



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

Законодательное регулирование взаимодействия
абонентов и организации водопроводно-
канализационного хозяйства в части контроля
состава и свойств сточных вод, а также по
начислению платы за негативное воздействие
СТОЧНЫХ ВОД



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ОТНОШЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВКХ И АБОНЕНТОВ В ЧАСТИ СБРОСА ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ

- Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011 N 416-ФЗ;
- Федеральный закон "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 N 7-ФЗ;
- Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (далее **ПХВВ**);
- Постановление Правительства РФ от 22.05.2020 N 728 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 29 июля 2013 г. N 645 «Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения»;
- Постановление Правительства РФ от 4 сентября 2013 г. N 776 «Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод».



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Обязанность абонента сбрасывать в централизованные системы водоотведения сточные воды нормативного качества закреплена статьями 14, 15, 30.1 Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении» 416-ФЗ, пунктами 35 (и), 111, 113, 167 Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утв. ПП РФ от 29.07.2013г. №644 (Правила 644) **Абонентам организации ВКХ законодательством устанавливается два вида нормативов:**

- требования к составу и свойствам сточных вод в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных систем водоотведения (*устанавливаются на Федеральном уровне и едины для всех абонентов РФ, значения и перечень требований приведены в Приложении №5 Правил 644.*)
- нормативы состава сточных вод в целях охраны водных объектов от загрязнения (*устанавливаются субъектом РФ (орган местного самоуправления) с учетом нормативов допустимого сброса в водный объект (НДС) для организации ВКХ и эффективности работы очистных сооружений.*)



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

О РАСЧЁТЕ НОРМАТИВОВ СОСТАВА СТОЧНЫХ ВОД ДЛЯ АБОНЕНТОВ

- В соответствии с п.167, п.172 раздела 13 Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утв. Постановлением правительства РФ №644 от 29.07.2013г. в целях охраны водных объектов от загрязнения для абонентов организации, осуществляющих водоотведение, устанавливаются нормативы состава сточных вод, которые рассчитываются организацией, осуществляющей водоотведение, и предоставляются в орган, уполномоченный на установление нормативов состава сточных вод (органы местного самоуправления).
- Нормативы состава сточных вод устанавливаются для абонентов, осуществляющих водоотведение с использованием централизованной системы водоотведения, на основании утвержденных для АО «УГВК» нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты с учетом эффективности удаления загрязняющих веществ на очистных сооружениях канализации АО «УГВК» в соответствии с п. 176 (*Формула расчёта нормативов состава сточных вод*) раздел 13 Правил 644.
- Эффективность удаления загрязняющих веществ на очистных сооружениях определяется отношением концентрации загрязняющих веществ в сточных водах, поступающих на очистные сооружения и концентрации загрязняющих веществ на выпуске за период не менее 12 месяцев.



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

О РАСЧЁТЕ НОРМАТИВОВ СОСТАВА СТОЧНЫХ ВОД ДЛЯ АБОНЕНТОВ

Показатель эффективности удаления i -го загрязняющего вещества очистными сооружениями организации, осуществляющей водоотведение (%) (процентов), определяется по формуле:

$$\varepsilon^i = \frac{K_{\text{ВХ}}^i - K_{\text{ВЫХ}}^i}{K_{\text{ВХ}}^i} \times 100\%, \text{ где:}$$

$K_{\text{ВХ}}^i$ - усредненное значение концентрации i -го загрязняющего вещества в сточных водах, поступающих на очистные сооружения (мг/дм³);

$K_{\text{ВЫХ}}^i$ - усредненное значение концентрации i -го загрязняющего вещества в сточных водах на выпуске сточных вод в водный объект с очистных сооружений (мг/дм³).

