



Знамя Победы

Общественно-информационная газета
городского округа Сухой Лог



Официальная информация исполнительный
и представительной власти области и городского округа

12+

ИНФОРМАЦИЯ

ИЗВЕЩЕНИЕ

о предоставлении земельного участка для индивидуального жилищного строительства

В соответствии со статьей 39.18. Земельного кодекса Администрация городского округа Сухой Лог информирует население о возможности предоставления земельного участка с кадастровым номером 66:63:1801003:354, общей площадью 4122,00 кв.м (категория земель – земли населенных пунктов), расположенного по адресу: Свердловская область, Сухоложский район, село Курьи, улица Красных Орлов, №37Б, с разрешенным использованием – «индивидуальное жилищное строительство», территориальная зона – «зона индивидуальной жилой застройки».

Со схемой расположения земельного участка можно ознакомиться в Публичной кадастровой карте на сайте rosreestr.ru, либо в комитете по управлению муниципальным имуществом Администрации городского округа Сухой Лог по адресу: г. Сухой Лог, ул. Кирова, 7а, кабинет №308 (приемные дни: понедельник, вторник, среда, с 8.00 до 17.00 (обед с 13.00 до 14.00)).

Граждане, заинтересованные в предоставлении участка в срок до 10 декабря 2015 года вправе подавать заявления о намерении участвовать в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка. Заявления принимаются в письменном виде: в комитете по управлению муниципальным имуществом Администрации городского округа Сухой Лог по адресу: г. Сухой Лог, ул. Кирова, 7а, кабинет №308 (приемные дни: понедельник, вторник, среда, с 8.00 до 17.00 (обед с 13.00 до 14.00)), либо на электронный адрес: golos@rambler.ru.

ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 03.11.2015 г. №2500-ПГ

О внесении изменений в приложения к постановлению Главы городского округа Сухой Лог от 15.07.2014 № 1538-ПГ «Об утверждении административных регламентов предоставления муниципальных услуг»

В целях приведения административных регламентов предоставления муниципальных услуг в соответствие с действующим законодательством,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения к постановлению Главы городского округа Сухой Лог от 15.07.2014 № 1538-ПГ «Об утверждении административных регламентов предоставления муниципальных услуг» с изменениями, внесенными постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 16.07.2015 № 1636-ПГ, следующие изменения:

- 1.1. подпункт 29 пункта 5 приложения № 1;
- подпункт 28 пункта 5 приложения № 2;
- подпункт 25 пункта 5 приложения № 3;
- подпункт 42 пункта 5 приложения № 4;
- подпункт 57 пункта 5 приложения № 5;
- подпункт 42 пункта 5 приложения № 6;
- подпункт 39 пункта 5 приложения № 7;
- подпункт 5.1. пункта 5 приложения № 8;
- подпункт 55 пункта 5 приложения № 9;
- подпункт 55 пункта 5 приложения № 10

изложить в следующей редакции:

«В соответствии со статьей 218 Кодекса административного судопроизводства Российской Федерации от 08.03.2015 № 21-ФЗ граждан, организация, иные лица могут обратиться непосредственно в суд или оспорить решения, действия (бездействие) органа, организации, лица, наделенных государственными или иными публичными полномочиями, в вышестоящие в порядке подчиненности орган, организацию, у вышестоящего в порядке подчиненности лица либо использовать иные внесудебные процедуры урегулирования споров»;

1.2. в подпункте 6 пункта 1 приложения № 1 слова «вправе обратиться в суд общей юрисдикции по месту своего жительства или в суд по месту нахождения Администрации городского округа Сухой Лог» заменить словами «вправе обратиться в суд общей юрисдикции по месту нахождения Администрации городского округа Сухой Лог»;

1.3. в подпункте 2.5. пункта 2 приложения № 8 слова «Постановление Правительства РФ от 17.12.2010 № 1050 «О федеральной целевой программе «Жилище» на 2011 – 2015 годы» (в редакции Постановления от 27.11.2011 № 1161) («Собрание законодательства РФ», 31.01.2011, №5, ст.739)» заменить словами «Постановление Правительства РФ от 17.12.2010 № 1050 «О федеральной целевой программе «Жи-

лище» на 2015 – 2020 годы» («Собрание законодательства РФ», 31.01.2011, №5, ст.739);

слова «Постановление Правительства Свердловской области от 11.10.2010 № 1487-ПП «Об утверждении областной целевой программы «Развитие жилищного комплекса в Свердловской области» на 2011-2015 годы в редакции Постановления от 18.05.2012 № 540-ПП» («Областная газета», № 422-423/св. 26.11.2010) заменить словами «Постановление Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1332-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие физической культуры, спорта и молодежной политики в Свердловской области до 2020 года» («Областная газета», № 567-572, 20.11.2013)».

