

**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_**  
ВОДООТВЕДЕНИЯ

Копейский городской округ

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**Акционерное общество "Завод "Пластмасс"**, именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства (Далее по тексту "**Организация ВКХ**"), в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем "**Абонент**", в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.**

1. По настоящему договору организация ВКХ, осуществляющая водоотведение, обязуется осуществлять прием сточных вод Абонента в систему водоотведения завода 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, нормативы по объему и составу отводимых в систему водоотведения завода сточных вод и производить организации ВКХ оплату водоотведения в сроки, порядке и размере установленного лимита – \_\_\_\_\_  $м^3/год$ ; \_\_\_\_\_  $м^3/месяц$ . (приложение № 4)
2. Граница балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности по канализационным сетям Абонента и организации ВКХ определяется в акте о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности согласно **приложению № 1**.
3. Местом исполнения обязательств по настоящему договору является:

\_\_\_\_\_ (указать место на канализационной сети)

**2. СРОКИ И РЕЖИМ ПРИЕМА СТОЧНЫХ ВОД.**

4. Датой начала приема сточных вод является " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ **20**\_\_ г.
5. Сведения о режиме приема сточных вод определяются в соответствии с условиями подключения (технологического присоединения) к системе водоотведения завода согласно **приложению № 2**.

**3. 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 на водоотведение, установленный на момент заключения настоящего договора:

с 01.01.20\_\_ г. - 30.06.20\_\_ г. с 01.07.20\_\_ г. – 31.12.20\_\_ г.

III гр. \_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп. без НДС      \_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп. без НДС

\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп. с НДС      \_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп. с НДС

7. Расчетный период, установленный настоящим договором, равен 1 календарному месяцу.
- а) Абонент в срок до 25 числа месяца, предшествующего месяцу поставки, производит авансовый платеж в размере 100 % от суммы планируемого месячного объема отведенных сточных вод на расчетный счет организации ВКХ. По окончании расчетного месяца организация ВКХ выставляет Абоненту счет-фактуру и Акт выполненных работ не позднее 10-го числа месяца, следующего за расчетным. Абонент в течении 5-ти рабочих дней с момента получения счета-фактуры и акта выполненных работ должен произвести окончательный расчет по счету-фактуре с учетом ранее перечисленного аванса. В случае если расчетами будет установлена разница между стоимостью фактически сброшенных стоков и суммой авансовых платежей за расчетный период, то суммы переплаты (недоплаты) учитываются в следующем расчетном периоде. Акт, подписанный первым лицом предприятия и заверенный печатью, возвращается Абонентом в организацию ВКХ до 25 числа следующего за расчетным месяцем.
- Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет организации ВКХ.
- б) Абонент в срок до 01 марта производит оплату за сброс загрязняющих веществ в систему водоотведения завода за предыдущий год, на основании выставленной организацией ВКХ счета-фактуры и утвержденного расчета платы за фактический сброс.
- в) Внесение платы за превышение установленных нормативов сброса сточных вод в системы канализации, не освобождает Абонента от возмещения в полном объеме прямого ущерба, понесенного организацией ВКХ при выявлении залповых сбросов загрязняющих веществ сточными водами данного Абонента.
8. Сверка расчетов по настоящему договору проводится между организацией ВКХ и Абонентом не реже 1 раза в год либо 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. Размер платы за негативное воздействие на работу системы водоотведения завода, а также размер платы Абонента воды в связи с нарушением Абонентом нормативов по объему и составу отводимых в систему водоотведения завода сточных вод рассчитываются в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
- Расчет платы за фактический сброс загрязняющих веществ производит организация ВКХ на основании представленных Абонентом протоколов анализа сточных вод, выданных аккредитованной лабораторией, и протоколов анализов сточных вод,

выданных лабораторией организации ВКХ, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

