

ДОГОВОР № ВОДООТВЕДЕНИЯ

г. Волжский

от _____ 20__ г.

Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ» (далее ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»), именуемое в дальнейшем организация водопроводно-канализационного хозяйства или **Исполнитель**, в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем **Поставщик (Абонент)** в лице _____, действующей на основании _____ с другой стороны, при совместном упоминании именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

I. Предмет договора

1. По настоящему договору организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель), осуществляющая водоотведение, обязуется осуществлять прием хозяйственных сточных вод Абонента в централизованную бытовую систему водоотведения (далее по тексту централизованная система водоотведения) и обеспечивать их транспортировку, очистку и утилизацию, а Абонент обязуется соблюдать режим водоотведения, требования к составу и свойствам отводимых сточных вод, установленные законодательством Российской Федерации, требования к составу и свойствам сточных вод, отводимых в централизованные системы водоотведения, устанавливаемые в целях предотвращения негативного воздействия на работу объектов централизованной системы водоотведения, производить организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителю) 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 (Исполнителя) указывается в Акте о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по форме согласно Приложению № 1.

3. Граница эксплуатационной ответственности по канализационным сетям Абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) указывается в Акте о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по форме согласно Приложению № 1.

II. Сроки и режим приема сточных вод

4. Датой начала приема сточных вод является _____ года.

5. Сведения о режиме приема сточных вод указываются в соответствии с условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе водоотведения по форме согласно Приложению № 2.

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). Тариф по настоящему договору, установленный комитетом тарифного регулирования Волгоградской области, размещен на сайте организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя).

7. Расчетный период, установленный настоящим договором, равен одному календарному месяцу.

Абонент вносит оплату по настоящему договору в следующем порядке:

- 50 процентов стоимости максимального расхода сточных вод, указанных в настоящем договоре вносится до 18-го числа первого месяца действия настоящего договора (для Абонентов, договоры с которыми заключены менее одного месяца назад), во всех последующих расчетных периодах до 18-го числа текущего месяца вносится 50 процентов от стоимости объема сточных вод, сброшенных Абонентом за предыдущий месяц;

- оплата за фактически оказанные услуги водоотведения в истекшем месяце с учетом средств, ранее внесенных Абонентом в качестве оплаты за водоотведение в расчетном периоде, осуществляется до 10-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата, на основании Универсальных передаточных документов (далее УПД), выставяемых к оплате организацией водопроводно-

канализационного хозяйства (Исполнителем) не позднее 5-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем. Универсальные передаточные документы за расчетный период Абонент самостоятельно получает у Исполнителя до 5 числа месяца следующего за расчетным периодом. Если Абонент не возвратил Исполнителю оформленный универсальный передаточный документ в 5-ти дневный срок, и не представил мотивированный отказ от подписания УПД, водоотведение сточных вод считается осуществленным надлежащим образом и подлежит оплате.

В случае если объем фактически оказанной услуги водоотведения за истекший месяц, определенный в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2013 г. N 776 «Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод» (далее - Правила организации коммерческого учета воды, сточных вод), окажется меньше объема сточных вод, за который Абонентом была произведена оплата, излишне уплаченная сумма засчитывается в счет последующего платежа за следующий месяц.

Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя).

8. Сверка расчетов по настоящему договору проводится между организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем) и Абонентом не реже 1 раза в год, а также по инициативе одной из сторон путем составления и подписания сторонами соответствующего акта. Сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по 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, инициирующая 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. Расчеты размера платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и внесение Абонентом платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения осуществляются в следующем порядке:

9.1 Расчетный период по дополнительной плате за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, установленный настоящим договором, равен одному календарному месяцу.

9.2 Расчет платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения производится организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем) ежемесячно на основании результатов анализов контрольных проб сточных вод.

9.3 В случае если по результатам контроля, проводимого организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем), зафиксирован сброс сточных вод Абонента с нарушением требований, предусмотренных подпунктом «ц» пункта 12 настоящего договора размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения без учета налога на добавленную стоимость определяется в соответствии с Приложением № 7 к настоящему договору.

9.4 В случае если по результатам контроля, проводимого организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем), зафиксирован сброс сточных вод Абонента с превышением максимальных допустимых значений показателей и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, в соответствии с Приложением № 5 к настоящему договору, размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения без учета налога на добавленную стоимость определяется в соответствии с Приложением № 8 к настоящему договору (за исключением случаев исчисления платы в соответствии с пунктом 9.3 настоящего договора).

9.5 По результатам расчета платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем) оформляется двухсторонний акт о плате за негативное воздействие на работу централизованной системы.

9.6 Двухсторонние акты о плате за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и расчеты платы Абонент самостоятельно получает у организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) до 15 числа месяца, следующего за расчетным, подписывает и возвращает акты о плате за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения Исполнителю в течение 5 календарных дней с момента получения.