1.4. в подпункте 1 пункта 1 приложения № 9;

в подпункте 18, 19 пункта 2 приложения № 9;

в подпунктах 15, 16 пункта 2 приложения № 10

слова «Постановление Правительства РФ от 17.12.2010 № 1050 «О федеральной целевой программе «Жилище» на 2011 – 2015 годы» заменить словами «Постановление Правительства РФ от 17.12.2010 № 1050 «О федеральной целевой программе «Жилище» на 2015 – 2020 годы»;

слова «Постановление Главы городского округа Сухой Лог от 15.04.2013 года № 725-ПГ «Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение жильем молодых семей на территории городского округа Сухой Лог» на 2011 – 2015 годы (с внесением изменений постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 02.12.2013 года № 2554-ПГ)» заменить словами «Постановление Главы городского округа Сухой Лог от 15.04.2013 № 725-ПГ «Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение жильем молодых семей на территории городского округа Сухой Лог»».

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Знамя Победы» и разместить на официальном сайте городского округа Сухой Лог.

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на начальника отдела по вопросам жилья Копылову Е.В.

Глава городского округа С.К. Суханов

ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 03.11.2015 г. №2502-ПГ

О внесении изменений в приложение к постановлению Главы городского округа Сухой Лог от 31.08.2012 №1771-ПГ «О создании комиссии по проведению конкурсного отбора заявителей, претендующих на право получения муниципальных гарантий городского округа Сухой Лог»

В целях исполнения решения Думы городского округа от 17.05.2012 №31-РД «Об утверждении положения о предоставлении муниципальных гарантий городского округа Сухой Лог»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести следующие изменения в приложение № 1 к постановлению Главы городского округа Сухой Лог от 31.08.2012 №1771-ПГ «О создании комиссии по проведению конкурсного отбора заявителей, претендующих на право получения муниципальных гарантий городского округа Сухой Лог»:

абзац 6 изложить в новой редакции следующего содержания: «Нейфельд Екатерина Ивановна - заместитель начальника финансового управления городского округа Сухой Лог»;

абзац 9 изложить в новой редакции следующего содержания: «Абрамова Людмила Андреевна – начальник юридического отдела Администрации городского округа Сухой Лог».

2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Знамя Победы» и на официальном сайте городского округа Сухой Лог.

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации городского округа Сухой Лог Е.Ю.Москвину.

Глава городского округа С.К. Суханов

ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 03.11.2015 г. №2506-ПГ

Об утверждении условий приема сточных вод и загрязняющих веществ в централизованную систему водоотведения городского округа Сухой Лог

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации от 03 июня 2006 года № 74-ФЗ, Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 12 февраля 1999 года № 167 «Об утверждении Правил пользования системами коммунального водоснабжения и водоотведения в Российской Федерации», от 29 июля 2013 года № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», от 2 июля 2015 года № 571-ПП «Об утверждении Порядка взимания платы за сброс сточных вод и загрязняющих веществ в централизованные системы водоотведения населенных пунктов в Свердловской области», руководствуясь Уставом городского округа Сухой Лог,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить условия приема сточных вод и загрязняющих веществ в централизованную систему водоотведения городского округа Сухой Лог (прилагается).

2. Условия приема сточных вод и загрязняющих веществ в централизованную систему водоотведения городского округа Сухой Лог являются обязательными для выполнения всеми абонентами, сбрасывающими сточные воды и загрязняющие вещества в систему водоотведения городского округа Сухой Лог.

3. Предприятиям, обслуживающим систему водоотведения и очистные сооружения городского округа Сухой Лог, руководствоваться в своей деятельности настоящим постановлением.

4. Настоящее постановление опубликовать в газете «Знамя Победы» и разместить на официальном сайте городского округа Сухой Лог.

5. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации городского округа Рубцова А.В.