#### 4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

10. Организация ВКХ 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 системе водоотведения завода;
- 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 системе водоотведения завода, принадлежащей организации ВКХ 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 систему водоотведения завода;
- ж) осуществлять контроль за соблюдением Абонентом режима водоотведения и нормативов по объему и составу отводимых в систему водоотведения завода сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу системы водоотведения завода;
- 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.
- м) назначить для постоянной связи с Абонентом и решения вопросов, связанных с водоотведением, уполномоченных лиц:

тел. \_\_\_\_\_

11. Организация ВКХ 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 системе водоотведения завода и принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения Абонента к системе водоотведения завода;
- 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 систему водоотведения завода, плату за негативное воздействие на работу системы водоотведения завода;
- 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;
- в) обеспечивать учет отводимых сточных вод в порядке, установленном разделом 5 настоящего договора, и в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, 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, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;
- д) соблюдать установленный настоящим договором режим водоотведения;
- е) производить оплату по настоящему договору в сроки, порядке и размере, которые определены в соответствии с настоящим договором, а также вносить плату за негативное воздействие на работу системы и плату за нарушение нормативов по объему и составу сточных вод, отводимых в систему водоотведения завода, а также в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, вносить плату за вред, причиненный водному объекту;
- ж) обеспечивать беспрепятственный доступ представителям организации ВКХ 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 6 настоящего договора;
- з) соблюдать установленные нормативы допустимых сбросов загрязняющих веществ со сточными водами в систему водоотведения завода принимать меры по соблюдению указанных нормативов и требований, соблюдать нормативы по объему и составу отводимых в систему водоотведения завода сточных вод, требования к составу и свойствам сточных вод, установлены в целях предотвращения негативного воздействия на систему водоотведения завода;
- и) уведомлять организацию ВКХ в случае передачи прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к системе водоотведения завода, а также в случае предоставления третьим лицам прав

владения и пользования или пользования третьими лицами такими объектами, устройствами или сооружениями;

- к) незамедлительно сообщать организации ВКХ обо всех повреждениях или неисправностях на канализационных сетях, сооружениях и устройствах, о нарушениях работы системы водоотведения либо о ситуациях (угрозах их возникновения), которые могут оказать негативное воздействие на работу системы водоотведения завода и причинить вред окружающей среде;
- 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 ВКХ;
- н) представлять организации ВКХ 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 системы водоотведения, в том числе в местах прокладки сетей, находящихся в границах эксплуатационной ответственности Абонента, без согласия организации ВКХ;
- р) осуществлять сброс сточных вод от напорных коллекторов Абонента в самотечную сеть канализации организации ВКХ через колодец - гаситель напора;
- с) обеспечивать локальную очистку сточных вод в случаях, предусмотренных правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;
- т) подавать декларацию о составе и свойствах сточных вод, установленных правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, уведомлять организацию ВКХ в случае нарушения этой декларации.
- у) Не допускать сброса дождевых и талых вод с территории площадок в систему водоотведения завода. В случае обнаружения данного нарушения представитель организации ВКХ составляет акт, который является основанием для привлечения Абонента к ответственности.
- ф) назначить Приказом Уполномоченного Представителя Абонента:

\_\_\_\_\_, тел. \_\_\_\_\_  
(Должность, ФИО, телефон)

e-mail: \_\_\_\_\_

13 Абонент имеет право:

- а) получать от организации ВКХ информацию о результатах производственного контроля состава и свойств сточных вод, осуществляемого организацией ВКХ, в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод,

утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013г. N525 "Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод";

- б) получать от организации ВКХ информацию об изменении установленных тарифов на водоотведение;
- в) привлекать третьих лиц для выполнения работ по устройству узла учета

ДА

\_\_\_\_\_  
(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 ВКХ.