9.7 В случае не подписания и/или не возврата подписанного акта о плате за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в срок, указанный в пункте 9.6 настоящего договора, и отсутствия обоснованного отказа от его подписания, акт о плате за негативное воздействие на работу

централизованной системы водоотведения оформляется в одностороннем порядке и является основанием для выставления универсального передаточного документа.

9.8 Универсальные передаточные документы по плате за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения Абонент самостоятельно получает у организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) до 25 числа месяца следующего за расчетным, подписывает и возвращает универсальные передаточные документы Исполнителю в течение 5 календарных дней с момента получения.

9.9 В случае не подписания и/или не возврата подписанного универсального передаточного документа в срок, указанный в пункте 9.8 настоящего договора, универсальный передаточный документ оформляется в одностороннем порядке, является основанием для выставления счета на оплату и подлежит оплате в полном объеме.

9.10 Оплата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения производится Абонентом на основании счета, выставленного Исполнителем, в течение 7 дней со дня выставления счета (пункт 119 «Правил холодного водоснабжения и водоотведения», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 г. N 644).

IV. Права и обязанности сторон

10. Организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель) 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 РФ 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 (Исполнителю) 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, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;

ж) осуществлять контроль за соблюдением Абонентом режима водоотведения, 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, сточных вод, при которых взимается плата за опломбирование приборов учета.

11. Организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель) 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;

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

г) взимать с Абонента, плату за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения;

д) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору.

12. Абонент обязан:

а) обеспечивать эксплуатацию канализационных сетей, принадлежащих Абоненту на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, в соответствии с требованиями нормативно-технических документов;

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 не допускать хранения предметов, препятствующих доступу к узлам и приборам учета, механических, химических, электромагнитных или иных воздействий, которые могут исказить показания приборов учета;

в) обеспечивать учет отводимых сточных вод в порядке, установленном разделом V настоящего договора, и в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, если иное не предусмотрено настоящим договором;

г) 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;

д) соблюдать установленный настоящим договором режим водоотведения;

е) производить оплату по настоящему договору в порядке, размере и сроки, которые определены в соответствии с настоящим договором, в том числе вносить плату за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, а также в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, возмещать вред, причиненный централизованной системе водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя);

ж) обеспечивать беспрепятственный доступ представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) или по ее указанию представителям иной организации к канализационным сетям, местам отбора проб сточных вод и приборам учета в порядке и случаях, которые предусмотрены разделом VI настоящего договора;

з) соблюдать требования к составу и свойствам сточных вод, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, в соответствии с Приложением № 5 к настоящему договору, а также принимать меры по соблюдению указанных нормативов и требований;

и) уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) в случае перехода 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 (Исполнителю) 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 негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения;

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 (Исполнителем);

н) представлять организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителю) 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, древопосадок, 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 (Исполнителя);

р) осуществлять сброс сточных вод от напорных коллекторов Абонента в самотечную сеть канализации организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) через колодец -

гаситель напора;

с) обеспечивать локальную очистку сточных вод в случаях, предусмотренных Правилами холодного водоснабжения и водоотведения;

т) обеспечить возможность проведения отбора проб сточных вод представителями организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) в любое время суток;

у) содержать контрольные канализационные колодцы и подходы к ним в состоянии, обеспечивающем свободный доступ к канализационным колодцам и возможность отбора из них проб сточных вод;

ф) обеспечить присутствие представителя (представителей) Абонента при проведении представителями организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) отбора проб сточных вод;

х) обеспечить идентификацию мест отбора проб сточных вод (наличие различных указателей, содержащих идентифицирующие признаки места отбора проб сточных вод и позволяющих определить их на местности) (подпункт «г» пункта 10 «Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22 мая 2020 г. № 728).

ц) не допускать сброс в централизованные системы водоотведения веществ, материалов, отходов и сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения, по перечню согласно Приложению № 6 к настоящему договору.

13. Абонент имеет право:

а) получать от организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) информацию о результатах контроля состава и свойств сточных вод, осуществляемого организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем), в соответствии с разделом VII настоящего договора;

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

в) привлекать третьих лиц для выполнения работ по устройству узла учета;

г) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору;

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

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

14. Для учета объемов принятых сточных вод Стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод.

15. Сведения об узлах учета и приборах учета сточных вод и о местах отбора проб сточных вод указываются в Приложении № 3.

16. Количество принятых организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем) сточных вод определяется стороной, осуществляющей коммерческий учет, по показаниям приборов учета, за исключением случаев, когда в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод коммерческий учет осуществляется расчетным способом.

17. В случае отсутствия у Абонента приборов учета сточных вод абонент обязан в 30 дневный срок установить и ввести в эксплуатацию приборы учета сточных вод. Данный пункт распространяется на Абонентов, для которых пунктом 18 настоящего договора определена необходимость применения приборов учета при определении объемов сбрасываемых сточных вод.

