

Ирина Антоновича

**ДОГОВОР
водоотведения №490**

г.Россошь Воронежской области

«___» _____ 20__ года

Муниципальное унитарное предприятие городского поселения город Россошь Россошанского муниципального района Воронежской области «Водоканал», именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице директора Карпенко Алексея Антоновича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №6 г.Россоши Россошанского муниципального района Воронежской области (сокращенное наименование МКОУ СОШ №6 г.Россоши), именуемое в дальнейшем Абонент, в лице директора МКОУ СОШ №6 г.Россоши Поповой Светланы Васильевны, действующей на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

I. Предмет договора

1. По настоящему договору организация водопроводно-канализационного хозяйства, осуществляющая водоотведение, обязуется осуществлять прием сточных вод абонента в централизованную систему водоотведения и обеспечивать их транспортировку, очистку и сброс в водный объект, а абонент обязуется соблюдать режим водоотведения, требования к составу и свойствам отводимых сточных вод, установленные законодательством Российской Федерации, нормы по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод и производить организации водопроводно-канализационного хозяйства оплату водоотведения в сроки, порядке и размере, которые определены в настоящем договоре.

2. Граница балансовой принадлежности по канализационным сетям абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства определяется в акте о разграничении балансовой принадлежности согласно приложению №1.

3. Граница эксплуатационной ответственности по канализационным сетям абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства определяется в акте о разграничении эксплуатационной ответственности согласно приложению №2.

Вывоз и канализирование сточных вод в систему централизованного водоотведения **из выгребной ямы абонента, расположенной по адресу: Воронежская область г.Россошь, ул.Заводская, 5** осуществляется абонентом за счет собственных средств абонента при помощи собственного специализированного автотранспорта и(или) привлеченного специализированного автотранспорта организации водопроводно-канализационного хозяйства по дополнительно заключенному договору на вывоз жидких бытовых отходов. Сточные воды абонента, собираемые в выгребные ямы, не должны загрязнять водоносные горизонты, используемые для питьевого водоснабжения. Пролив вокруг выгребной ямы и негерметичность выгребной ямы недопустимы.

II. Сроки и режим приема сточных вод

4. Датой начала приема сточных вод является «01» января 2016 года.

5. Сведения о режиме приема сточных вод определяются в соответствии с условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе водоотведения согласно приложению №3.

III. Тарифы, сроки и порядок оплаты

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

Тариф на водоотведение, установленный на момент заключения настоящего договора:

- с 01.01.2016г. по 30.06.2016г. в размере 33 руб. 10 коп. за 1м3 (без НДС), 39 руб. 06 коп. за 1 м3 (с НДС),

- с 01.07.2016г. по 31.12.2016г. в размере 34 руб. 75 коп. за 1м3 (без НДС), 41 руб. 01 коп. за 1 м3 (с НДС),

в соответствии с Приказом Управления по Государственному регулированию тарифов Воронежской области №62/128 от 18.12.2015г.

Изменение тарифа в период действия настоящего договора не требует переоформления настоящего договора или внесения в него изменений. В случае изменения тарифов абонент производит оплату по новым тарифам с момента их введения уполномоченным органом.

Стоимость услуг по настоящему договору составляет-62500 руб. 00 коп. (шестьдесят две тысячи пятьсот рублей 00 коп.)

7. Расчетный период, установленный настоящим договором, равен 1 календарному месяцу. Абонент оплачивает отведенные сточные воды в объеме отведенных сточных вод до 10-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем, на основании счетов, выставяемых к оплате организацией водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 5-го числа месяца, следующего за расчетным. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет организации водопроводно-канализационного хозяйства. В платежных документах абонент указывает назначение платежа и расчетный период, за который он произведен. При отсутствии такого указания организация водопроводно-канализационного хозяйства относит сумму платежа в погашение задолженности за расчетный период в хронологическом порядке. Услуги (работы) по настоящему договору

Попова С.В.

Платеж БИ

считаются оказанными (выполненными) с надлежащим качеством и принятыми абонентом в полном объеме при отсутствии письменных претензий абонента в течение пяти рабочих дней с момента вручения ему соответствующей счет – фактуры с актом выполненных работ (оказанных услуг). Обязанность своевременного возврата второго экземпляра акта выполненных работ (оказанных услуг) возлагается на абонента.

8. Сверка расчетов по настоящему договору проводится между организацией водопроводно-канализационного хозяйства и абонентом не реже 1 раза в год либо по инициативе одной из сторон путем составления и подписания сторонами соответствующего акта. Сторона, иницилирующая проведение сверки расчетов по договору, уведомляет другую сторону о дате ее проведения не менее чем за 5 рабочих дней до даты ее проведения. В случае неявки одной стороны к указанному сроку для проведения сверки расчетов по договору сторона, иницилирующая проведение сверки расчетов по договору, составляет и направляет в адрес другой стороны акт о сверке 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 акт о сверке расчетов подписывается в течение 3 рабочих дней со дня его получения. В случае неполучения ответа в течение 10 рабочих дней после направления другой стороне акта о сверке расчетов этот акт считается признанным (согласованным) обеими сторонами.

9. Размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, а также размер оплаты сточных вод в связи с нарушением абонентом нормативов по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод рассчитываются в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. При расчете платы, объем сточных вод из выгребной ямы абонента за период, в котором зафиксировано превышение, принимается равным (пропорционален) объемам фактического потребления холодной и горячей воды из всех источников водоснабжения, в том числе собственной артезианской скважины, учтенным приборами учета воды или расчетным способом в случае отсутствия средств измерений, вне зависимости от способа и периода вывоза сточных вод из выгребной ямы абонента в систему централизованного водоотведения.

IV. Права и обязанности сторон

10. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязана:

- а) обеспечивать эксплуатацию канализационных сетей, принадлежащих ей на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах ее эксплуатационной ответственности, в соответствии с требованиями нормативно-технических документов;
 - б) при участии представителя абонента осуществлять допуск к эксплуатации узла учета (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;
 - в) соблюдать установленный режим приема сточных вод;
 - г) предупреждать абонента о временном прекращении или ограничении водоотведения в порядке и случаях, которые предусмотрены настоящим договором и нормативными правовыми актами Российской Федерации;
 - д) принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и повреждений на централизованной системе водоотведения, принадлежащей организации водопроводно-канализационного хозяйства на праве собственности или ином законном основании, в порядке и сроки, которые установлены нормативно-технической документацией, а также по возобновлению действия такой системы с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации;
 - е) требовать от абонента реализации мероприятий, направленных на достижение установленных нормативов допустимых сбросов абонента, нормативов водоотведения по объему и составу сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на централизованную систему водоотведения;
 - ж) осуществлять контроль за соблюдением абонентом режима водоотведения и нормативов по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;
 - з) предоставлять абоненту информацию в соответствии со стандартами раскрытия информации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;
 - и) отвечать на жалобы и обращения абонента, относящиеся к исполнению настоящего договора, в течение срока, установленного законодательством Российской Федерации;
 - к) уведомлять абонента о графиках и сроках проведения планово-предупредительного ремонта канализационных сетей, через которые осуществляется водоотведение сточных вод абонента;
 - л) опломбировать абоненту приборы учета сточных вод без взимания платы, за исключением случаев, предусмотренных правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, при которых взимается плата за опломбирование приборов учета.
11. Организация водопроводно-канализационного хозяйства имеет право:
- а) осуществлять контроль за правильностью осуществления абонентом учета объемов отведенных сточных вод;
 - б) осуществлять контроль за наличием самовольного пользования абонентом и (или) самовольного подключения абонента к централизованной системе водоотведения и принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения абонента к централизованной системе водоотведения;



Платон Е Н

в) временно прекращать или ограничивать водоотведение в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

г) взимать с абонента плату за отведение сточных вод сверх установленных нормативов по объему и составу сточных вод, отводимых в централизованную систему водоотведения, плату за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, возмещать за счет средств абонента понесенные расходы на проведение анализов сточных вод в аналитической лаборатории;

д) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору;

е) периодически проводить отбор проб сточных вод, отводимых абонентом в централизованную систему водоотведения с составлением двухстороннего документа (акта);

ж) запрашивать и получать от абонента необходимые сведения и материалы, относящиеся к его системе водоснабжения и водоотведения, а также осуществлять проверку этих сведений;

з) выполнять заявки абонента, связанные с ликвидацией аварии и повреждений канализационных сетей, находящихся в границах эксплуатационной ответственности абонента, на возмездной основе за счет средств абонента.

12. Абонент обязан:

а) обеспечивать исправное состояние и надежную работу, а также нести ответственность за надлежащее техническое состояние и эксплуатацию канализационных сетей и сооружений, принадлежащих абоненту на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, не допускать утечки сточных вод;

б) обеспечивать сохранность пломб и знаков поверки на приборах учета, узлах учета, задвижках обводной линии, задвижках и других устройствах, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, а также обеспечивать своевременную поверку средств измерений, сообщать организации водопроводно-канализационного хозяйства о всех неисправностях, повреждениях и нарушениях в работе средств измерений, а также о срыве или нарушении целостности пломбы и истечении межповерочного срока;

в) обеспечивать учет отводимых сточных вод в порядке, установленном разделом V настоящего договора, и в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, если иное не предусмотрено настоящим договором, иметь контрольный журнал по снятию ежемесячных показаний средств измерений;

г) устанавливать приборы учета сточных вод на границах эксплуатационной ответственности или в ином месте, определенном в настоящем договоре, в случае если установка таких приборов предусмотрена правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

д) соблюдать установленный настоящим договором режим водоотведения;

е) производить оплату водоотведения по настоящему договору в порядке, в сроки и размере, которые определены в соответствии с настоящим договором, и в случаях, установленных настоящим договором и законодательством Российской Федерации, в том числе вносить плату за коммунальные услуги, предоставленные абоненту в жилом или в нежилом помещении и плату за коммунальные услуги на общедомовые нужды в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011г. №354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», вносить плату за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и плату за нарушение нормативов по объему и составу сточных вод, отводимых в централизованную систему водоотведения, вносить плату за вред, причиненный водному объекту и возмещать организации водопроводно-канализационного хозяйства понесенные расходы на проведение анализов сточных вод в аналитической лаборатории;