Глава городского округа С.К. Суханов

Утверждены
постановлением Главы
городского округа Сухой Лог
от 03.11.2015 года № 2506-ПГ

Условия приема сточных вод и загрязняющих веществ в централизованную систему водоотведения городского округа Сухой Лог

Введение

«Условия приема...» имеют цель:

- обеспечение безаварийной работы сооружений и систем канализации населенного пункта (предотвращения заиливания, зажиривания, закупорки трубопроводов, агрессивного влияния на материал труб, колодцев, нарушения технологического режима очистки), а также их защиты от вредного воздействия загрязняющих веществ, содержащихся в сточных водах;

- обеспечение безопасной эксплуатации сетей и сооружений канализации, охраны жизни и здоровья населения и обслуживающего персонала организаций водопроводно-канализационного хозяйства (ВКХ);

- планомерной реализации мероприятий по сокращению сброса сточных вод и загрязняющих веществ по каждому абонентскому присоединению к системам канализации населенного пункта;

- рационального использования водных ресурсов и охраны реки Пышма от загрязнения, категория использования которого - рыбохозяйственная второй категории.

«Условия приема...» разработаны в соответствии с:

1. Федеральным законом РФ «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011г. № 416-ФЗ (с изменениями от 21.07.2014г.)

2. Федеральным законом РФ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002г. № 7-ФЗ (в ред. от 12.03.2014г.)

3. Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013г. № 644 (ред. от 30.12.2013 г.) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»

4. Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.02.1999 года № 167 (ред. от 29.07.2013 г.) «Об утверждении Правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации»

5. Постановлением Правительства РФ от 31.12.1995г. № 1310 «О взимании платы за сброс сточных вод и загрязняющих веществ в системы канализации населенных пунктов».

6. Водный кодекс 2015 Российской Федерации.
7. «Правилами технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации» (утвержденными Приказом Госстроя России от 30.12.1999 года № 168)

8. СНиП 2.04.03-85. «Канализация. Наружные сети и сооружения» (утвержденными Постановлением Госстроя СССР от 21.05.1985 года № 71 (ред. от 28.05.1986 г.)

9. Постановление Правительства Свердловской области от 02.07.2015 № 571-ПП «Об утверждении порядка взимания платы за сброс сточных вод и загрязняющих веществ в централизованные системы водоотведения населенных пунктов Свердловской области».

10. МДК 3-01.2001. Методическими рекомендациями по расчёту количества и качества принимаемых сточных вод и загрязняющих веществ в системы канализации населенных пунктов (утвержденными Приказом Госстроя России от 06.04.2001 года № 75)

11. СанПин 2.1.5.980-00. Гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод (утвержденными Главным государственным санитарным врачом РФ от 22.06.2000 года)

12. Постановление Правительства РФ от 21.06.2013 г. № 525 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод».

13. Постановление Правительства РФ от 18.03.2013г. № 230 «О категориях абонентов, для объектов которых устанавливаются нормативы допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов».

14. Постановление Правительства РФ от 12.06.2003г. № 344 «О нормативах платы за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, в т.ч. через централизованные системы водоотведения, размещение отходов производства и потребления».

15. Постановление Правительства РФ от 13.05.2003г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (ред. 09.08.2014г.)

16. Другими действующими на момент принятия нормативными актами, регламентирующими работу системы водоотведения населенных пунктов.

Настоящие «Условия приема...» являются обязательными для выполнения всеми абонентами (предприятиями, учреждениями, организациями и гражданами, занимающимися предпринимательской деятельностью), сбрасывающими сточные воды и загрязняющие вещества в систему хозяйственно-бытовой канализации г. Сухого Лога.

1. Общие положения

- 1.1. «Условия приема...» определяют порядок водоотведения сточных вод и загрязняющих веществ в канализацию организации ВКХ, устанавливая взаимные права и обязанности абонента и организации ВКХ.

- 1.2. Настоящие «Условия приема...» распространяются на сброс в канализацию сточных вод и загрязняющих веществ действующих, проектируемых, строящихся и реконструируемых предприятий.

- 1.3. При решении вопросов об отводе площадок под строительство, для присоединения новых, реконструируемых, перепрофилируемых или расширяемых объектов к системам коммунальной канализации абонент должен получить:

- разрешение, выдаваемое организацией ВКХ о технической возможности присоединения к системам коммунальной канализации;
- технические условия на присоединение к системам коммунальной канализации (далее именуется - техниче-

ские условия), выдаваемые организацией ВКХ на основании которых абонент (заказчик) разрабатывает проектную документацию в соответствии с нормативно-техническими документами;

- согласование организации ВКХ по проекту присоединения к системам коммунальной канализации.