18. Коммерческий учет сточных вод по настоящему договору осуществляется:
-расчетным путем по показаниям приборов учета питьевой воды поступающей от МУП «Водоканал» из расчета 100% от общего потребления питьевой воды за вычетом объема питьевой воды пошедшей на полив зеленых насаждений и вычетом объема питьевой воды потребленной Субабонентами от МУП «Водоканал».

19. Сторона, осуществляющая коммерческий учет принятых (отведенных) сточных вод, снимает показания приборов учета на последнее число расчетного периода, установленного настоящим договором, либо осуществляет в случаях, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, расчет объема принятых (отведенных) сточных вод расчетным способом, вносит показания приборов учета в журнал учета принятых сточных вод и передает эти сведения другой стороне не позднее 1 числа месяца следующего за расчетным периодом.

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 (Исполнителя) к 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 представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) или по ее указанию представителям иной организации доступ к канализационным сетям, контрольным канализационным колодцам, указанным в Приложении № 1 к настоящему договору, и приборам учета сточных вод в следующем порядке:

а) организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель) или по ее указанию иная организация предварительно, не позднее 15 минут до начала процедуры обследования или отбора проб, оповещает Абонента о дате и времени посещения проверяющих с указанием списка проверяющих (при отсутствии у них служебных удостоверений). Оповещение осуществляется с регистрацией в специальном журнале организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) информации о дате и времени передачи телефонограммы, должности, фамилии и инициалов лица, передавшего телефонограмму и лица, принявшего телефонограмму;

б) уполномоченные представители организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) или представители иной организации предъявляют Абоненту служебное удостоверение.

в) доступ к канализационным сетям, контрольным канализационным колодцам и приборам учета сточных вод обеспечивается представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) или по ее указанию представителям иной организации 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 (Исполнителем) всех проверок, предусмотренных настоящим разделом;

д) при воспрепятствовании Абонентом, транзитной организацией в доступе в течение более чем 30 минут с момента прибытия представителей организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) или по ее указанию представителей иной организации составляется акт, фиксирующий факт несовершения Абонентом, транзитной организацией действий (бездействия), необходимых для обеспечения доступа представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) или по ее указанию представителям иной организации к водопроводным сетям, местам отбора проб воды и приборам учета воды, канализационным сетям, контрольным канализационным колодцам для отбора проб воды, сточных вод, проведения обследований и измерений. (пункт 149 «Правил холодного водоснабжения и водоотведения», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 г. № 644, в редакции Постановления Правительства РФ от 03.11.2016г. № 1134)

е) отказ в доступе представителям (недопуск представителей) организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) или по ее указанию представителям иной организации приравнивается к самовольному пользованию централизованной системой водоотведения, что влечет за собой применение расчетного способа при определении количества принятых сточных вод за весь период нарушения.

ж) в случае невозможности отбора проб сточных вод из мест отбора проб сточных вод, предусмотренных настоящим договором, отбор сточных вод осуществляется из первого доступного колодца на сети водоотведения Абонента.

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

22. Контроль состава и свойств сточных вод Абонента, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя), осуществляется в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22 мая 2020 г. № 728:

VIII. Порядок контроля за соблюдением Абонентами требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения

23. Требования к составу и свойствам сточных вод, установленных для Абонента в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, устанавливаются в соответствии Приложением № 5 к настоящему договору.

24. Контроль за соблюдением Абонентом установленных для него требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, осуществляет организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель) или по ее поручению иная организация, а также транзитная организация,

осуществляющая транспортировку сточных вод Абонента.

IX. Условия прекращения или ограничения приема сточных вод

25. Организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель) 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.

26. Введение временного прекращения или ограничения не допускается (за исключением случаев аварий и проведения ремонтно-восстановительных работ) в отношении следующих социально значимых категорий Абонентов (объектов Абонентов):

- а) органы государственной власти и органы местного самоуправления;
- б) медицинские организации государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения;
- в) воинские части Министерства обороны Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службы охраны Российской Федерации (в отношении объектов, обеспечивающих безопасность государства);
- г) исправительные учреждения, в том числе следственные изоляторы, тюрьмы;
- д) организации, выполняющие государственный оборонный заказ с использованием объектов производства взрывчатых веществ и боеприпасов с непрерывным технологическим процессом;
- е) общеобразовательные и дошкольные образовательные организации.

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

- а) Абонента;
- б) Администрацию городского округа – город Волжский;
- в) Управление Роспотребнадзора по Волгоградской области.

28. Уведомление организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем) 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

29. Организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель), осуществляющая прием сточных вод Абонента в централизованную систему водоотведения и обеспечивающая транспортировку, очистку и утилизацию сточных вод Абонента в соответствии с условиями настоящего договора, не производит сброса очищенных сточных вод в водный объект.