ж) обеспечивать беспрепятственный доступ представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к водопроводным и канализационным сетям абонента, местам отбора проб сточных вод и приборам учета в порядке и случаях, которые предусмотрены разделом VI настоящего договора, содержать контрольные канализационные колодцы в исправном техническом состоянии и в соответствии с требованиями техники безопасности при отборе проб, периодически по мере пополнения ила (осадка) в контрольном канализационном колодце производить собственными силами и за свой счет чистку дна;

з) соблюдать установленные нормативы допустимых сбросов и лимиты на сбросы сточных вод, принимать меры по соблюдению указанных нормативов и требований, обеспечивать реализацию плана снижения сбросов (если для объектов этой категории абонентов в соответствии с законодательством Российской Федерации устанавливаются нормативы допустимых сбросов), соблюдать нормативы по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, требования к составу и свойствам сточных вод, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на централизованную систему водоотведения, обеспечивать лабораторный контроль организации водопроводно-канализационного хозяйства по составу сбрасываемых в систему централизованной городской канализации сточных вод за счет собственных средств абонента;

и) уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства в случае передачи прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к централизованной системе водоотведения, а также в случае предоставления третьим лицам прав владения и пользования или пользования третьими лицами такими объектами, устройствами или сооружениями;

к) незамедлительно сообщать организации водопроводно-канализационного хозяйства обо всех повреждениях или неисправностях на канализационных сетях, сооружениях и устройствах, о нарушениях работы централизованной системы водоотведения либо о ситуациях (угрозах их возникновения), которые могут оказать


Плетнев ФН

негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и причинить вред окружающей среде и (или) биологическим очистным сооружениям;

л) обеспечивать в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, ликвидацию повреждений или неисправностей канализационных сетей, принадлежащих абоненту на законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, и устранять последствия таких повреждений, неисправностей;

м) предоставлять иным абонентам и транзитным организациям возможность подключения (присоединения) к канализационным сетям, сооружениям и устройствам, принадлежащим абоненту на законном основании, только по согласованию с организацией водопроводно-канализационного хозяйства;

н) представлять организации водопроводно-канализационного хозяйства сведения об абонентах, в отношении которых абонент выполняет функции транзитной организации, по форме и в объеме, которые согласованы сторонами настоящего договора;

о) не создавать препятствий для осуществления водоотведения в отношении абонентов и транзитных организаций, канализационные сети которых присоединены к канализационным сетям абонента;

п) не допускать возведения построек, гаражей, стоянок транспортных средств, складирования материалов, мусора, древесных посадок, а также не осуществлять производство земляных работ в местах устройства централизованной системы водоотведения, в том числе в местах прокладки сетей, находящихся в границах эксплуатационной ответственности абонента, без согласия организации водопроводно-канализационного хозяйства;

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

с) обеспечивать локальную очистку сточных вод в случаях, предусмотренных правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

т) в случаях, установленных правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, подавать декларацию о составе и свойствах сточных вод и уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства в случае нарушения этой декларации.

у) нести полную материальную ответственность за вред, причиненный окружающей среде и (или) биологическим очистным сооружениям в случае нарушения установленных для абонента нормативов по составу и свойствам сточных вод.

13. Абонент имеет право:

а) получать от организации водопроводно-канализационного хозяйства информацию о результатах производственного контроля состава и свойств сточных вод, осуществляемого организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013г. №525 «Об утверждении Правил 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 _____;
(да, нет - указать нужное)

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 параллельных проб, принимать участие в отборе проб сточных вод, осуществляемом организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

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

14. Для учета объемов принятых сточных вод стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации. Монтаж и эксплуатация приборов учета воды и сточных вод осуществляется в соответствии с требованиями проектной и технической документации, в том числе схемы монтажа прибора учета и инструкции по монтажу и эксплуатации прибора учета завода-изготовителя. При установке подбирается тип прибора учета, на работоспособность которого не влияют факторы, возникающие в процессе эксплуатации узла учета. Заводские номера на приборах учета, входящих в состав узла учета, должны соответствовать номерам, указанным в их паспортах. Прибор учета и его телеметрические устройства (при их наличии в составе узла учета) должны быть работоспособными и иметь знаки последней поверки. При выявлении организацией водопроводно-канализационного хозяйства в ходе проверки несоответствия указанным требованиям, узел учета не допускается к эксплуатации.

15. Сведения об узлах учета и приборах учета сточных вод и о местах отбора проб сточных вод указываются согласно приложению №4.

16. Коммерческий учет сточных вод в узлах учета обеспечивает абонент.

17. Количество принятых организацией водопроводно-канализационного хозяйства сточных вод определяется стороной, осуществляющей коммерческий учет сточных вод, в соответствии с данными учета фактического потребления холодной и горячей воды из всех источников водоснабжения, в том числе собственной артезианской скважины, по показаниям приборов учета, за исключением случаев, когда в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, коммерческий учет осуществляется расчетным способом.

 Прятков Е.Н.

негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и причинить вред окружающей среде и (или) биологическим очистным сооружениям;

л) обеспечивать в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, ликвидацию повреждений или неисправностей канализационных сетей, принадлежащих абоненту на законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, и устранять последствия таких повреждений, неисправностей;

м) предоставлять иным абонентам и транзитным организациям возможность подключения (присоединения) к канализационным сетям, сооружениям и устройствам, принадлежащим абоненту на законном основании, только по согласованию с организацией водопроводно-канализационного хозяйства;

н) представлять организации водопроводно-канализационного хозяйства сведения об абонентах, в отношении которых абонент выполняет функции транзитной организации, по форме и в объеме, которые согласованы сторонами настоящего договора;

о) не создавать препятствий для осуществления водоотведения в отношении абонентов и транзитных организаций, канализационные сети которых присоединены к канализационным сетям абонента;

п) не допускать возведения построек, гаражей, стоянок транспортных средств, складирования материалов, мусора, древесных посадок, а также не осуществлять производство земляных работ в местах устройства централизованной системы водоотведения, в том числе в местах прокладки сетей, находящихся в границах эксплуатационной ответственности абонента, без согласия организации водопроводно-канализационного хозяйства;

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

с) обеспечивать локальную очистку сточных вод в случаях, предусмотренных правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

т) в случаях, установленных правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, подавать декларацию о составе и свойствах сточных вод и уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства в случае нарушения этой декларации.

у) нести полную материальную ответственность за вред, причиненный окружающей среде и (или) биологическим очистным сооружениям в случае нарушения установленных для абонента нормативов по составу и свойствам сточных вод.

13. Абонент имеет право:

а) получать от организации водопроводно-канализационного хозяйства информацию о результатах производственного контроля состава и свойств сточных вод, осуществляемого организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013г. №525 «Об утверждении Правил 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 _____;
(да, нет - указать нужное)

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 параллельных проб, принимать участие в отборе проб сточных вод, осуществляемом организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

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

14. Для учета объемов принятых сточных вод стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации. Монтаж и эксплуатация приборов учета воды и сточных вод осуществляется в соответствии с требованиями проектной и технической документации, в том числе схемы монтажа прибора учета и инструкции по монтажу и эксплуатации прибора учета завода-изготовителя. При установке подбирается тип прибора учета, на работоспособность которого не влияют факторы, возникающие в процессе эксплуатации узла учета. Заводские номера на приборах учета, входящих в состав узла учета, должны соответствовать номерам, указанным в их паспортах. Прибор учета и его телеметрические устройства (при их наличии в составе узла учета) должны быть работоспособными и иметь знаки последней поверки. При выявлении организацией водопроводно-канализационного хозяйства в ходе проверки несоответствия указанным требованиям, узел учета не допускается к эксплуатации.

15. Сведения об узлах учета и приборах учета сточных вод и о местах отбора проб сточных вод указываются согласно приложению №4.

16. Коммерческий учет сточных вод в узлах учета обеспечивает абонент.

17. Количество принятых организацией водопроводно-канализационного хозяйства сточных вод определяется стороной, осуществляющей коммерческий учет сточных вод, в соответствии с данными учета фактического потребления холодной и горячей воды из всех источников водоснабжения, в том числе собственной артезианской скважины, по показаниям приборов учета, за исключением случаев, когда в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, коммерческий учет осуществляется расчетным способом.

 Платонов Е.Н.

Объем водоотведения сточных вод из выгребной ямы абонента принимается равным (пропорционален) объемам фактического потребления холодной и горячей воды из всех источников водоснабжения, в том числе собственной артезианской скважины, учтенным приборами учета воды или расчетным способом в случае отсутствия средств измерений. Плата за водоотведение из выгребной ямы абонента, рассчитывается как сумма платы за объемы сточных вод абонента равные объемам водопотребления абонентом из всех источников водоснабжения (включая горячее водоснабжение) вне зависимости от способа и периода вывоза сточных вод из выгребной ямы абонента в систему централизованного водоотведения.

18. В случае отсутствия у абонента приборов учета сточных вод абонент обязан в течение 1 (одного) месяца со дня заключения настоящего договора, либо со дня попадания в категорию абонентов, для которых установка приборов учета сточных вод является обязательной в соответствии с законодательством Российской Федерации, установить и ввести в эксплуатацию приборы учета сточных вод (распространяется только на категории абонентов, для которых установка приборов учета сточных вод является обязательной в соответствии с законодательством Российской Федерации).

19. Сторона, осуществляющая коммерческий учет принятых (отведенных) сточных вод, снимает показания приборов учета на 20 число расчетного периода, установленного настоящим договором, либо осуществляет в случаях, предусмотренных правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, расчет объема принятых (отведенных) сточных вод расчетным способом, вносит показания приборов учета в журнал учета принятых сточных вод, передает эти сведения в организацию водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 20 числа расчетного периода, ежемесячно.