- 1.4. Организация ВКХ осуществляет контроль за выполнением абонентами требований настоящих «Условий приема...».

- 1.5. Абоненты несут ответственность за нарушение «Условий приема...» и аварийные ситуации, возникающие на канализационных коллекторах и сооружениях биологической очистки организации ВКХ, в связи со сбросом сточных вод, загрязняющих веществ и материалов, используемых в технологических процессах производства, не регламентированных настоящими «Условиями приема...».

- 1.6. При обнаружении абонента, допустившего нарушение установленных условий сброса сточных вод и загрязняющих веществ, организация ВКХ имеет право применять меры воздействия, изложенные в настоящих «Условиях приема...», а также направлять материалы о нарушении в уполномоченные правоохранительные и надзорные органы.

- 1.7. В настоящих «Условиях приема...» используются следующие понятия:

- Организация водопроводно-канализационного хозяйства (ВКХ) – МУП «Горкомсети» г. Сухой Лог.

- Граница эксплуатационной ответственности - линия раздела объектов централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе водопроводных и (или) канализационных сетей, по признаку обязанностей (ответственности) по эксплуатации этих систем или сетей, устанавливаемая в договоре холодного водоснабжения, договоре водоотведения или едином договоре холодного водоснабжения и водоотведения, договоре по транспортировке холодной воды, договору по транспортировке сточных вод;

- Контрольная проба - проба сточных вод, принимаемых от абонентов (включая сточные воды транзитных организаций) в централизованную систему водоотведения, отобранная из контрольного канализационного колодца с целью определения состава и свойств таких сточных вод;

- Контрольный канализационный колодец - колодец, предназначенный для отбора проб сточных вод абонента, определенный в договоре водоотведения или едином договоре холодного водоснабжения и водоотведения, договоре по транспортировке сточных вод, или последний колодец на канализационной сети абонента перед ее врезкой в централизованную систему водоотведения;

- «поверхностные сточные воды» - принимаемые в централизованную систему водоотведения дождевые, талые, инфильтрационные, поливочные, дренажные сточные воды;

- Транзитная организация - организация, в том числе индивидуальный предприниматель, эксплуатирующая водопроводные и (или) канализационные сети и оказывающая услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод;

- Абонент – юридическое лицо, а также предприниматели без образования юридического лица, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении объекты, системы водоснабжения и (или) канализации, которые непосредственно присоединены к системам коммунального водоснабжения и (или) канализации, пользующиеся услугами по очистке сточных вод, заключившие с организацией ВКХ в установленном порядке договор на отпуск (получение) воды и (или) прием (сброс) сточных вод;

- Канализационная сеть – система трубопроводов, коллекторов, каналов и сооружений на них для сбора и отведения сточных вод;

- Норматив водоотведения - нормативы водоотведения по объему и составу сточных вод, установленные органами местного самоуправления в соответствии с условиями приема сточных вод и загрязняющих веществ в ЦСВ населенного пункта;

- Норматив водоотведения по объему сточных вод - предельный объем сточных вод, разрешенный абоненту к сбросу в ЦСВ населенного пункта с учетом мощностей централизованной системы водоотведения по транспортировке и очистке сточных вод, а также выполнения условий, установленных организации ВКХ в решении о предоставлении водного объекта в пользование (в части сброса сточных вод);

- Допустимая концентрация (далее - ДК) загрязняющих веществ - максимальная концентрация загрязняющих веществ, допустимая к сбросу в ЦСВ, установленная в составе условий приема сточных вод и загрязняющих веществ в ЦСВ населенного пункта, утвержденных органом местного самоуправления;

- Норматив водоотведения по составу сточных вод - допустимая концентрация загрязняющих веществ, а также перечень загрязняющих веществ, разрешенный абоненту к сбросу в ЦСВ, с учетом обеспечения параметров очистки сточных вод на очистных сооружениях коммунальной канализации, а также соблюдения нормативов допустимого сброса сточных вод и загрязняющих веществ в водные объекты, утвержденных для организации ВКХ природоохранными органами, разрешения на сброс веществ и микроорганизмов в окружающую среду и выполнения условий, установленных организации ВКХ в решении о предоставлении водного объекта в пользование (в части сброса сточных вод);

- Временные условия приема (далее - ВУП) сточных вод - условия приема сточных вод и загрязняющих веществ, установленные абоненту организацией ВКХ с учетом реализации абонентом мероприятий, направленных на сокращение объема сброса сточных вод и (или) количества сбрасываемых загрязняющих веществ на период реализации таких мероприятий;