30. Разработка Абонентом декларации о составе и свойствах сточных вод и предоставление ее организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителю) не требуется.

XI. Условия отведения (приема) поверхностных сточных вод в централизованные системы водоотведения (настоящий раздел включается в договор в случае, если организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет прием поверхностных сточных вод, поступающих с земельных участков, из зданий и сооружений, принадлежащих Абоненту)

31. Абонент, в соответствии с условиями настоящего договора осуществляет отведение поверхностных сточных вод в централизованную ливневую систему водоотведения, принадлежащей организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителю).

32. Организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель) в соответствии с условиями настоящего договора обязуется осуществлять прием поверхностных сточных вод Абонента в централизованную ливневую систему водоотведения и обеспечивать их транспортировку, очистку и утилизацию.

33. Абонент обязуется:

- соблюдать требования к составу и свойствам сточных вод, отводимых в централизованную ливневую систему водоотведения, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной ливневой системы водоотведения, в соответствии с Приложением № 5 к настоящему договору;

- не допускать сброс в централизованную ливневую систему водоотведения, веществ, материалов, отходов и сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения, по перечню согласно Приложению № 6 к настоящему договору;

- производить организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителю) оплату отведения (приема) поверхностных сточных вод и плату за негативное воздействие на работу централизованной ливневой системы водоотведения в сроки, порядке и размере, которые определены в разделе III настоящего договора.

34. Отведение поверхностных сточных вод осуществляется с непосредственным подключением к централизованной ливневой системе водоотведения. Сведения о точках приема поверхностных сточных вод Абонента указываются в Приложении № 1 к настоящему договору.

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

35. Абонент представляет организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителю) сведения о юридических и физических лицах, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим Абоненту.

36. 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 (Исполнитель) вправе запросить у лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим Абоненту, иные необходимые сведения и документы.

37. Организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель) 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 (Исполнителем).

38. 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, но которые не имеют договора водоотведения с организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем).

ХIII. Порядок урегулирования споров и разногласий

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

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

- а) сведения о заявителе (наименование, местонахождение (адрес));
- б) содержание спора, разногласий;
- в) другие сведения по усмотрению стороны.

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

42. Стороны составляют акт об урегулировании спора или разногласий.

43. В случае не достижения сторонами соглашения спор и разногласия, возникшие из настоящего договора, подлежат урегулированию в суде в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

ХIV. Ответственность сторон

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

45. В случае нарушения организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем) режима приема сточных вод Абонент вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему договору в соответствующем расчетном периоде.

46. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения Абонентом обязательств по оплате настоящего договора организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель) вправе потребовать от Абонента уплаты пени в размере 1/130-й 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.

ХV. Обстоятельства непреодолимой силы

47. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы и если эти обстоятельства повлияли на исполнение настоящего договора.

При этом срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства, а также последствиям, вызванным этими обстоятельствами.

48. Сторона, подвергшаяся действию обстоятельств непреодолимой силы, обязана без промедления (не позднее 24 часов) уведомить другую сторону любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом, о наступлении и характере указанных обстоятельств, а также об их прекращении.

XVI. Срок действия договора

49. Настоящий договор вступает в силу с _____ г.

50. Настоящий договор заключен по _____ г.

51. Настоящий договор может быть расторгнут до окончания срока его действия по обоюдному согласию сторон. Договор считается продленным на следующий календарный год, 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.

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

XVII. Прочие условия

53. Изменения, которые вносятся в настоящий договор, считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон (при их наличии).

54. В случае изменения наименования, местонахождения или банковских реквизитов сторона обязана уведомить об этом другую сторону в письменной форме в течение 5 рабочих дней со дня наступления указанных обстоятельств любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

55. При исполнении настоящего договора стороны обязуются руководствоваться законодательством Российской Федерации.

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

57. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

XVIII. Реквизиты сторон

Исполнитель:

ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»

ИНН/КПП

ОГРН

Р/счет

Корр/счет

БИК

ОКПО

e-mail:

Абонент:

ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»

Подписи сторон

АКТ

о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности

Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ» (ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»), именуемое в дальнейшем организация водопроводно-канализационного хозяйства или **Исполнитель**, в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и

_____, именуемое в дальнейшем **Абонент (Заказчик)**, в лице _____, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые Стороны, составили настоящий акт о том, что:

Границей раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности организации водопроводно - канализационного хозяйства и поставщика являются:

- по сетям централизованной бытовой системы водоотведения - колодцы хозфекальных сточных вод _____, приемная чаша химзагрязненных сточных вод цеха очистных сооружений ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ».

- по сетям централизованной ливневой системы водоотведения - колодцы условно-чистых сточных вод _____.

Операции на инженерных сетях, ремонты всех видов, надзор и содержание производят силами и средствами каждого предприятия по принадлежности сетей, установленных настоящим актом.