Значения $K_{\text{ВХ}}^i$ и $K_{\text{ВЫХ}}^i$ определяется по данным производственного контроля состава и свойств сточных вод за 12 месяцев

В результате учета эффективности удаления загрязняющих веществ, рассчитывается концентрация загрязняющих веществ в сточных водах, поступающих на очистные сооружения канализации, необходимая для обеспечения НДС, установленных для АО «УГВК», N_c , мг/дм³, согласно формуле:

$$N_c^i = \text{НДС}^i \times \frac{100\%}{(100\% - \varepsilon^i)}, \text{ где:}$$

НДС^i - норматив допустимого сброса i -го загрязняющего вещества, установленный (рассчитанный, представленный) для объектов данной централизованной системы водоотведения или технологической зоны (мг/дм³);



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Законодательством для абонентов установлено два вида платы за негативное воздействие:

- плата за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения

Полученные денежные средства организацией ВКХ используются целевым образом в качестве источника финансирования на выполнение мероприятий, связанных с ремонтом, реконструкцией или строительством объектов централизованных систем водоотведения.

- плата за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод

Полученные денежные средства организацией ВКХ, используются на цели внесения платы за негативное воздействие на окружающую среду, возмещения вреда, причиненного водным объектам и для осуществления мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду.



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛАТЫ

Законодательством определен порядок расчета и предъявления платы Абонентам за негативное воздействие:

- упрощенный порядок начисления платы с применением фиксированных коэффициентов;
- по результатам контроля состава сточных вод;
- по декларации состава и свойств сточных вод абонента.



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

УПРОЩЕННЫЙ ПОРЯДОК НАЧИСЛЕНИЯ ПЛАТЫ ЗА НВ НА ЦСВ (БЕЗ ОТБОРА ПРОБ)

Пунктом 123 (4) Правил 644 определен расчет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения с применением коэффициента **K-0,5** к тарифу водоотведения в отношении объектов абонентов при наличии любого из следующих условий:

1. среднесуточный объем сбрасываемых сточных вод с объекта менее 30 м³/сут. с отдельным канализационным выпуском в ЦСВ;
2. с объекта осуществляется отведение (сброс) сточных вод с использованием сооружений и устройств, не подключенных (технологически не присоединенных) к централизованной системе водоотведения (септики);
3. с объектов расположенных во встроенном (пристроенном) нежилом помещении в многоквартирном доме при отсутствии отдельного канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения, оборудованного канализационным колодецем;
4. для отбора сбрасываемых с объекта сточных вод отсутствует контрольный канализационный колодец, а также иной канализационный колодец, в котором отбор проб сточных вод абонента может быть осуществлен отдельно от сточных вод иных абонентов.

Ежемесячная плата за негативное воздействие на централизованную систему водоотведение абонентов, чьи объекты соответствуют любому из перечисленных условий, составит:

(K-0,5) x тариф x объем водоотведения за расчетный месяц



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

УПРОЩЕННЫЙ ПОРЯДОК НАЧИСЛЕНИЯ ПЛАТЫ ЗА СБРОС СВЕРХ НОРМАТИВОВ (БЕЗ ОТБОРА ПРОБ)

Пунктом 203 определен расчет платы за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод с применением **К-2 к тарифу водоотведения** в отношении следующих объектов абонентов:

- среднесуточный объем которых менее 30 м³/сут., используемых в целях осуществления в фактической деятельности в соответствии с закрытым перечнем видов деятельности: (гостиниц, предприятий общественного питания, полиграфической деятельности, деятельности по складированию и хранению, деятельности бань и душевых по предоставлению общегигиенических услуг, деятельности саун, деятельности сухопутного транспорта, розничной торговли моторным топливом в специализированных магазинах, предоставления услуг парикмахерскими и салонами красоты, производства пищевых продуктов, производства изделий из бетона, цемента и гипса, производства лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях, мойки транспортных средств, стирки или химической чистки текстильных и меховых изделий, сбора, обработки или утилизации отходов;

Ежемесячная плата абонентов за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод, объекты которых соответствуют этому условию, составит:

(К-2) x тариф x объем водоотведения за расчетный месяц



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ВАЖНО РАЗОБРАТЬ

К-0,5 и К-2 к абонентам не применяются если абонентом произведен отбор проб сточных вод и в организацию ВКХ предоставлен протокол испытаний проб сточных вод, а также в случае, если организацией ВКХ принята декларация в отношении объектов абонентов расчет платы за негативное воздействие определяется по результатам отбора проб или сведениям, отраженным в декларации.