- Временно допустимая концентрация (далее - ВДК) загрязняющих веществ - максимальная концентрация загрязняющих веществ, допустимая к сбросу в ЦСВ, установленная в составе ВУП сточных вод в ЦСВ населенного пункта;

- Залповый сброс сточных вод - сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод с превышением более чем в 20 раз установленных нормативов водоотведения по составу сточных вод;

При воспрепятствовании абонентом, транзитной организацией в доступе в течение более чем 15 минут с момента их прибытия составляется акт, фиксирующий факт несовершенства абонентом, транзитной организацией действий (бездействия), необходимых для обеспечения доступа представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к сетям, местам отбора проб воды и приборам учета воды, канализационным сетям, контрольным канализационным колодцам для отбора проб сточных вод, проведения обследований и измерений

Приложение № 1
к «Условиям приема сточных вод и загрязняющих веществ в систему хозяйственно-бытовой канализации организации ВКХ»

Допустимые концентрации загрязняющих веществ, при сбросе в систему канализации организации ВКХ, позволяющие достигнуть нормативов допустимого сброса (НДС) в реку Пышма

Ингредиенты	Допустимая концентрация, мг/л	
	Для абонентов жилищного фонда	Для прочих абонентов
Взвешенные вещества	171	171
Азот аммонийный	35	35
Азот нитритный	0,09	0,09
Азот нитратный	0,5	0,5
БПК ₂₀	68	68
БПК ₅	37	37
Фосфаты по фосфору	0,3	0,3
Сухо остаток	679,8	679,8
Нефтепродукты	3,1	3,1
АПЛВ	3,8	3,8
Медь	0,008	0,008
Цинк	0,04	0,04
Железо	0,7	0,7

Приложение № 2
к «Условиям приема сточных вод и загрязняющих веществ в систему хозяйственно-бытовой канализации организации ВКХ»

ИНСТРУКЦИЯ О ПОРЯДКЕ ОТБОРА ПРОБ ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА СТОЧНЫХ ВОД

1.1. Работы по отбору проб, их хранению и доставке осуществляются в соответствии с ГОСТ Р 51592-2000 и ПНД Ф 12.15.1-2008 подразделением организации Организация ВКХ, которое имеет необходимое техническое обеспечение и несет ответственность за отбор проб сточных вод, их доставку и сохранность, оформление документов на отбор проб, а также за соблюдение правил техники безопасности.

Отбор проб производится в присутствии ответственного представителя абонента.

1.2. Анализ проб сточных вод осуществляет лаборатория организации Организация ВКХ и/или привлекаемая по договору специализированная организация (лаборатория), аккредитованная для производства таких работ (в дальнейшем - аналитическая лаборатория), которая несет ответственность за сохранность проб (с момента регистрации доставленных печатанных проб), качество проведения аналитических работ, оформление результатов анализа и соблюдение правил техники безопасности.

2. Производство работ по отбору проб

2.1. Местом отбора проб сточных вод абонента при плановом контроле состава и свойств сточных вод является контрольный канализационный колодец абонента.

2.2. При внеплановом контроле место отбора проб определяется в зависимости от поставленных задач.

2.3. Работы по отбору проб производятся в присутствии представителей организации ВКХ и представителя абонента, за исключением случаев неявки абонента к месту отбора проб. В случае неявки абонента к месту отбора проб сточных вод в установленное время (15 минут), акт отбора проб сточных вод подписывается организацией, осуществляющей водоотведение, с отметкой «абонент на отбор проб сточных вод в установленное время не явился». Один экземпляр акта отбора проб сточных вод в течение 3 рабочих дней со дня отправки пробы сточных вод в аккредитованную лабораторию направляется абоненту любым способом, позволяющим подтвердить факт получения этого акта абонентом. При этом отобранная проба считается действительной.

2.4. В случае наличия у абонента автоматических пробоотборников, при отборе проб для контроля состава и свойств сточных вод необходимо руководствоваться инструкцией по пользованию этими пробоотборниками. Следует удостовериться, что данный пробоотборник имеет соответствующий сертификат или свидетельство на использование для отбора проб сточных вод на контролируемые показатели загрязнения.

При отсутствии у абонента автоматических пробоотборников, для контроля состава и свойств сточных вод абонента отбирается разовая простая проба.