20. Передача сторонами сведений о показаниях приборов учета и другой информации осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

VI. Порядок обеспечения абонентом доступа организации водопроводно-канализационного хозяйства к водопроводным и канализационным сетям (контрольным канализационным колодцам) и приборам учета сточных вод в целях определения объема отводимых сточных вод, их состава и свойств

21. Абонент обязан обеспечить доступ представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к водопроводным и канализационным сетям абонента (контрольным канализационным колодцам) и приборам учета сточных вод в следующем порядке:

а) Организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию иная организация предварительно, не позднее 15 минут до начала процедуры отбора проб или проведения обследования водопроводных и канализационных сетей, оповещает абонента о дате и времени посещения с приложением списка проверяющих (при отсутствии служебных удостоверений или доверенности). Оповещение осуществляется любыми доступными способами, позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"). График планового контроля состава и свойств сточных вод абонента устанавливается организацией канализационного хозяйства самостоятельно в целях исключения возможности для заблаговременной специальной подготовки абонента к предстоящему отбору проб;

б) уполномоченные представители организации водопроводно-канализационного хозяйства или представители иной организации предъявляют абоненту служебное удостоверение или доверенность;

в) доступ представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к канализационным сетям (контрольным канализационным колодцам) и приборам учета сточных вод осуществляется только в установленных местах отбора проб, местах установки узлов учета, приборов учета и иных устройств, предусмотренных настоящим договором;

г) абонент вправе принимать участие в проведении организацией водопроводно-канализационного хозяйства всех проверок, предусмотренных настоящим разделом;

д) отказ в доступе (недопуске) организации водопроводно-канализационного хозяйства приравнивается к неисправности прибора учета, что влечет за собой применение расчетного способа при определении количества принятых сточных вод за весь период нарушения. Продолжительность периода нарушения определяется в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013г. №525 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод».

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

22. Контроль состава и свойств сточных вод в отношении абонентов, для объектов которых устанавливаются нормативы допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов и нормативы допустимых сбросов по составу сточных вод (далее - нормативы допустимых сбросов), осуществляется в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013г. №525 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод».

23. Отбор проб сточных вод, анализ отобранных проб сточных вод, оформление результатов анализа проб сточных вод и информирование о таких результатах абонентов и уполномоченных органов государственной власти

 Илетнев Е.Н.

в рамках контроля состава и свойств сточных вод в отношении абонентов, для объектов которых нормы допустимых сбросов не устанавливаются, осуществляются в порядке, предусмотренном Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013г. №525 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод».

24. Абонент возмещает организации водопроводно-канализационного хозяйства понесенные расходы на проведение анализов контрольных проб сточных вод в аналитической лаборатории.

VIII. Порядок контроля за соблюдением абонентами нормативов допустимых сбросов, лимитов на сбросы и показателей декларации о составе и свойствах сточных вод, нормативов по объему отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения

25. Нормативы водоотведения по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения 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, городского округа нормативов водоотведения по объему и составу отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод в течение 5 рабочих дней со дня получения такой информации от уполномоченных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления.

26. Сведения о нормативах допустимых сбросов и требованиях к составу и свойствам сточных вод, установленных для абонента приведены в приложении №5.

27. Контроль за соблюдением абонентом установленных для него нормативов водоотведения по объему и составу сточных вод осуществляет организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее поручению транзитная организация, осуществляющая транспортировку сточных вод абонента.

В ходе осуществления контроля за соблюдением абонентом установленных для него нормативов водоотведения по объему и составу сточных вод организация водопроводно-канализационного хозяйства ежемесячно определяет объем отведенных (принятых) сточных вод абонента сверх установленного для него норматива водоотведения по объему и составу сточных вод.

28. При наличии у абонента объектов, для которых не устанавливаются нормативы водоотведения по объему сточных вод, контроль за соблюдением нормативов водоотведения по объему сточных вод абонента производится путем сверки общего объема отведенных сточных вод за вычетом объемов поверхностных сточных вод, а также объемов сточных вод, для которых не устанавливаются нормативы водоотведения по объему сточных вод.

29. При превышении абонентом установленных нормативов водоотведения по объему сточных вод абонент оплачивает объем сточных вод, отведенных в расчетном периоде в централизованную систему водоотведения с превышением установленного норматива по объему сточных вод, 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 2013г. №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

IX. Условия прекращения или ограничения приема сточных вод

30. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе осуществить временное прекращение или ограничение приема сточных вод абонента только в случаях, установленных Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», и при условии соблюдения порядка временного прекращения или ограничения приема сточных вод, установленного правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

31. Организация водопроводно-канализационного хозяйства в течение одних суток со дня временного прекращения или ограничения приема сточных вод уведомляет о таком прекращении или ограничении:

- а) абонента;
- б) Администрацию городского поселения город Россошь Россошанского муниципального района Воронежской области;
- в) Управление Роспотребнадзора по Воронежской области в Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районе;
- г) ФГКУ «1ОФПС по Воронежской области».

32. Уведомление организацией водопроводно-канализационного хозяйства о временном прекращении или ограничении приема сточных вод, а также уведомление о снятии такого прекращения или ограничения и возобновлении приема сточных вод направляются соответствующим лицам любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

X. Порядок декларирования состава и свойств сточных вод (раздел X настоящего договора включается в договор при условии его заключения с абонентом, который обязан подавать декларацию о составе и свойствах сточных вод в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации)

33. В целях обеспечения контроля состава и свойств сточных вод абонент подает в организацию водопроводно-канализационного хозяйства декларацию о составе и свойствах сточных вод, отводимых в централизованную систему водоотведения (далее - декларация).