Все работы по эксплуатации и ремонту инженерных сетей производятся согласно Правилам технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации.

Схема разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности:

1. В обслуживание ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ» входят:

- по сетям централизованной бытовой системы водоотведения - магистральные сети централизованной бытовой системы водоотведения от колодца хозфекальных сточных вод _____ до _____, трубопровод хозфекальной канализации от _____ до _____, колодцы хозфекальных сточных вод _____; приемная чаша химзагрязненных сточных вод на II очереди очистных сооружений;

- по сетям централизованной ливневой системы водоотведения – северный коллектор централизованной ливневой системы водоотведения по территории _____ от _____ до _____, включая ливневые колодцы, трубопровод условно-чистых сточных вод от _____ до _____, колодцы условно-чистых сточных вод _____.

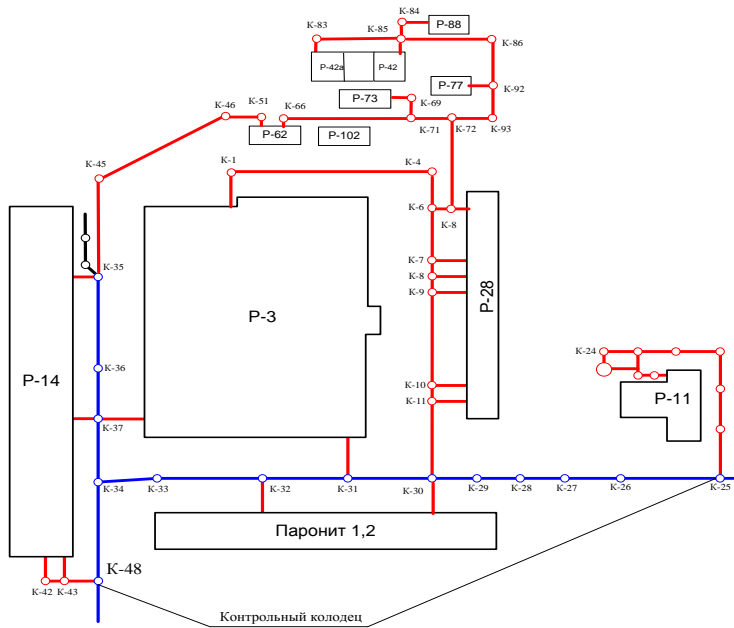
2. В обслуживание ООО «_____» входят:

-по сетям централизованной бытовой системы водоотведения - указанные внутримплощадочные трубопроводы и колодцы хозфекальных сточных вод от магистральных трубопроводов от _____ до _____, _____; сети химзагрязнённых сточных вод от корпуса _____ до насосной станции ООО «_____».

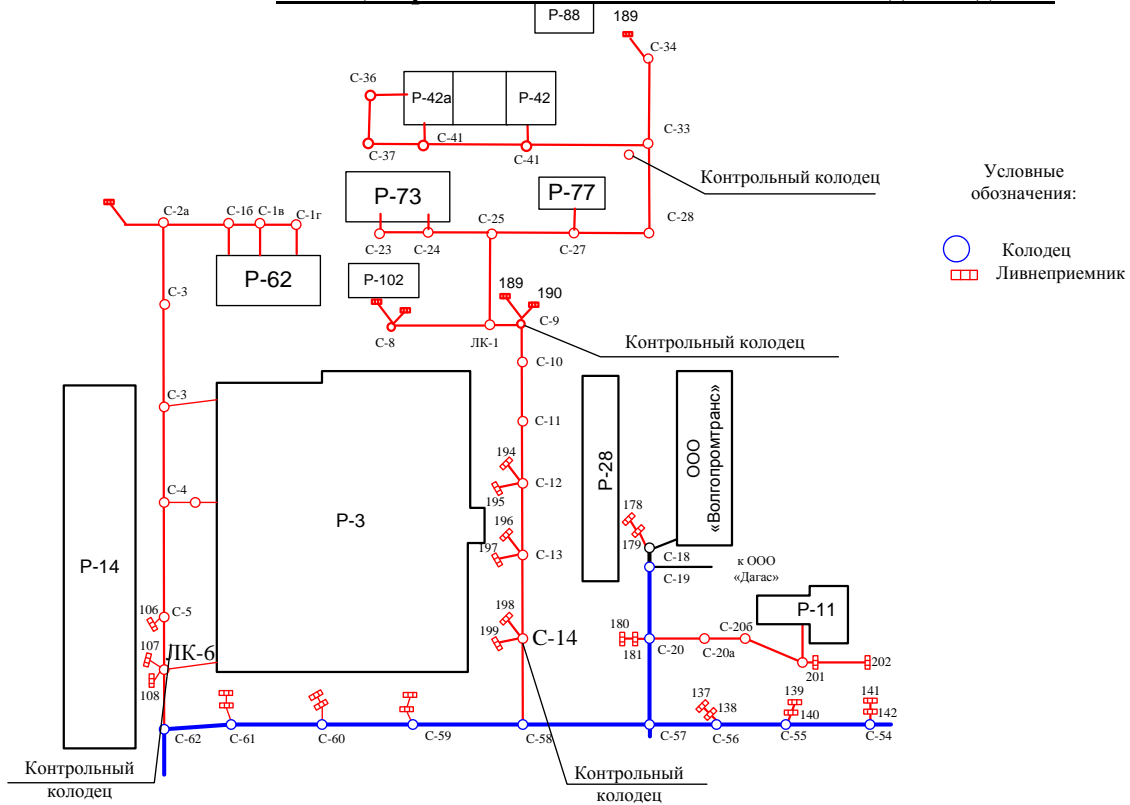
- по сетям централизованной ливневой системы водоотведения - сети условно-чистых сточных вод от колодца _____ до колодца _____, колодцы _____, _____, колодцы от _____ до _____, указанные ливнеприемники.