#### **5. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕТА ПРИНИМАЕМЫХ СТОЧНЫХ ВОД, СРОКИ И СПОСОБЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВКХ 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.
- 15. Сведения об узлах учета и приборах учета сточных вод и о местах отбора проб сточных вод указываются согласно **приложению № 3,5**.
- 16. Коммерческий учет сточных вод в узлах учета обеспечивает:

АБОНЕНТ

\_\_\_\_\_  
(указать одну из сторон договора)

- 17. Количество принятых организацией ВКХ сточных вод определяется стороной, осуществляющей коммерческий учет поданной (полученной) холодной воды, 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.
- 18. В случае отсутствия у абонента приборов учета сточных вод Абонент обязан в срок до  установить в соответствии с техническими условиями, полученными  
(указать дату)

в организации ВКХ и ввести в эксплуатацию приборы учета сточных вод на основании Федерального закона № 261-ФЗ от 23.11.2009 г. "Об энергосбережении и повышению энергетической эффективности..."

- 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 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 другой стороне не позднее 24-26 числа расчетного месяца.  
(указать дату)

- 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.

#### **6. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ АБОНЕНТОМ И ОРГАНИЗАЦИЕЙ ВКХ ДОСТУПА К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ СЕТЯМ (КОНТРОЛЬНЫМ КАНАЛИЗАЦИОННЫМ КОЛОДЦАМ) И ПРИБОРАМ УЧЕТА СТОЧНЫХ ВОД В ЦЕЛЯХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ОТВОДИМЫХ СТОЧНЫХ ВОД, ИХ СОСТАВА И СВОЙСТВ.**

21. Стороны обязаны обеспечить доступ (на своей территории) представителям или по указанию представителям иной организации к канализационным сетям (контрольным канализационным колодцам) и приборам учета сточных вод в следующем порядке:
- а) Абонент или по его указанию иная организация предварительно, не позднее чем за 1 сутки до начала процедуры отбора проб, оповещает организацию ВКХ о дате и времени посещения представителей с указанием списка представителей. Оповещение осуществляется любым доступным способом, позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом;
  - б) Отбор проб сточных вод на анализ осуществляется в присутствии представителей организации ВКХ и Абонента с составлением акта отбора в 3-х экз. (1-й – организации ВКХ, 2 экз. – Абоненту, 3 экз. - аккредитованной лаборатории).
  - в) доступ представителям Абонента или по указанию его 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.  
Место отбора определено в п. \_\_\_\_\_ в колодце \_\_\_\_\_ на границе разграничения балансовой принадлежности канализационных сетей, из падающей струи.
  - г) Абонент вправе принимать участие в проведении организацией ВКХ всех проверок, предусмотренных настоящим разделом;
  - д) 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 2013 г. N 525 "Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод".

#### **7. 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 установлены нормативы допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов и нормативы допустимых сбросов по составу сточных вод, осуществляется в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013 г. N 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 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 2013 г. N 525 "Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод".

24. Сведения об узлах учета и приборах учета сточных вод и о местах отбора проб сточных вод приводятся в **приложениях № 3,5** к настоящему договору.

**8. 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 СИСТЕМУ ВОДООТВЕДЕНИЯ ЗАВОДА  
СТОЧНЫХ ВОД, ТРЕБОВАНИЙ К СОСТАВУ И СВОЙСТВАМ СТОЧНЫХ ВОД,  
УСТАНОВЛЕННЫХ В ЦЕЛЯХ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ  
НА РАБОТУ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ ЗАВОДА.**

25. Нормативы водоотведения по объему и составу отводимых в систему водоотведения завода сточных вод устанавливаются в объёме           м<sup>3</sup>/год,          м<sup>3</sup>/месяц. Ориентировочно. При этом фактическое количество сточных вод (до установки прибора учета сточных вод), отводимых от Абонента в систему водоотведения завода, принимается равным 100% объема использованной питьевой воды. Сведения о нормативах по объему отводимых в систему водоотведения завода сточных вод, установленных для Абонента, приводятся по форме согласно **приложению № 4.**
26. Сведения о нормативах допустимых сбросов и требованиях к составу и свойствам сточных вод, установленных для Абонента, приводятся по форме согласно **приложению № 6.**
27. Контроль за соблюдением Абонентом установленных для него нормативов водоотведения по объему и составу сточных вод осуществляет организация ВКХ 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 ВКХ 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 систему водоотведения завода 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 2013 г. N 406 "О



государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения".