2.5. Для отбора сточных вод применяют устройства, которые должны обеспечивать сохранность химического состава исследуемой воды, а также исключать дополнительное загрязнение отобранной воды за счет коррозии и сорбции на стенках пробоотборного устройства.

В качестве пробоотборных сосудов следует использовать химически стойкие к исследуемой сточной воде стеклянные (в т.ч. эмалированные) и пластиковые (полимерные) сосуды. Перед отбором проб пробоотборник обязательно ополаскивают контролируемой сточной водой.

2.6. Объем отобранных проб должен быть достаточным для проведения необходимых аналитических измерений по контролируемым показателям загрязнения вод. Для отбора и хранения проб следует применять сосуды из стекла или полимерных материалов (полиэтилена, поливинилхлорида, фторопласта) с притёртыми или плотно навинчивающимися крышками. Посуда должна быть тщательно вымыта.

Ответственность за чистоту посуды несёт лаборатория, осуществляющая эти работы.

2.7. Пробу следует отбирать в перемешивающихся (турбулентных) потоках на прямолинейных участках водоотводящих устройств, вне зон действия подпора, как правило, из лотка канализационного колодца или падающей струи.

2.8. По результатам работ на месте составляется Акт отбора проб. Акт должен быть подписан представителями организации ВКХи абонента с указанием должности и фамилии. Второй экземпляр акта остаётся у абонента.

При несогласии абонента с содержанием акта абонент обязан подписать его с указанием своих возражений. При отказе абонента от подписания этого документа он вступает в силу в одностороннем порядке с отметкой «От подписи отказался».

2.9. В случае проведения параллельного отбора проб сточных вод факт параллельного отбора фиксируется в акте.

2.10. Параллельным отбором проб следует считать отбор пробы сточных вод, произведённый одним пробоотборным устройством с дальнейшим разделением пробы для хранения (резервная проба) и анализа в посуду организации ВКХ и абонента. Емкости с пробами должны быть промаркированы опломбированы однородными пломбами организацией, осуществляющей водоотведение. Ответственность за соблюдение условий транспортировки проб в аккредитованные лаборатории несёт организация ВКХ, и абонент, осуществляющие их транспортировку. Доставка проб сточных вод осуществляется любым разрешённым видом транспорта, обеспечивающим сохранность проб. Доставка должна быть организована таким образом, чтобы исключить перегрев и переохлаждение пробы

2.11. Резервная проба с оформленным на нее третьим экземпляром Акта отбора проб сточных вод хранится в организации, осуществляющей водоотведение, для разрешения возможных разногласий. При этом, в акте отбора проб сточных вод обязательно отражается характеристика посуды, примененной абонентом для отбора проб; название лаборатории, в которую абонент направляет пробу для анализа; факт передачи опломбированной пробы сточных вод для выполнения анализов в эту лабораторию с указанием даты, времени и подписью ответственного лица аккредитованной лаборатории.

2.12. Результаты анализов отобранных параллельных проб сточных вод в течение 24 часов со дня их получения представляются абонентами в организацию, осуществляющую водоотведение, для проведения оценки сопоставимости результатов. Если результаты сопоставимы (отличаются не более чем на погрешность метода измерения по более чем 90 процентов измеряемых показателей), за истинное значение принимается среднее арифметическое значение результатов анализа параллельных проб 2 аккредитованных лабораторий.

В случае если результаты анализа отобранных проб сточных вод не сопоставимы и хотя бы одна из сторон отказывается принимать за истинное значение результатов анализа среднее арифметическое значение результатов анализа параллельных проб, за счет такой стороны по более чем 90 процентов измеряемых показателей), за истинное значение принимается среднее арифметическое значение результатов анализа параллельных проб 2 аккредитованных лабораторий.

2.13. Резервная проба не может быть использована для определения содержания веществ (показателей), которые изменяются при контакте с атмосферным воздухом или в короткие промежутки времени (рН, растворенные газы), а также веществ, не смешивающихся с водой.

3. Проведение аналитических работ

3.1. Аналитическая лаборатория производит учёт (регистрацию) доставленных печатанных проб путем отметки в сопроводительных к пробам документах (акт отбора проб), с указанием времени доставки.

С этого момента ответственность за сохранность проб и качество проведения аналитических работ несёт аналитическая лаборатория.

3.2. Аналитическая лаборатория проводит необходимые работы в соответствии с нормативными документами и методиками выполнения измерений состава и свойств сточных вод.

3.3. Результаты анализов сточных вод оформляются Протоколом результатов анализа проб сточных вод.