3. В обслуживание ООО «_____» входят сети химзагрязнённых сточных вод от насосной станции _____ до приемной чаши химзагрязненных стоков на II очереди очистных сооружений ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ».

Сети централизованной бытовой системы водоотведения



Сети централизованной ливневой системы водоотведения



Балансовая принадлежность сетей ООО «_____» показана **красным** цветом
 Балансовая принадлежность сетей ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ» показана **синим** цветом
 Балансовая принадлежность сетей ООО «_____» показана **зеленым** цветом

От исполнителя

От Абонента

СВЕДЕНИЯ
о режиме приема сточных вод

Наименование объекта	Вид сточных вод	Максимальный расход сточных вод (часовой)	Максимальный расход сточных вод (секундный)
1	2	3	4

Режим установлен на время действия настоящего договора.

ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»

Подписи сторон

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
-	-	-

Расположение узла учета	Диаметр прибора учета, мм	Марка и заводской номер прибора учета	Технический паспорт прилагается (указать количество листов)
1	2	3	4
-	-	-	-

Расположение места отбора проб	Характеристика места отбора проб	Частота отбора проб
1	2	3

Отбор проб осуществляется в соответствии с графиком отбора проб и Актом о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон

ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»

Подписи сторон

СВЕДЕНИЯ
о нормативах по объему отводимых в централизованную систему
водоотведения сточных вод, установленных для Абонента

Месяц	Сточные воды, куб. м
1	
Январь	
Февраль	
Март	
Апрель	
Май	
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	
Итого	

ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»

Подписи сторон

ПЕРЕЧЕНЬ

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

Наименование вещества (показателя)	Единица измерения	Максимальное допустимое значение показателя и (или) концентрации (по валовому содержанию в натуральной пробе сточных вод)	Группа	Коэффициент воздействия загрязняющего вещества или показателя свойств сточных вод на централизованные системы водоотведения	Отношение ФКі <1> к ДКі <2> или значение показателя, при котором превышение является грубым	
I. Максимальные допустимые значения нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных общесплавных и бытовых систем водоотведения, а также централизованных комбинированных систем водоотведения (применительно к сбросу в общесплавные и бытовые системы водоотведения)						
1	Взвешенные вещества	мг/дм ³	300	1	1,2	3
2	БПК5	мг/дм ³	300 (500 <3>)	1	1,2	3
3	ХПК	мг/дм ³	500 (700 <3>)	1	1,2	3
4	Азот общий	мг/дм ³	50	1	1,2	3
5	Фосфор общий	мг/дм ³	12	1	1,2	3
6	Нефтепродукты	мг/дм ³	10	2	1	3
7	Хлор и хлорамины	мг/дм ³	5	2	2	2
8	Соотношение ХПК:БПК5	-	Не более 2,5 <4>	2	0,5	1,3
9	Фенолы (сумма)	мг/дм ³	5	2	5	3
10	Сульфиды (S-H ₂ S+S ₂ -)	мг/дм ³	1,5 <4>	3	2	2
11	Сульфаты	мг/дм ³	1000 <5>	3	2	2
12	Хлориды	мг/дм ³	1000 <5>	3	2	2
13	Алюминий	мг/дм ³	5	4	2	3
14	Железо	мг/дм ³	5	4	2	3
15	Марганец	мг/дм ³	1	4	2	3
16	Медь	мг/дм ³	1	4	2	3
17	Цинк	мг/дм ³	1	4	2	3
18	Хром общий	мг/дм ³	0,5	4	2	3
19	Хром шестивалентный	мг/дм ³	0,05 (0,1 <6>)	4	2	3
20	Никель	мг/дм ³	0,25 (0,5 <6>)	4	2	3