## 9. УСЛОВИЯ ПРЕКРАЩЕНИЯ ИЛИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИЕМА СТОЧНЫХ ВОД.

30. Организация ВКХ 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 ВКХ в течение одних суток со дня временного прекращения или ограничения приема сточных вод уведомляет о таком прекращении или ограничении:
  - а) **Абонента;**
  - б) **Администрацию КГО (по адресу: ул. Ленина, 52 г. Копейск, 456618);**  
(указать орган местного самоуправления поселения, городского округа)
  - в) **Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в городе Копейске и Красноармейском районе (по адресу: ул. Кузнецова, 5 г. Копейск, 456601);**  
(указать территориальный орган федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор)
  - г) **Главное управление МЧС России по Челябинской области ОГПН г. Копейска (по адресу: ул. Борьбы. 57 г. Копейск, 456601);**
32. Уведомление организацией ВКХ 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.

## 10. ПОРЯДОК ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СОСТАВА И СВОЙСТВ СТОЧНЫХ ВОД

(раздел 10 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 ВКХ декларацию о составе и свойствах сточных вод, отводимых в систему водоотведения завода (далее - декларация).
34. Декларация разрабатывается Абонентом и представляется в организацию ВКХ не позднее 6 месяцев со дня заключения Абонентом с организацией ВКХ настоящего договора. Декларация на очередной год подается Абонентом до 1 июля предшествующего года.
35. К декларации прилагается заверенная Абонентом схема внутриводоотводных канализационных сетей с указанием колодцев присоединения к системе водоотведения завода и контрольных канализационных колодцев. При наличии нескольких выпусков в систему водоотведения завода 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 ВКХ 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 ВКХ 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 системы водоотведения завода.
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 ВКХ 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 ВКХ 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 ВКХ любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

#### **11. УСЛОВИЯ ОТВЕДЕНИЯ (ПРИЕМА) СТОЧНЫХ ВОД ИНЫХ ЛИЦ, ОБЪЕКТЫ КОТОРЫХ ПОДКЛЮЧЕНЫ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ СЕТЯМ, ПРИНАДЛЕЖАЩИМ АБОНЕНТУ.**

41. Абонент представляет организации ВКХ сведения о лицах, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим Абоненту.
42. 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 ВКХ вправе запросить у лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям, принадлежащим Абоненту, иные необходимые сведения и документы.

43. Организация ВКХ осуществляет отведение сточных вод юридических и физических лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям Абонента, при условии, что такие лица заключили договор водоотведения с ВКХ.
44. 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 ВКХ.

## **12. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ И РАЗНОГЛАСИЙ.**

45. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами, связанные с исполнением настоящего договора, подлежат досудебному урегулированию в претензионном порядке.
46. 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.
47. Сторона, получившая претензию, в течение 5 рабочих дней со дня поступления претензии обязана ее рассмотреть и дать ответ.
48. Стороны составляют акт об урегулировании спора (разногласий).
49. Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, изменения, прекращения или недействительности, подлежат разрешению в Третейском суде при Государственной корпорации "Ростех" в соответствии с его регламентом. При этом стороны руководствуются принципами свободы договора, автономии воли и равноправия сторон при применении процедуры третейского разбирательства. Решения Третейского суда при Государственной корпорации "Ростех" признаются сторонами обязательными для исполнения, являются окончательными и не подлежат оспариванию. Если контрагент письменно выразит свое несогласие с разрешением спора в Третейском суде при Государственной корпорации "Ростех", возникший спор рассматривается в установленном законодательством Российской Федерации судебном порядке, либо, если стороны придут к соглашению, в порядке, установленном соглашением сторон.