3.4. При оформлении Протокола результатов анализа проб сточных вод лаборатория производит округление значений этих результатов в соответствии с нормативными документами. В случае если в Протоколе результатов анализа аналитической лабораторией представлены данные по анализируемым показателям, значения которых меньше нижнего предела измерения применяемой методики анализа, в дальнейшем такой результат анализа принимает за «ноль» (отсутствие).

4. Порядок разрешения споров по результатам анализа

4.1. Если лаборатории организации ВКХ и абонента (в том числе лаборатории, выполняющие для них анализы по договору) выполняли анализы параллельно отобранных проб сточных вод и при этом результаты анализа, с учётом методологических характеристик методик анализа, расходятся, за истинное значение принимается среднее арифметическое значение результатов анализа параллельных проб двух аккредитованных лабораторий.

4.2. В случае если обе лаборатории аккредитованы, абонент вправе обратиться в соответствующий Орган по аккредитации для оценки деятельности лабораторий. Орган по аккредитации, на основании результатов проверки деятельности этих лабораторий по правилам, установленным Госстандартом России, принимает окончательное решение по рассматриваемому вопросу.

Издатель: МАУ «Редакция газеты «Знамя Победы».

Адрес редакции и издателя: 624800 Свердловская область, г. Сухой Лог, ул. Пушкинская, 4. Телефоны: редактор 4-37-94; зам. редактора 3-13-23, корреспонденты 4-02-01; отдел рекламы 4-36-95. Время работы: пн - пт 8-17 час. перерыв: 12-13 час. **Сайт:** zpgazeta.ru **e-mail:** znamya-pobedy@inbox.ru

Приложение № 3
к «Условиям приема сточных вод и загрязняющих веществ в систему хозяйственно-бытовой канализации организации ВКХ»

СПИСОК ПРЕДПРИЯТИЙ (ОРГАНИЗАЦИЙ), НА КОТОРЫЕ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ ПОРЯДКА ВЗИМАНИЯ ПЛАТЫ ЗА СБРОС СТОЧНЫХ ВОД И ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В СИСТЕМЫ КАНАЛИЗАЦИИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

1. Предприятия (организации), находящиеся на бюджетном финансировании:
 - 1) детские дошкольные учреждения;
 - 2) общеобразовательные школы;
 - 3) школы-интернаты для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
 - 4) детские дома;
 - 5) лечебно-профилактические учреждения, включая центры государственного санитарно-эпидемиологического надзора;
 - 6) дома ребёнка;
 - 7) детские молочные кухни;
 - 8) дома-интернаты для престарелых и инвалидов;
 - 9) детские оздоровительные лагеря;
 - 10) учреждения культуры;
 - 11) высшие, среднетехнические и среднеспециальные учебные заведения;
 - 12) спортивные школы.
2. Учреждения, находящиеся на балансе промышленных предприятий (организаций):
 - 1) детские дошкольные учреждения;
 - 2) детские оздоровительные лагеря.

Приложение № 4
к «Условиям приема сточных вод и загрязняющих веществ в систему хозяйственно-бытовой канализации организации ВКХ»

АКТ ОТБОРА ПРОБ СТОЧНЫХ ВОД, ОТВОДИМЫХ АБОНЕНТОМ В СИСТЕМУ КАНАЛИЗАЦИИ

Городской округ Сухой Лог «__»__20__ г.
Абонент _____ (название, адрес)

Код абонента: _____
Цель отбора: Исследование сточных вод на загрязняющие компоненты.
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 5192-2000. Вода. Общие требования к отбору проб. Условия отбора (метеопараметры, температура воды)
Особые отметки: _____

Место отбора (N выпуска, адрес)	Код (номер) пробы
Время отбора (час, мин.)	Контролируемые показатели:
Взвешенные вещества	Нефтепродукты и т.д.

Наличие термостата для хранения Отобранные пробы печатаны проб: да - нет (опломбированы)
Проба отобрана в присутствии:
Представитель организации ВКХ _____ (должность, ФИО, подпись)

Представитель абонента _____ (должность, ФИО, подпись)
Пробы для анализа направлены в _____ (название аналитической лаборатории, организации)
Опечатанные пробы лабораторией получены и приняты к исполнению:

Приложение № 5
к «Условиям приема сточных вод и загрязняющих веществ в систему хозяйственно-бытовой канализации организации ВКХ»

Форма организации ВКХ

Протокол результатов анализа проб сточных вод

(название лаборатории, организации) _____ (подпись)
(адрес, телефон) _____
(ссылка на аккредитацию) _____
(название абонента, код) _____

По Акту отбора проб от «__»__20__ г. № _____ Дата и время доставки проб «__»__20__ г. __ час. __ мин.