21	Кадмий	мг/дм ³	0,015 (0,1 <6>)	4	2	3
22	Свинец	мг/дм ³	0,25	4	2	3
23	Мышьяк	мг/дм ³	0,05 (0,1 <6>)	4	2	3
24	Ртуть	мг/дм ³	0,005	4	2	3
25	Водородный показатель (рН)	единиц	6 – 9 <5>		1 (при 5,5 < рН < 6 и 9 < рН < 10), 2 (при 10 ≤ рН < 11), 3 (при 5 < рН ≤ 5,5 и 11 ≤ рН ≤ 12), 5 (при 4,5 ≤ рН ≤ 5)	значения показателя менее 5 и более 11
26	Температура	°С	+40 <5>	-	0,5 (+40 < ФК < +50), 1 (+50 ≤ ФК < +60), 2 (+60 ≤ ФК < +70), 3 (+70 ≤ ФК < +80)	значение показателя +60 и более
27	Жиры	мг/дм ³	50 <5>	-	1	3
28	Летучие органические соединения (ЛОС) (в том числе толуол, бензол, ацетон, метанол, бутанол, пропанол, их изомеры и алкилпроизводные по сумме ЛОС)	мг/дм ³	20 <5>	-	1	2
29	СПАВ неионогенные	мг/дм ³	10	5	0,6	3
30	СПАВ анионные	мг/дм ³	10	5	0,6	3
31	Полихлорированные бифенилы (сумма ПХБ)	мг/дм ³	0,001	-	1	5

<1> ФК_i - фактическая концентрация i-го загрязняющего вещества или фактический показатель свойств сточных вод Абонента, зафиксированные в контрольной пробе сточных вод Абонента, отобранной организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем) на конкретном канализационном выпуске (мг/дм³). При наличии у абонента нескольких выпусков в систему водоотведения и при отсутствии на них приборов учета сточных вод (за исключением случаев определения объемов сточных вод по данным баланса водопотребления и водоотведения) за величину ФК_i принимается усредненное значение концентрации загрязняющего вещества (показателя свойств сточных вод) по выпускам, на которых было зафиксировано превышение максимальных допустимых значений.

<2> ДК_i - максимально допустимое значение концентрации i-го загрязняющего вещества или показателя свойств сточных вод, предусмотренные настоящим приложением (мг/дм³).

<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.

<6> При применении организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем) термических методов обезвреживания осадка сточных вод.

Подписи сторон

ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»

ПЕРЕЧЕНЬ

веществ, материалов, отходов и сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя)

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 централизованной системы водоотведения, на территории очистных сооружений, сверх установленных для атмосферы рабочей зоны предельно допустимых концентраций

4. Радиоактивные вещества свыше предельно допустимого уровня безопасного содержания в окружающей среде, утверждаемого 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 № 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 № 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, теплоэлектростанций, ионообменные смолы, активированный уголь, концентрированные растворы регенерации систем водоподготовки, химические реактивы и реагенты

6. Любые отходы скотобоев и переработки мяса, рыбы, ракообразных и моллюсков, каныга, цельная кровь, отходы обработки шкур и кож, отходы животноводства, звероводства и птицеводства, включая фекальные

7. Твердые коммунальные отходы, мусор, собираемый при сухой уборке помещений, строительные материалы, отходы и мусор, отработанный грунт и транспортирующие растворы от подземных проходочных работ, грунт, зола, шлак, окалина, известь, цемент и другие вяжущие вещества, стружка, стекло, пылевидные частицы обработки металлов, стекла, камня и другие минеральные материалы, бумага, растительные остатки и отходы (листва, трава, древесные отходы, 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.

Подписи сторон

ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»

Порядок

расчета платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) при сбросе Абонентом в централизованную систему водоотведения загрязняющих веществ, запрещенных к сбросу в централизованную систему водоотведения, по перечню согласно Приложению № 6 к настоящему договору

Расчет платы производится по формуле:

$$П = K_K \times T \times Q,$$

где:

П - размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, подлежащей уплате Абонентом, без учета налога на добавленную стоимость (рублей);

K_K - коэффициент компенсации, составляющий при первичном нарушении 5, при повторном нарушении в течение года с момента совершения предыдущего нарушения по тому же показателю - 10, при последующих нарушениях в течение года по тому же показателю - 25;

T - тариф на водоотведение, действующий для Абонента, без учета налога на добавленную стоимость (руб./м³);

Q - объем сточных вод, сброшенных Абонентом через канализационный выпуск, определенный по показаниям прибора учета сточных вод либо в соответствии с балансом водопотребления и водоотведения в случаях, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, а в иных случаях - общий объем сточных вод за календарный месяц, в котором зафиксирован сброс веществ, запрещенных к сбросу в централизованную систему водоотведения.

В случае если организация, осуществляющая водоотведение или очистку сточных вод, принимает сточные воды от другой организации, осуществляющей водоотведение, значение Q такой организации уменьшается на объем хозяйственно-бытовых сточных вод, отведенных в ее канализационные сети товариществами собственников жилья, жилищно-строительными, жилищными и иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, собственниками и (или) пользователями жилых помещений в многоквартирных домах или жилых домов.