Плетнев Е.Н.

34. 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 июля предшествующего года.

35. К декларации прилагается заверенная абонентом схема внутриплощадочных канализационных сетей с указанием колодцев присоединения к централизованной системе водоотведения и контрольных канализационных колодцев. При наличии нескольких выпусков в централизованную систему водоотведения в декларации указываются усредненные состав и свойства сточных вод по каждому из таких выпусков. Значения фактических концентраций и фактические свойства сточных вод в составе декларации определяются абонентом путем усреднения результатов серии определений состава и свойств проб сточных вод на всех канализационных выпусках абонента (не менее 6 на каждом выпуске), выполненных по поручению абонента лабораторией, аккредитованной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Отбор проб на канализационных выпусках абонента может производиться по поручению абонента организацией водопроводно-канализационного хозяйства за счет средств абонента.

36. При отсутствии у абонента устройств по усреднению сточных вод и (или) локальных очистных сооружений (или при неэффективной работе локальных очистных сооружений) значения фактических концентраций и фактические свойства сточных вод в составе декларации определяются абонентом в интервале от среднего до максимального значения (но не ниже среднего значения), при этом в обязательном порядке:

а) учитываются результаты, полученные в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, проводимого организацией водопроводно-канализационного хозяйства в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации;

б) исключаются значения любого залпового или запрещенного сброса загрязняющих веществ;

в) исключаются результаты определений состава и свойств сточных вод в пределах установленных абоненту нормативов допустимых сбросов и требований к составу и свойствам сточных вод.

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

38. Декларация утрачивает силу в следующих случаях:

а) изменение состава и свойств сточных вод абонента при вводе в эксплуатацию водоохраных, водосберегающих или бессточных технологий, новых или реконструируемых объектов, перепрофилирование производства;

б) выявление организацией водопроводно-канализационного хозяйства в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, сверхнормативного сброса загрязняющих веществ, не отраженных абонентом в декларации;

в) установление абоненту новых нормативов допустимого сброса.

39. В течение 2 месяцев со дня наступления хотя бы одного из событий, указанных в пункте 38 настоящего договора, которое повлекло изменение состава сточных вод абонента, абонент обязан разработать и направить организации водопроводно-канализационного хозяйства новую декларацию, при этом ранее утвержденная декларация утрачивает силу по истечении 2 месяцев со дня наступления указанных событий.

40. 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 такого уведомления адресатом.

XI. Условия отведения (приема) поверхностных сточных вод в централизованные системы водоотведения (предусмотренные разделом XI настоящего договора водоотведения, включаются в договор при условии его заключения с абонентом, владеющим на законном основании объектом недвижимого имущества, земельным участком, с которых осуществляется отведение поверхностных сточных вод)

41. Организация водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с условиями настоящего договора обязуется осуществлять прием поверхностных сточных вод абонента в централизованную (общесплавную, ливневую) систему водоотведения и обеспечивать их транспортировку, очистку и сброс в водный объект, а абонент обязуется соблюдать требования к составу и свойствам отводимых поверхностных сточных вод, установленные законодательством Российской Федерации, и производить организации водопроводно-канализационного хозяйства оплату отведения (приема) поверхностных сточных вод в сроки, порядке и размере, которые определены в настоящем договоре.

42. Отведение поверхностных сточных вод осуществляется с непосредственным подключением или без непосредственного подключения к централизованной системе водоотведения.

43. Сведения о точках приема поверхностных сточных вод абонента определяются по форме согласно приложению №6.

XII. Условия отведения (приема) сточных вод иных лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим абоненту

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

Плетнев Е.Н.

45. Сведения о лицах, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим абоненту, представляются в письменном виде с указанием наименования таких лиц, срока и схемы подключения к канализационным сетям, места отбора проб сточных вод. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе запросить у лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим абоненту, иные необходимые сведения и документы.

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

47. Абонент несет в полном объеме ответственность за нарушения условий настоящего договора, произошедшие по вине юридических и физических лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям абонента и которые не имеют договора водоотведения или единого договора холодного водоснабжения и водоотведения с организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

XIII. Порядок урегулирования споров и разногласий

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

49. Претензия направляется по адресу стороны, указанному в реквизитах договора, и должна содержать:

а) сведения о заявителе (наименование, местонахождение (адрес));

б) содержание спора, разногласий;

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

г) другие сведения по усмотрению стороны.

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

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

52. В случае недостижения сторонами соглашения спор и разногласия, возникшие из настоящего договора, подлежат урегулированию в суде по месту нахождения организации водопроводно-канализационного хозяйства в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

XIV. Ответственность сторон

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

54. 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.

55. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения абонентом обязательств по оплате настоящего договора организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе потребовать от абонента уплаты неустойки в размере 2-кратной ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации, установленной на день предъявления соответствующего требования, от суммы задолженности за каждый день просрочки.

XV. Обстоятельства непреодолимой силы

56. 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 последствия, вызванные этими обстоятельствами.

57. Сторона, подвергшаяся действию непреодолимой силы, обязана без промедления, не позднее 24 часов, известить другую сторону любым доступным способом о наступлении указанных обстоятельств или предпринять все действия для уведомления другой стороны.