Анализируемые показатели	Место отбора проб	Место отбора пробы
Название	Результат анализа (мг/куб.дм)	Результат анализа (мг/куб.дм)

Руководитель лаборатории (организации) _____ (подпись) _____ ФИО
«__»__20__ г. № _____
«__»__20__ г. __ час. __ мин. (должность, подпись, ФИО ответственного сотрудника аналитической лаборатории)

Приложение № 6
к «Условиям приема сточных вод и загрязняющих веществ в систему хозяйственно-бытовой канализации организации ВКХ»

СОГЛАСОВАНО _____ (должность уполномоченного лица организации водопроводно-канализационного хозяйства) _____ (число, месяц, год согласования)

Расчет платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения

Наименование абонента _____
Местонахождение абонента (в соответствии с учредительными документами и фактический адрес) _____

Номер и дата договора водоотведения или единого договора холодного водоснабжения водоотведения, заключенного между абонентом и организацией водопроводно-канализационного хозяйства _____

Данные по объектам (заполняется абонентом)

№ п/п	Наименование абонента, юридический адрес	Примечание
1		
2		

I. Исходные данные
Протоколы результатов анализов отобранных проб состава и свойств сточных вод на канализационных выпусках абонента в централизованные системы водоотведения N ____ от ____, выполненные лабораториями, аккредитованными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Результаты анализа контрольных проб сточных вод абонента N ____ от ____, отобранных организацией водопроводно-канализационного хозяйства в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Фактические значения концентрации и фактические свойства сточных вод в составе расчета компенсации определяются абонентом путем усреднения результатов серии анализов состава и свойств проб сточных вод на всех канализационных выпусках абонента (не менее 3 на каждом выпуске), выполненных по поручению абонента лабораторией, аккредитованной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и результатов контроля состава и свойств сточных вод, проводимой организацией, осуществляющей водоотведение. Отбор проб на канализационных выпусках абонента может производиться по поручению абонента организацией водопроводно-канализационного хозяйства за счет средств абонента. В случае если в пробах, отобранных организацией водопроводно-канализационного хозяйства либо уполномоченной ей организацией, при проведении контроля состава и свойств сточных вод обнаружены более высокие значения показателей, расчет компенсации производится на основе этих значений.

Величины объема сточных вод принимаются в соответствии с условиями заключенных договоров.

Значения тарифов за услугу водоотведения принимаются с учетом их изменений в период времени, используемый для расчета. При изменении тарифа за период расчетов определяется средневзвешенное по периодам времени значение тарифа.

II. Расчет платы

Расчет платы за сброс сточных вод с нарушением требований, предусмотренных пунктом 120 Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644, а также в случае залпового сброса сточных вод производится по формуле, предусмотренной пунктом 123 указанных Правил. Расчет производится по каждому из выпусков, по которым отмечены нарушения.

Результаты расчетов заносятся в таблицу.

№	Перечень материалов, отходов и загрязняющих веществ	Количество нарушений в течение года	Значение коэффициента компенсации	Плата, тыс. рублей
1	Выпуск N 1 (описание нарушений)			
n	Выпуск N n (описание нарушений)			

Абонент _____ (наименование, подпись) (должность уполномоченного лица)
М.П. _____

Приложение № 7
к «Условиям приема сточных вод и загрязняющих веществ в систему хозяйственно-бытовой канализации организации ВКХ»

ПРОТОКОЛ обнаружения сброса загрязняющих веществ, запрещенных к сбросу в систему канализации

Городской округ Сухой Лог «__»__20__ г.

Абонент _____ (название, адрес)

Код _____
Место контроля _____
(причины контроля, краткое описание состояния объекта наблюдения)

Предписание _____

Особые отметки: _____

Представители организации ВКХ _____

Представители Абонента _____ (должность, ФИО, подпись)

_____ (должность, ФИО, подпись)

За текст рекламы ответственность несет рекламодатель. Все товары и услуги, рекламируемые в газете, подлежат обязательной сертификации и лицензированию.
Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов публикуемых материалов.
Индекс издания: 53816, 53806.
Цена газеты – свободная.
Объем – 1 печатный лист