разрешение Арбитражного суда Курганской области по истечении 14 (Четырнадцати) календарных дней со дня направления Стороне претензии.

7.2. При невозможности разрешения споров в претензионном порядке, Стороны передают их на рассмотрение в Арбитражный суд Курганской области.

8. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

8.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания, распространяет свое действие на отношения Сторон, возникшие с _____ года, и действует по _____ года включительно, а в части взаиморасчетов – до их полного завершения.

Настоящий договор считается продленным на каждый последующий календарный год в полном объеме, со всеми приложениями и дополнительными соглашениями к нему, если до окончания срока его действия не последует заявления одной из сторон о расторжении договора или его изменении. Настоящий договора действует до момента подписания нового договора и урегулирования всех разногласий по нему.

8.2. При исполнении настоящего договора стороны руководствуются законами и иными нормативными актами.

8.3. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

8.4. Все дополнительные соглашения к договору, соглашения о расторжении договора, уведомления, претензии, требования, иная переписка между сторонами должна направляться нарочным (курьером) под расписку либо по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по почтовому адресу, указанному в настоящем договоре, а при его отсутствии – по адресу места нахождения Заказчика, указанному в настоящем договоре.

Допускается направление корреспонденции по настоящему договору с использованием средств факсимильной и электронной связи с последующим направлением документов в порядке, предусмотренном в абзаце первом настоящего пункта договора.

Любая корреспонденция сторон по настоящему договору считается полученной с даты направления по факсу или адресу электронной почты, указанным в настоящем договоре, вручения под расписку или по истечении семи дней с даты регистрации почтовой корреспонденции, пересылаемой в пределах города Кургана, и двадцати дней с даты регистрации почтовой корреспонденции, пересылаемой между городами (иными поселениями) в пределах территории Российской Федерации.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ К ДОГОВОРУ

Приложение № 1. Сведения о нормативах допустимых сбросов абонентов (лимитах на сбросы), нормативах водоотведения по составу сточных вод и требованиях к составу и свойствам сточных вод, установленных для Заказчика в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения.

Приложение № 2. Стоки. Особенности отведения.

Приложение № 3. Перечень объектов, собственники которых имеют прямые договоры на прием (сброс) и очистку сточных вод с Исполнителем, с указанием ориентировочных объемов сточных вод, доставляемых

автотранспортом Заказчика на точку слива. *(Приложение оформляется только в случае, если Заказчиком производится вывоз сточных вод от объектов, собственники которых имеют прямые договоры на прием (сброс) и очистку сточных вод с Исполнителем).*

10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

10.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Акционерное общество «Водный Союз»

Юридический адрес: 640018, г. Курган, ул. Набережная, д.12

Почтовый адрес: 640018, г. Курган, ул. Набережная, д.12

ОГРН 1104501002209, ИНН/КПП 4501158733 / 450101001

Банковские реквизиты:

р/с 40702810700080000360 Курганский филиал АО КБ «АГРОПРОМКРЕДИТ» г. Курган

к/с 30101810800000000879, БИК 043735879

Адрес Сайта Поставщика: water45.ru

Телефоны Центральной оперативно-диспетчерской службы Поставщика: 46-11-73, 43-56-52

10.2. ЗАКАЗЧИК:

<CONSUMER.LONGNAME/>

Юридический адрес: <CONSUMER.ADDR_LEGAL/>

Почтовый адрес: <CONSUMER.ADDR_LEGAL/>

ИНН/КПП <CONSUMER.INN/> / <CONSUMER.KPP/>

Наименование обособленного подразделения юридического лица (согласно учредительным документам):

Адрес обособленного подразделения юридического лица (согласно учредительным документам):

КПП по месту нахождения обособленного подразделения юридического лица _____

Банковские реквизиты:

р/с <CONSUMER.RS/> <CONSUMER.BANK/>

к/с <CONSUMER.KS/>

БИК <CONSUMER.BIK/>

Контактные телефоны: <CONSUMER.TEL/>

Факс: <CONSUMER.FAX/>, e-mail: _____

ИСПОЛНИТЕЛЬ

_____ Н.А. Тимофеева

ЗАКАЗЧИК

_____ <DIRECTOR.IO/>
<DIRECTOR.SURNAME/>

Приложение № 1
к Договору № <NUMBER/> от <TODAY_P/>

Сведения

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

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

№ п/п	Номер и наименование канализационных выпусков, согласованных для отбора проб сточных вод	Перечень загрязняющих веществ	Единица измерения	Допустимые значения нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах
1	В соответствии с актом (схемой) эксплуатационной ответственности сторон по канализационным сетям	Взвешенные вещества	мг/дм ³	300
2		БПК5	мг/дм ³	300 (500 <3>)
3		ХПК	мг/дм ³	500 (700 <3>)
4		Азот общий	мг/дм ³	50
5		Фосфор общий	мг/дм ³	12
6		Нефтепродукты	мг/дм ³	10
7		Хлор и хлорамины	мг/дм ³	5
8		Соотношение ХПК:БПК5	-	2,5 <4>
9		Фенолы (сумма)	мг/дм ³	5
10		Сульфиды (S-H ₂ S+S ₂ -)	мг/дм ³	1,5 <5>
11		Сульфаты	мг/дм ³	1000 <5>
12		Хлориды	мг/дм ³	1000 <5>
13		Алюминий	мг/дм ³	5
14		Железо	мг/дм ³	5
15		Марганец	мг/дм ³	1
16		Медь	мг/дм ³	1
17		Цинк	мг/дм ³	1
18		Хром общий	мг/дм ³	0,5
19		Хром шестивалентный	мг/дм ³	0,05
20		Никель	мг/дм ³	0,25
21		Кадмий	мг/дм ³	0,015
22		Свинец	мг/дм ³	0,25
23		Мышьяк	мг/дм ³	0,05
24		Ртуть	мг/дм ³	0,005
25		Водородный показатель (рН)	единиц	6 - 9 <5>
26		Температура	°С	+40 <5>
27		Жиры	мг/дм ³	50 <5>
28		Летучие органические соединения (ЛОС) (в том числе толуол, бензол, ацетон, метанол, бутанол, пропанол, их изомеры и алкилпроизводные по сумме ЛОС)	мг/дм ³	20 <5>
29		СПАВ неионогенные	мг/дм ³	10
30		СПАВ анионные	мг/дм ³	10
31		Полихлорированные бифенилы (сумма ПХБ)	мг/дм ³	0,001

<3> Требования, установленные для сброса в централизованную общесплавную систему водоотведения.

<4> Показатель соотношения ХПК:БПК₅ применяется при условии превышения уровня ХПК 500 мг/дм³. Для сбросов в общесплавную централизованную систему водоотведения показатель соотношения ХПК:БПК₅ применяется при условии превышения уровня ХПК 700 мг/дм³.

<5> Требования, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на канализационные сети.

Сведения о нормативах допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых Заказчиком в централизованную систему водоотведения города Кургана, установленных в целях предотвращения негативного воздействия сточных вод на водные объекты (окружающую среду)

№ п/п	Номер и наименование канализационных выпусков, согласованных для отбора проб сточных вод	Перечень загрязняющих веществ	Допустимые концентрации загрязняющих веществ, мг/дм ³
1	В соответствии с актом (схемой) эксплуатационной ответственности сторон по канализационным сетям	Взвешенные вещества	146,0
2		БПК _{10дн}	100,0
3		БПК ₅	69,9
4		Сухой остаток	1000,0
5		Хлориды	300,0
6		Сульфаты	100,0
7		Нефтепродукты	0,71
8		Аммоний-ион	4,8
9		Фосфаты (по Р)	2,2
10		Железо общее	0,7
11		Анионоактивные СПАВ (АПАВ)	0,9
12		Нитрит-ион	0,02
13		Нитрат-ион	1,54
14		Цинк	0,12
15		Никель	0,08
16		Медь	0,014
17		Хром ⁺³	0,01
18		Хром ⁺⁶	0,01

Исполнитель

_____ **Н.А. Тимофеева**

Заказчик

_____ **<DIRECTOR.IO/>**
<DIRECTOR.SURNAME/>

"__" _____ 20__ г.

**Приложение № 2 «Стоки. Особенности отведения»
к Договору № <NUMBER/> от <TODAY_P/>**

1. Сточные воды, допускаемые к приёму (сбросу) в систему городской канализации, должны по объёму и качеству соответствовать установленным действующим законодательством нормативам водоотведения.

2. Порядок контроля за соблюдением Заказчиком нормативов по объёму и составу отводимых в систему водоотведения сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения.

2.1. Нормативы водоотведения по объёму отводимых Заказчиком в централизованную систему водоотведения сточных вод устанавливаются органами местного самоуправления.

2.2. Заказчик узнает об утверждении нормативов водоотведения через средства массовой информации.

2.3. Допустимые нормативы сброса загрязняющих веществ, сбрасываемых в составе сточных вод в систему канализации устанавливаются едиными для всех категорий Заказчиков в соответствии с нормативами допустимой концентрации загрязняющих веществ, утверждёнными в установленном порядке.