Извещение должно содержать данные о наступлении и характере указанных обстоятельств.

Сторона должна также без промедления, не позднее 24 часов, известить другую сторону о прекращении таких обстоятельств.

XVI. Срок действия договора

58. Настоящий договор вступает в силу с «01» января 2016 года.

59. Настоящий договор заключен на срок до «31» декабря 2016 года (включительно), а по расчетам и платежам до полного исполнения сторонами своих обязательств.

60. 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.

61. Настоящий договор может быть расторгнут до окончания срока его действия по обоюдному согласию сторон.

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

Плетнев Е.Н.

XVII. Прочие условия

63. Изменения, которые вносятся в настоящий договор, считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон.

64. В случае изменения наименования, местонахождения или банковских реквизитов у одной из сторон она 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.

65. 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, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Ответственным лицом за надлежащее техническое состояние канализационных сетей абонента, полный и достоверный учет всех сбрасываемых сточных вод, в том числе обеспечение надлежащего содержания помещения, сохранность оборудования, узлов учета, целостность илomb на средствах измерений и задвижках, надлежащий учет потребляемых коммунальных ресурсов, получение счетов и актов организации водопроводно-канализационного хозяйства, а также за отбор проб сточных вод на период действия настоящего договора является: зам.по АХЧ Медведева Лариса Александровна, телефон: 5-61-34..

66. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

67. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

XVIII. Адреса и банковские реквизиты сторон

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

МУП г.п.г. Россошь «Водоканал»
396650, Воронежская область, г.Россошь,
ул.Пролетарская,72
ИНН 3627028882, КПП 362701001,
ОГРН 1153668041647, ОКПО 41200975,
ОКАТО 20247501000, ОКТМО 20647101001,
ОКОГУ 4210007, ОКФС 14, ОКОПФ 65243,
ОКВЭД: 90.00.1, 41.00, 45.21.4,
БИК 042007895, к/сч 30101810700000000895,
р/сч 40702810602390000624,
Филиал ВоРУ ПАО «МИНБанк» г.Воронеж,
тел.8(47396)2-94-11

Директор МУП г.п.г.Россошь «Водоканал»

_____/А.А. Карпенко/



Абонент

МКОУ СОШ №6 г.Россоши
Воронежская обл., г.Россошь, ул.Заводская, д.5
ИНН 3627018563 КПП 362701001
ОГРН 1023601236735
р/сч 40204810200000000680 ГРКЦ ГУ Банка России
по Воронежской области г.Воронеж
БИК 042007001

Директор МКОУ СОШ №6 г.Россоши

_____/С.В.Попова /

М.П.

 Петров Е.Н.

АКТ
о разграничении балансовой принадлежности

Муниципальное унитарное предприятие городского поселения город Россошь Россошанского муниципального района Воронежской области «Водоканал», именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице директора Карпенко Алексея Антоновича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и МКОУ СОШ № 6 г. Россошь, Россошанского муниципального района Воронежской области, в лице директора школы Поповой Светланы Васильевны, действующей на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт о том, что границей раздела балансовой принадлежности по канализационным сетям абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства, по объекту расположенному по адресу: **г. Россошь, ул. Заводская, 5**, является:

1. Выгребная яма абонента, расположенная по адресу: **г. Россошь, ул. Заводская, 5**.

ПОДПИСИ СТОРОН

Организация водопроводно-
канализационного хозяйства

Абонент

Директор
МУП г.п.г. Россошь «Водоканал»

Директор
МКОУ СОШ №6 г. Россошь

_____ /А.А. Карпенко/

_____ /С.В. Попова/

«___» _____ 20__ г.

«___» _____ 20__ г.

М.П.

М.П.



Приложение № 2

к единому договору холодного водоснабжения и водоотведения
№ _____ от «___» _____ 2016 года

АКТ
о разграничении эксплуатационной ответственности

Муниципальное унитарное предприятие городского поселения город Россошь Россошанского муниципального района Воронежской области «Водоканал», именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице директора Карпенко Алексея Антоновича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и МКОУ СОШ № 6 г. Россошь, Россошанского муниципального района Воронежской области, в лице директора школы Поповой Светланы Васильевны, действующей на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт о том, что границей раздела эксплуатационной ответственности по канализационным сетям абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства, по объекту расположенному по адресу: **г. Россошь, ул. Заводская, 5**, является:

1. Выгребная яма абонента, расположенная по адресу: **г. Россошь, ул. Заводская, 5**.

ПОДПИСИ СТОРОН

Организация водопроводно-
канализационного хозяйства

Абонент

Директор
МУП г.п.г. Россошь «Водоканал»

Директор
МКОУ СОШ №6 г. Россошь

_____ /А.А. Карпенко/

_____ /С.В. Попова/

«___» _____ 20__ г.

«___» _____ 20__ г.

М.П.

М.П.



Приложение №3
к договору водоотведения
№490 от «___» _____ 20__ года

СВЕДЕНИЯ
о режиме приема сточных вод

Наименование объекта	Максимальный расход сточных вод (часовой)	Максимальный расход сточных вод (секундный)
1	2	3
Отдельно стоящее здание (здание школы), расположенное по адресу: Воронежская обл., г.Россошь, ул.Заводская, д.5	0,73м3/час	0,42л/сек.