К-0,5 и К-2 применяется ВСЕГДА к объектам абонентов, у которых отсутствует контрольный канализационный колодец, а также иной канализационный колодец, в котором отбор проб сточных вод абонента может быть осуществлен отдельно от сточных вод иных абонентов.

Предоставление декларации в отношении таких объектов абонента не допускается независимо от объема сбрасываемых сточных вод. То есть, абоненты, указанные в третьем и четвертом условиях п. 123 (4) **не имеют право** подать декларацию состава и свойств сточных вод, так как отсутствует возможность контроля состава и свойств сточных вод.



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

КОНТРОЛЬ СОСТАВА И СВОЙСТВ СТОЧНЫХ ВОД АБОНЕНТОВ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ВКХ (ОТБОР ПРОБ СТОЧНЫХ ВОД)

Организация ВКХ осуществляет контроль состава и свойств сточных вод, отводимых в ЦСВО от объектов абонентов с объемом водоотведения 30 м³/сут. и более, а также от объектов абонентов, у которых организацией ВКХ принята декларация о составе и свойствах сточных вод.

При осуществлении контроля состава и свойств сточных вод организация ВКХ проверяет фактические концентрации загрязняющих веществ в сточных водах и (или) фактические показатели свойств сточных вод, сбрасываемых абонентами в централизованную систему водоотведения на соответствие фактическим показателям состава и свойств сточных вод, указанным абонентами в декларации о составе и свойствах сточных вод и (или) нормативам состава сточных вод (НССВ), утвержденных Администрацией города и требованиям, указанным в приложениях №4(1) и №5 Правил 644. (согласно Правила осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утв. Постановлением Правительства РФ от 22.05.2020 N 728)

Контроль состава и свойств сточных вод осуществляется путем:

а) визуального контроля - обследования объектов абонента в целях проверки соблюдения требования о запрете сброса в централизованную систему водоотведения веществ, материалов, отходов и (или) сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения в соответствии с Правилами 644, по тем веществам, материалам, отходам и (или) сточным водам, по которым проверка соблюдения требования о запрете указанного сброса возможна без отбора проб сточных вод и последующего анализа отобранных проб;

б) отбора проб сточных вод;

в) анализа отобранных проб сточных вод.



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ДЕКЛАРАЦИЯ О СОСТАВЕ СТОЧНЫХ ВОД

Лица, подающие декларацию

Обязаны подавать

- V стоков с 1 июля предшествующего календарного года по 30 июня текущего календарного года в среднем составляет **30 куб. метров в сутки и более** суммарно по всем канализационным выпускам с одного объекта

Вправе подать

- **Иные абоненты**, кроме



Не вправе подать

- отсутствует контрольный канализационный колодец, а также иной канализационный колодец, в котором отбор проб сточных вод абонента может быть осуществлен отдельно от сточных вод иных абонентов,
- ТСЖ, ЖСК и иные спец. кооперативы, УО, осуществляющие деятельность по управлению МКД, собственники и (или) пользователи жилых помещений в МКД, спец. фонде или жилых домах



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ О ДЕКЛАРАЦИИ

■ **Сроки подачи и рассмотрения декларации.**

Декларация на очередной год подается в организацию ВКХ до 1 ноября предшествующего года. *Например, срок подачи декларации на 2025 год – до 01.11.2024.* Срок действия декларации: определяется по заявке абонента, не может быть менее одного года. Договором водоотведения определены сроки подачи новыми абонентами первичной декларации, а именно – не позднее 6 месяцев со дня заключения абонентом с организацией ВКХ договора водоотведения. *Например, дата заключения договора водоотведения 31.03.2024, срок подачи декларации на 2024 год – не позднее 30.09.2024.*

Организация ВКХ рассматривает поданную абонентом декларацию в течение 15 рабочих дней с даты ее получения и в письменном виде сообщает абоненту о принятии декларации для осуществления контроля либо возвращает абоненту декларацию с указанием причин отказа в ее принятии.