2.4. В случае, если сточные воды, принимаемые от абонента в централизованную систему водоотведения, содержат загрязняющие вещества, иные вещества и микроорганизмы, негативно воздействующие на работу такой системы, Заказчик обязан компенсировать Исполнителю расходы, связанные с негативным воздействием указанных веществ и микроорганизмов на работу централизованной системы водоотведения в размере и порядке, которые установлены правилами водоотведения, утверждёнными Правительством Российской Федерации.

2.5. Контроль за соблюдением Заказчиком условий настоящего договора, в том числе установленных нормативов водоотведения по составу сточных вод, сбрасываемых в системы канализации соответствующего населенного пункта, осуществляется Исполнителем путём проведения инспекционных проверок и выполнения анализа проб сточных вод.

3. Порядок осуществления учёта принимаемых сточных вод.

3.1. Заказчик обязан обеспечить учёт (в том числе хранение необходимой документации по учёту) количества вывозимых (сбрасываемых) в систему канализации сточных вод в соответствии с Правилами организации коммерческого учёта.

3.2. Объём очищенных сточных вод, подлежащий оплате по настоящему Договору, принимается равным количеству сточных вод, доставленных автотранспортом Заказчика на точку слива за минусом объёмов сточных вод с объектов, указанных в Приложении № 3 к настоящему Договору, собственники которых имеют прямые договоры на очистку сточных вод с Исполнителем.

4. Условия приёма сточных вод и загрязняющих веществ, доставляемых в систему городской канализации ассенизационным транспортом.

4.1. Сброс сточных вод осуществляется в точке приема сточных вод по адресу г. Курган, ул. Омская, д.179.

4.2. Сброс стоков ассенизационным транспортом в сети коллектора канализации соответствующего населенного пункта запрещается.

5. В случаях и в порядке, установленных действующим законодательством, Исполнитель вправе применить к Заказчику меры экономического воздействия, требовать возмещение ущерба, причинённого системам канализации и окружающей среде, в том числе за превышение нормативов сброса сточных вод и загрязняющих веществ вследствие несоблюдения требований настоящего договора в порядке, предусмотренном законодательством РФ.

6. При исполнении настоящего договора, а также по всем вопросам, не нашедшим отражения в договоре, стороны руководствуются Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждёнными Правительством Российской Федерации от 29.07.2013г. № 644, Правилами организации коммерческого учёта воды, сточных вод, утверждённых Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013г. № 776, Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации, утверждёнными постановлением Правительства РФ от 12.02.1999 г. № 167, и другими нормативными документами.

7. Перечень загрязняющих веществ, запрещенных к сбросу в централизованную систему водоотведения и в точку приема сточных вод:

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, 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 системы коммунальной канализации, на территории очистных сооружений, сверх установленных для атмосферы рабочей зоны предельно допустимых концентраций;

4) Радиоактивные вещества свыше предельно допустимого уровня безопасного содержания в окружающей среде, утверждаемого специально уполномоченными государственными органами Российской Федерации, вещества, которые не могут быть задержаны в технологическом процессе очистки сточных вод очистными

сооружениями централизованной системы водоотведения, обладающие повышенной токсичностью, способностью накапливаться в организме человека, обладающие отдаленными биологическими эффектами и (или) образующие опасные вещества при трансформации в воде и организмах человека и животных, в том числе моно- и полициклические, хлорорганические, фосфорорганические, азоторганические и сероорганические вещества, биологически жесткие поверхностно-активные вещества, ядохимикаты, сильнодействующие ядовитые вещества в концентрации, превышающей более чем в 4 раза минимальную предельно допустимую концентрацию, установленную для этих веществ для водных объектов (за исключением веществ по перечню, приведенному в приложении N 5 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"), медицинские отходы классов 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 указанном приложении N 5);

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, теплостанций, ионообменные смолы, активированный уголь, концентрированные растворы регенерации систем водоподготовки, химические реактивы и реагенты;

6) Любые твердые отходы скотобоев и переработки мяса, 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, плодоовощные отходы и др.), за исключением предварительно гомогенизированных плодоовощных 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 неликвидная, 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 всплывания 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.

Исполнитель

Заказчик

_____ **Н.А. Тимофеева**
<DIRECTOR.IO/> <DIRECTOR.SURNAME/>

<TODAY_P/>

_____ " __ " _____ 20__ г.

Приложение № 3 к Договору № <NUMBER/> от <TODAY_P/>

Перечень объектов, собственники которых имеют прямые договоры на прием (сброс) и очистку сточных вод с Исполнителем, с указанием ориентировочных объемов сточных вод, доставляемых автотранспортом Заказчика на точку слива

№ договора	Наименование	Адрес объекта	Ориентировочный объем сточных вод, м ³ /мес.
Итого:			

Исполнитель

Заказчик

_____ Н.А. Тимофеева

_____ <DIRECTOR.IO/>
<DIRECTOR.SURNAME/>