Режим установлен с «01» января 2016 года.
Допустимые перерывы в продолжительности приема сточных вод не более одних суток.

ПОДПИСИ СТОРОН

Организация водопроводно-
канализационного хозяйства

Абонент

Директор МУП г.п.г. Россошь «Водоканал»

Директор МКОУ СОШ №6 г.Россоши



/А.А. Карпенко/

_____/С.В.Попова /

М.П.

Начальник отдела сбыта

 О.Ф.Лозовая

СВЕДЕНИЯ
об узлах учета и приборах учета сточных вод
и о местах отбора проб сточных вод

№	Показания приборов учета на начало подачи ресурса	Дата опломбирования	Дата очередной поверки
	1	2	3
	-	-	-

№	Месторасположение узла учета	Диаметр прибора учета, мм	Марка и заводской номер прибора учета	Технический паспорт прилагается (указать количество листов)
	1	2	3	4
	-	-	-	-

№	Месторасположение места отбора проб	Характеристика места отбора проб	Частота отбора проб
	1	2	3
	Выгребная яма Абонента, расположенная по адресу: Воронежская обл., г.Россошь, ул. Заводская, д.5	-	по производственной необходимости

Схема расположения узлов учета и мест отбора проб сточных вод прилагается.

ПОДПИСИ СТОРОН

Организация водопроводно-
канализационного хозяйства

Абонент

Директор МУП-г.п.г. Россошь «Водоканал»

Директор МКОУ СОШ №6 г.Россоши



_____/А.А. Карпенко/

_____/С.В.Понова /

М.П.

М.П.

Начальник отдела сбыта

 О.Ф.Лозовая

Инженер-эколог

 Н.В. Бучкина

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

В целях обеспечения режима безаварийной работы централизованной системы водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства устанавливаются нормативные показатели общих свойств сточных вод, предусмотренных

Отведению в централизованную систему водоотведения подлежат сточные воды, если содержание в них загрязняющих веществ не превышает следующих значений:

Номер и наименование канализационных выпусков	Перечень загрязняющих веществ	Допустимые концентрации загрязняющих веществ, мг/дм ³
1	2	3
Выгребная яма Абонента, расположенная по адресу: Воронежская обл., г.Россошь, ул. Заводская, д.5	Реакция среды (рН)	6,0 - 9,0 ед.
	Температура	+40С
	Минерализация (плотный остаток)	3000
	Жиры (растворенные и эмульгированные)	50
	Нефтепродукты (растворенные и эмульгированные)	10
	Летучие органические соединения (ЛОС) (в том числе толуол, бензол, ацетон, метанол, бутанол, пропанол, их изомеры и алкилпроизводные по сумме ЛОС)	20
	Сульфиды (S-H ₂ S+S ₂ -)	1,5
	Кратность разбавления, при которой исчезает окраска в столбике 10 см	11
	Хлор и хлорамины	5,0
	Индекс токсичности	50 ед.
	Соотношение ХПК: БПК ₅	2,5 <*
	Взвешенные вещества	300
	БПК ₅	300
	ХПК	500
	Азот (сумма азота органического и азота аммонийного)	50
	Фосфор общий (P _{общ})	12
	СПАВ анионные	10
	Фенолы (сумма)	0,25
	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	300
	Хлориды (Cl ⁻)	1000
Алюминий (Al)	3	

Железо (Fe)	3
Марганец (Mn)	1
Медь (Cu)	0,5
Цинк (Zn)	1,0
Хром общий (Cr(III) +Cr(VI))	0,5
Хром Cr(VI)	0,05
Никель (Ni)	0,25
Кадмий (Cd)	0,015
Свинец (Pb)	0,25
Мышьяк (As)	0,01
Ртуть (Hg)	0,005
Стронций	2,0

<*> Показатель соотношения ХПК: БПК5 применяется при условии превышения уровня ХПК 500 мг/дм3.

ПОДПИСИ СТОРОН

Организация водопроводно-
канализационного хозяйства

Абонент

Директор МУП г.п.г. Россошь «Водоканал»

Директор МКОУ СОШ №6 г.Россоши



_____/А.А. Карпенко/

_____/С.В.Понова /

М.П.

Инженер-эколог

Н.В. Бучкина

_____/Н.В. Бучкина

СВЕДЕНИЯ
о точках приема поверхностных сточных вод абонента

Местонахождение точек приема поверхностных сточных вод в местах присоединения к централизованным системам водоотведения — не выявлено.

Точки приема поверхностных сточных вод отражаются на топографической карте земельного участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями)

(приводится топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500)

ПОДПИСИ СТОРОН

Организация водопроводно-
канализационного хозяйства

Абонент

Директор МУП г.п.г. Россошь «Водоканал»

Директор МКОУ СОШ №6 г.Россоши



_____/А.А. Карпенко/

_____/С.В. Попова /

М.П.

Начальник ЦТО

_____/Н.П. Кулешов

<*> Места присоединения к централизованным системам водоотведения указываются при условии, что отведение поверхностных сточных вод осуществляется с использованием централизованной системы водоотведения.