## **13. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.**

50. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.
51. В случае нарушения организацией ВКХ режима приема сточных вод Абонент вправе

потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему договору в соответствующем расчетном периоде.

52. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения Абонентом обязательств по оплате настоящего договора организация ВКХ 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.

#### **14. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ.**

53. 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.

54. 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.

#### **15. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

55. Настоящий договор вступает в силу с " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
(указать дату)

56. Настоящий договор заключен на срок до " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
(указать срок)

57. Настоящий договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях по дополнительному соглашению Сторон.

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

59. В случае предусмотренного законодательством Российской Федерации отказа организации ВКХ от исполнения настоящего договора или его изменения в одностороннем порядке договор считается расторгнутым или измененным.

#### **16. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.**

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

61. 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.

62. При исполнении настоящего договора стороны обязуются руководствоваться

законодательством Российской Федерации.

63. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.
64. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

**17. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН.**

**"Организация ВКХ":**

**АО "Завод"Пластмасс"**

456604, г.Копейск, пос.Советов

т/ф 8(351)269-91-51

e-mail:

Банковские реквизиты:

р/с

к/с

БИК

ИНН / КПП

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

**"Абонент":**

Юр. адрес:

Банковские реквизиты:

р/с

в

к/с

БИК

ИНН/КПП

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

*Приложение № 1*

к договору № \_\_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**А К Т**  
разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности  
по канализационным сетям;

**"Организация ВКХ":**

**"Абонент":**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

*Приложение № 2*

к договору № \_\_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**СВЕДЕНИЯ**  
о режиме приема сточных вод

Наименование объекта	Максимальный расход сточных вод (часовой)	Максимальный расход сточных вод (секундный)

Режим установлен с " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Допустимые перерывы в продолжительности приема сточных вод: \_\_\_\_\_

**"Организация ВКХ":**

**"Абонент":**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

**СВЕДЕНИЯ**  
**об узлах учета и приборах учета сточных вод**

	Показания приборов учета на начало подачи ресурса	Дата опломбирования	Дата очередной поверки
	1	2	3
1.			

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

**"Организация ВКХ":**

**"Абонент":**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

**СВЕДЕНИЯ**

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

Месяц	Сточные воды, м <sup>3</sup>
1	2
Январь	
Февраль	
Март	
Апрель	
Май	
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	
Итого	12 000

**"Организация ВКХ":**

**"Абонент":**

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

МП

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

МП



**СВЕДЕНИЯ О НОРМАТИВАХ ДОПУСТИМЫХ СБРОСОВ И ТРЕБОВАНИЯ  
К СОСТАВУ И СВОЙСТВАМ СТОЧНЫХ ВОД  
со сточными водами \_\_\_\_\_**

**в канализационную сеть АО "Завод"Пластмасс"**

**(срок действия до 2019 года)**

В целях обеспечения режима безаварийной работы системы водоотведения организации ВКХ устанавливаются нормативные показатели. Отведению в систему водоотведения подлежат сточные воды, если содержание в них загрязняющих веществ не превышает следующих значений

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Класс опасности	Допустимая концентрация загрязняющего вещества мг/дм <sup>3</sup>	Норматив допустимого сброса веществ НДС т/год
1	Взвешенные вещества	4	42,516	0,510
2	Сухой остаток		1137,04	13,644
3	Биологическое потребление кислорода БПК <sub>5</sub> (БПК <sub>полное</sub> )		13,47 (16,23)	0,162(0,195)
4	Фосфаты (по Р)	4э	0,4	0,005
5	Нитраты	4э	20,039	0,240
6	Хлориды	4	221,0	2,652
7	Сульфаты	4	115,4	1,385
8	Нитриты	4э	1,709	0,0205
9	Железо общее	4	0,373	0,0045
10	Хром 3-х валентный	3	0,080	0,001
11	Цинк	3	0,019	0,0002
12	Медь	3	0,0046	0,00006
13	Аммоний-ион	4	16,892	0,203
14	СПАВ (поверхностно- активные вещества)	4	0,493	0,006
15	Нефтепродукты	3	0,143	0,0017
16	Фенол	3	0,0035	0,00004