■ **Подача корректирующей декларации.**

После подачи декларации абонент вправе ежемесячно вносить в нее изменения. Измененная декларация действует с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором такая декларация была принята для осуществления контроля организацией ВКХ.

Пример: корректирующая декларация подана абонентом в организацию ВКХ 31.08.2024. Декларация принята организацией ВКХ для обеспечения контроля 18.09.2024, соответственно срок действия корректирующей декларации устанавливается с 01.10.2024.

■ **Что содержит декларация?**

- сведения об абоненте (полное и сокращенное наименование абонента, реквизиты договора, на основании которого осуществляется водоотведение, сведения об объектах абонента);
- фактические концентрации загрязняющих веществ в сточных водах и фактические показатели свойств сточных вод, отводимых (планируемых к отведению) абонентом в ЦСВ;
- схему внутривозрадных канализационных сетей с указанием колодцев присоединения в ЦСВ и контрольных канализационных колодцев;
- иные сведения, указанные в форме декларации.



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ О ДЕКЛАРАЦИИ

■ *Пакет документов, подаваемый в АО «Уренгойгорводоканал»:*

- сопроводительное письмо;
- декларация в двух экземплярах (пример заполнения в приложении 1)
- схема внутриплощадочных канализационных сетей объекта абонента с указанием колодцев присоединения к ЦСВ и канализационных колодцев, предназначенных для контроля состава и свойств сточных вод, заверенная печатью абонента (при наличии) и подписью его представителя;
- копия доверенности лица, уполномоченного на подписание декларации по доверенности (при необходимости).

■ *Как можно подать декларацию в АО «Уренгойгорводоканал»:*

Декларацию можно подать следующими способами:

- Лично в АО «УГВК» по адресу: ул. Юбилейная, дом 5, блок 2, офис 1
- Отправить почтой по адресу: 629305, г. Новый Уренгой, ул. Юбилейная, дом 5 а/я №1025

■ *Если появятся вопросы, как связаться с представителями АО «Уренгойгорводоканал»:*

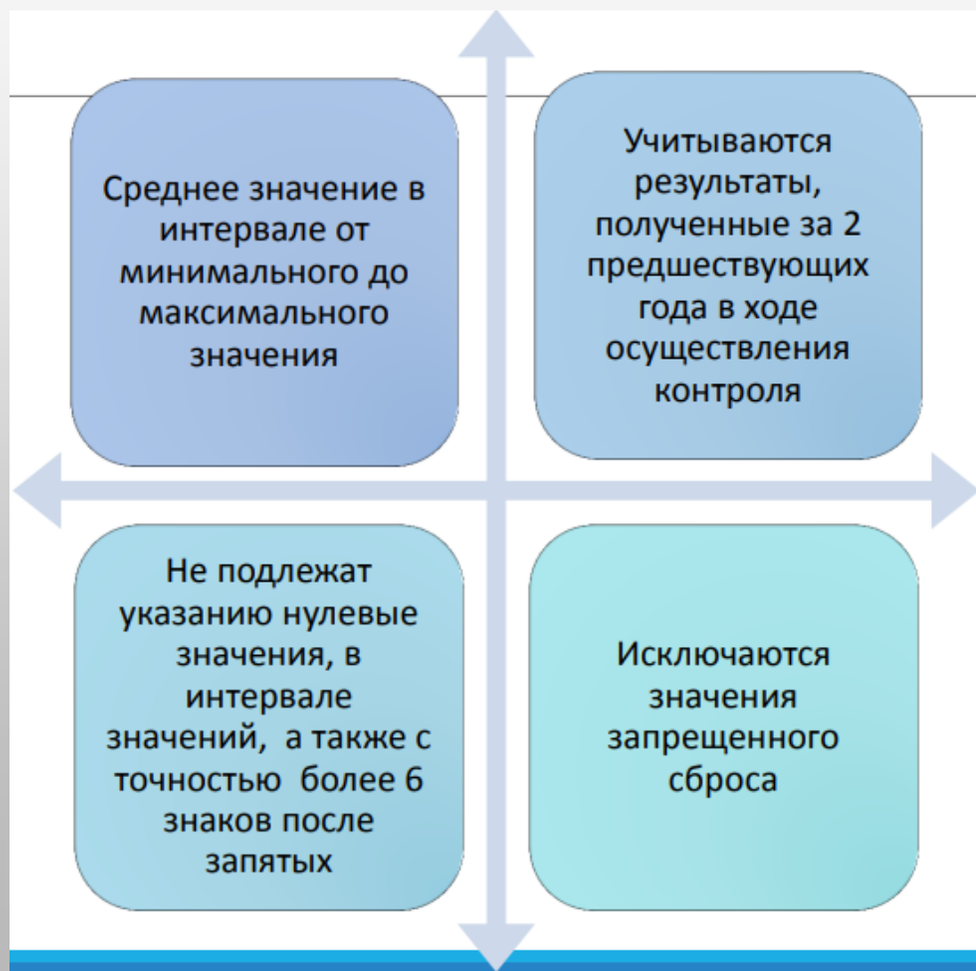
В случае необходимости консультации по вопросам заполнения и подачи декларации:

- тел. 8 (3494) 925-153 – Производственно – технический отдел



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗНАЧЕНИЯ ФАКТ. КОНЦЕНТРАЦИЙ И ФАКТ. СВОЙСТВ В ДЕКЛАРАЦИИ



■ Декларируемые загрязняющие вещества и показатели.

Загрязняющие вещества и показатели общих свойств сточных вод, для выявления которых выполняются определения состава и свойств сточных вод и по которым в декларации указываются фактические концентрации загрязняющих веществ и показатели свойств сточных вод, определяются нормативами состава сточных вод АО «Уренгойгорводоканал» (перечень загрязняющих веществ и их максимально допустимые значения выложены на сайте <https://n-ukk.ru/departament/ao-ugvk/>).

При наличии нескольких канализационных выпусков в ЦСВ в декларации указываются состав и свойства сточных вод по каждому из таких выпусков.

Значения фактических концентраций и фактических свойств сточных вод в составе декларации определяются абонентом путем оценки результатов анализов состава и свойств проб сточных вод по каждому канализационному выпуску абонента, выполненных по поручению абонента аккредитованной лабораторией. Значения определяются в интервале от минимального до максимального значения, при этом в обязательном порядке учитываются условия, указанные на схеме слева.

В случае, если абонентом в декларации указаны фактические концентрации или фактические показатели с грубым превышением максимально допустимых значений показателей и концентраций, то такой **абонент обязан утвердить план по соблюдению требований к составу и свойствам сточных вод по согласованию с организацией ВКХ.**



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

СЛУЧАИ, КОГДА У ВОДОКАНАЛА ЕСТЬ ПРАВО НЕ ПРИНЯТЬ ДЕКЛАРАЦИЮ

Случаи, когда у Водоканала есть ПРАВО не принять декларацию

Отсутствие сведений или документов, указанных в форме декларации,
несоответствие сведений, указанных в пунктах 1-5 декларации, примечаниях и приложения к ней, действительности

Указание нулевых значений,
ниже минимального значения, определенного по результатам, полученным за предшествующие 2 года в ходе осуществления контроля,
указание фактических значений **не для всех** загрязняющих веществ по Приложению №5 и по нормативам состава сточных вод

ПРАВО не принять декларацию в случаях:

Отсутствует контрольный канализационный колодец или иной колодец, где возможен отбор проб у абонента

подача абонентом декларации позднее 1 ноября года (за исключением случаев создания ЮЛ, ИП или заключения договора после 1 ноября)



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ

Прекращение действия декларации

Выявление превышений по веществам, не указанным в декларации

Выявление 2 раза в течение календарного года в ходе контроля фактической концентрации по одному и тому же показателю, превышающих в 2 раза и более значений, указанных в декларации



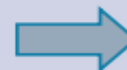
3 месяца на изменение с момента уведомления