Подписи сторон

ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»

Порядок

расчета дополнительной платы за сброс Абонентом в централизованную систему водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителя) сточных вод с превышением максимальных допустимых значений нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных систем водоотведения, в соответствии с Приложением № 5 к настоящему договору

Расчет платы производится по формуле:

$$П = (\text{Макс}(K_{i_1}) + \text{Сумм}(K_{i_2}) + \text{Макс}(K_{i_3}) + \text{Сумм}(K_{i_4}) + K_{i_{\text{pH}}} + K_{i_{\text{T}}} + K_{i_{\text{лос}}} + K_{i_{\text{жиры}}} + K_{i_{\text{пхб}}} + \text{Макс}(K_{i_5})) \times T \times Q_{\text{пр}},$$

где:

$\text{Макс}(K_{i_1})$ - максимальные из всех значений кратностей превышения фактической концентрации i -го загрязняющего вещества или фактического показателя свойств сточных вод Абонента над максимальным допустимым значением концентрации i -го загрязняющего вещества или показателя свойств сточных вод (далее - кратность превышения (K_i) по веществам (показателям), отнесенным к группе 1 согласно перечню, предусмотренному приложением № 5 к настоящему договору;

$\text{Сумм}(K_{i_2})$ - суммарные значения кратностей превышения (K_i) по веществам (показателям), отнесенным к группе 2 согласно перечню, предусмотренному приложением № 5 к настоящему договору;

$\text{Макс}(K_{i_3})$ - максимальные из всех значений кратностей превышения (K_i) по веществам (показателям), отнесенным к группе 3 согласно перечню, предусмотренному приложением № 5 к настоящему договору;

$\text{Сумм}(K_{i_4})$ - суммарные значения кратностей превышения (K_i) по веществам (показателям), отнесенным к группе 4 согласно перечню, предусмотренному приложением № 5 к настоящему договору;

$K_{i_{\text{pH}}}$ - значение кратности превышения (K_i) по водородному показателю (pH), которое принимается равным соответствующему значению коэффициента воздействия указанного показателя свойств сточных вод согласно перечню, предусмотренному приложением № 5 к настоящему договору;

$K_{i_{\text{T}}}$, $K_{i_{\text{лос}}}$, $K_{i_{\text{жиры}}}$, $K_{i_{\text{пхб}}}$ - значения кратностей превышения (K_i) соответственно по температуре, летучим органическим соединениям, жирам, полихлорированным бифенилам;

$\text{Макс}(K_{i_5})$ - максимальные из значений кратностей превышения (K_i) по веществам, отнесенным к группе 5 согласно перечню, предусмотренному приложением № 5 к настоящему договору;

T - тариф на водоотведение, действующий для Абонента, без учета налога на добавленную стоимость (руб./куб. метр);

$Q_{\text{пр}}$ - объем сточных вод, сброшенных Абонентом через канализационный выпуск, определенный по показаниям прибора учета сточных вод либо в соответствии с балансом водопотребления и водоотведения в случаях, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, а в иных случаях - общий объем сточных вод за календарный месяц, в котором зафиксировано превышение максимальных допустимых значений показателей и концентраций, до следующего отбора проб организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем), но не более 3 календарных месяцев (при расчетах платы на основании результатов анализов контрольных проб сточных вод) (куб. метров). При расчете платы на основании декларации указанные объемы сточных вод учитываются ежемесячно в течение срока действия декларации. В случае если организация водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнитель) принимает сточные воды от другой организации, осуществляющей водоотведение, значение $Q_{\text{пр}}$ такой организации уменьшается на объем хозяйственно-бытовых сточных вод, отведенных в ее канализационные сети товариществами собственников жилья, жилищно-строительными, жилищными и иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, собственниками и (или) пользователями жилых помещений в многоквартирных домах или жилых домов.

Кратность превышения (K_i) определяется по формуле:

$$K_i = ((\text{ФК}_i - \text{ДК}_i) / \text{ДК}_i) \times \text{КВ},$$

где:

ФК_i - фактическая концентрация i -го загрязняющего вещества или фактический показатель свойств сточных вод Абонента, зафиксированные в контрольной пробе сточных вод Абонента, отобранной организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Исполнителем), на конкретном канализационном выпуске ($\text{мг}/\text{дм}^3$).

ДК_i - максимальное допустимое значение концентрации i -го загрязняющего вещества или показателя свойств сточных вод согласно перечню, предусмотренному приложением № 5 к настоящему договору ($\text{мг}/\text{дм}^3$);

КВ - коэффициент воздействия загрязняющего вещества или показателя свойств сточных вод согласно перечню, предусмотренному приложением № 5 к настоящему договору.

Подписи сторон

ООО «ВОЛЖСКИЕ СТОКИ»