Сброс веществ не указанных в перечне ЗАПРЕЩЕН

Нормативы допустимого сброса  
микроорганизмов в водный объект

№ п/п	Показатели по видам организмов	Допустимое содержание КОЕ/100 мл	Утвержденный допустимый норма сброса микроорганизмов, ед./час
1.	Термотолерантные колиформные Бактерии (ТКБ)	Не более 100 КОЕ/100 мл	2 000 000
2.	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не более 500 КОЕ/100 мл	10 000 000
3.	Колифаги	Не более 100 БОЕ/100 мл	2 000 000

Свойства сточных вод должны соответствовать следующим параметрам:

**1. Плавающие примеси:** На поверхности воды не должно обнаруживаться пленки нефтепродуктов, масел, жиров и скопление других примесей.

**2. Запахи:** вода не должна приобретать запахи интенсивностью более 2-х баллов, обнаруживаемые непосредственно;

**3. Водородный показатель:** Не должен выходить за пределы 6,5 – 8,5.

**4. Возбудители кишечных инфекций:**

Вода не должна содержать возбудителей кишечных инфекций.

**5. Жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсокар, фасциол), онкосферы тениид и жизнеспособные цисты патогенных кишечных простейших:** не должны содержаться в 25 литрах воды.

**6. Сточные воды не должны содержать вещества,** оказывающие разрушающее действие на материалы труб, элементы сооружений канализации (кислоты, щелочи, горючие смеси, жесткие биологически активные моющие средства).

**7. Содержание сульфидов в сточных водах не должно превышать - 1 мг/л, содержание жиров - не более 30 мг/л.**

**"Организация ВКХ":**

**"Абонент":**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
МП

**МЕСТА ОТБОРА ПРОБ, КОНТРОЛЬ СОСТАВА И СВОЙСТВ СТОЧНЫХ ВОД \_\_\_\_\_,  
СБРАСЫВАЕМЫХ В СИСТЕМУ ВОДООТВЕДЕНИЯ АО "ЗАВОД"ПЛАСТМАСС"**

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей контроль	Место отбора сточной воды	Контролируемые показатели	Периодичность контроля	Характер проб
1	АО "Завод"Пластмасс" Лаборатория очистных сооружений (свидетельство об оценке состояния измерений № 244 от 13.04.2015 г.)		<b><u>Химический анализ:</u></b> Температура, рН, цветность, прозрачность, запах, осадок по объему, взвешенные вещества, сухой остаток прокаленный остаток, фосфаты (по Р), аммония-ион, нитраты, нитриты, стойкость ХПК, сульфаты, хлориды, железо общее, медь, цинк, хром (Cr <sup>+3</sup> , Cr <sup>+6</sup> ), нефтепродукты, АПАВ, фенолы, БПК <sub>5</sub> <b><u>Бактериологический анализ</u></b> ОКБ, колифаги	1 раз в месяц          2 раза в месяц	разовая          разовая
2.	/Организация Абонента/ (Аккредитованная лаборатория по договору)		<b><u>Химический анализ:</u></b> РН, взвешенные вещества, сухой остаток, фосфаты (по Р), аммония-ион, нитраты, нитриты, сульфаты, хлориды, железо общее, медь, цинк, хром (Cr <sup>+3</sup> , Cr <sup>+6</sup> ), нефтепродукты, АПАВ, фенолы, БПК <sub>5</sub> , жиры, сульфиды. <b><u>Бактериологический анализ</u></b> ОКБ, колифаги	1 раз в квартал	разовая

"Организация ВКХ":

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

МП

"Абонент":

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

МП