Опубликование акта об изменении НССВ в части перечня загрязняющих веществ



3 месяца на изменение с даты опубликования НПА

Подача абонентом в отношении соответствующих объектов новой декларации



С 1 числа следующего месяца



Последствия отсутствия декларации в обязанных лиц

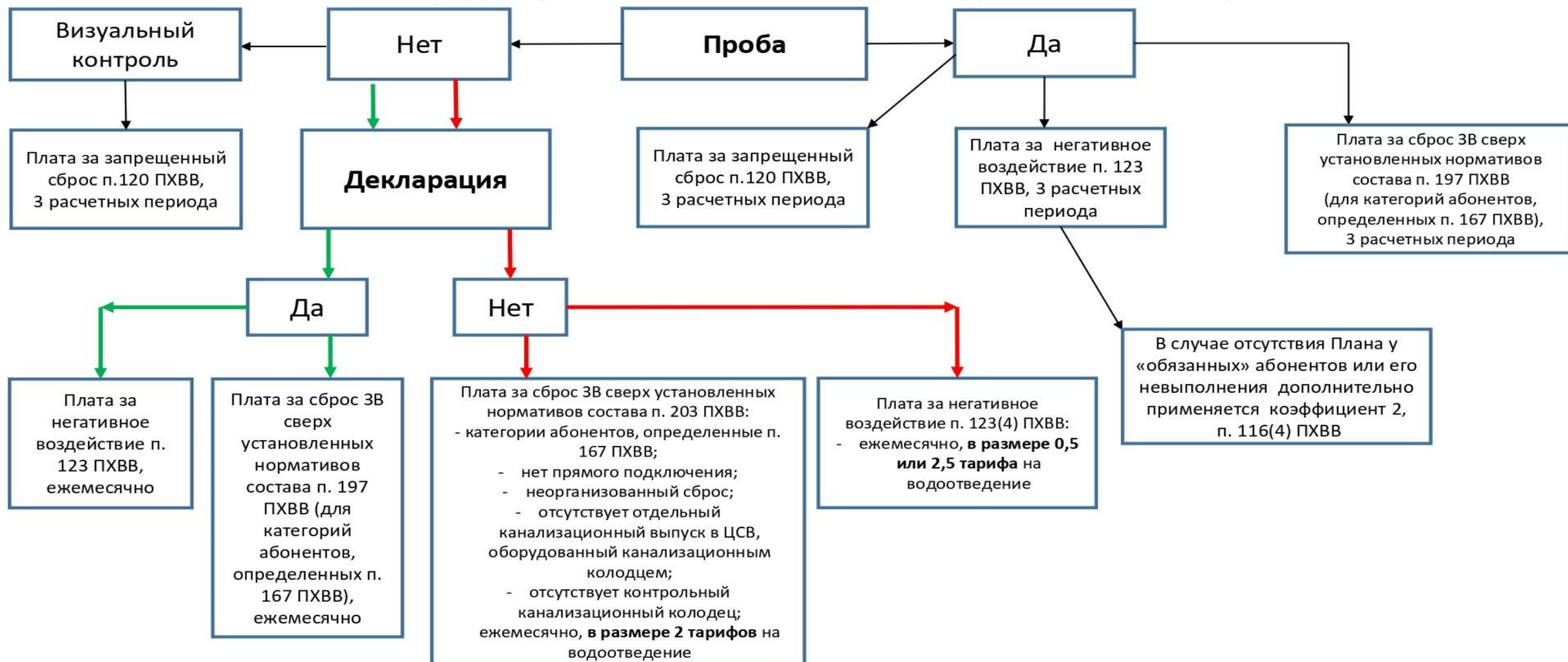




АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

АЛГОРИТМ НАЧИСЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ВКХ ПЛАТЫ АБОНЕНТАМ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЪЕМОВ ОТВЕДЕНИЯ СТОЧНЫХ ВОД

Абоненты со среднесуточным объемом водоотведения менее 30 куб. м

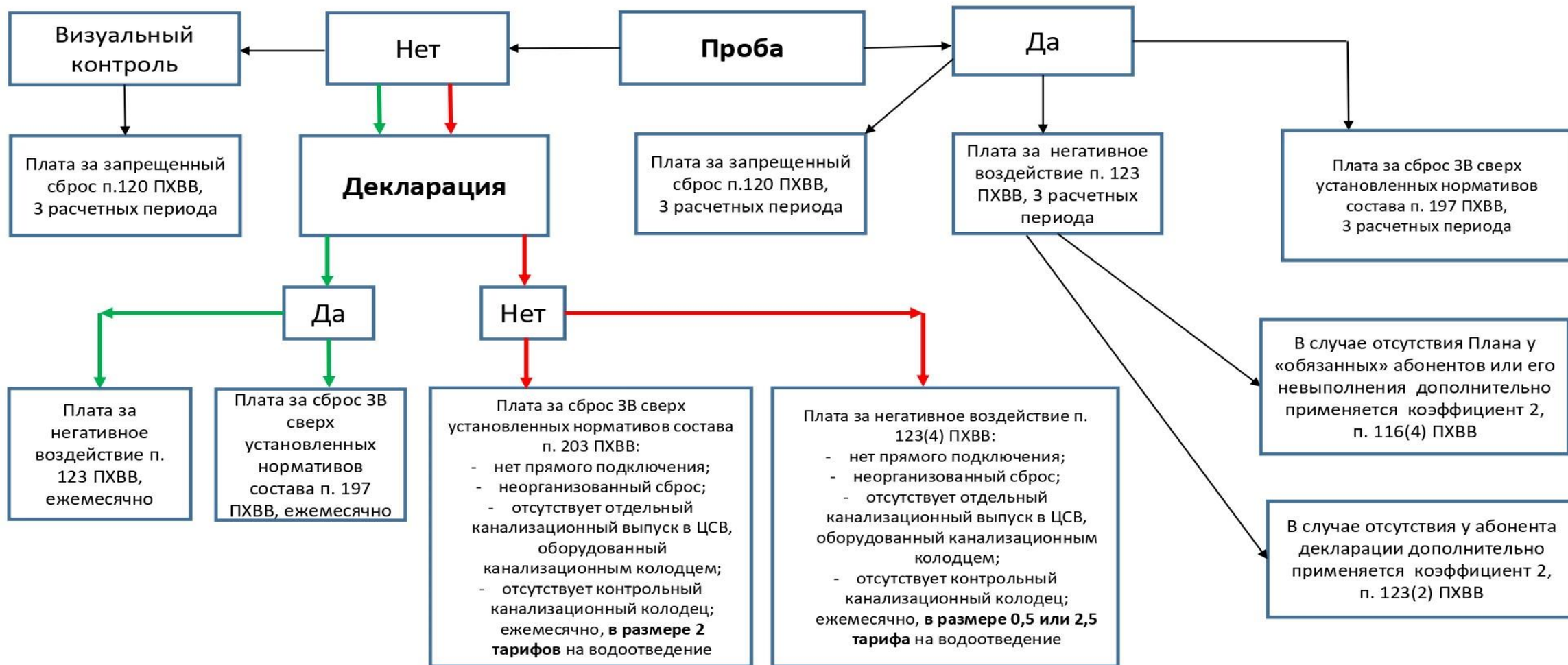




АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

АЛГОРИТМ НАЧИСЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ВКХ ПЛАТЫ АБОНЕНТАМ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЪЕМОВ ОТВЕДЕНИЯ СТОЧНЫХ ВОД

Абоненты со среднесуточным объемом водоотведения 30 куб. м и более





АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ ДЕКЛАРАЦИИ

Как нужно заполнять декларацию?

Ниже приведен пример как нужно заполнять декларацию:

Декларация принята для контроля

1	0	1	0	2	0	1	9
день		месяц		год			

заполняется Водоканалом

АО «Уренгойгорводоканал»

(наименование организации, осуществляющей водоотведение)

Зарегистрирована за N

заполняется Водоканалом при принятии декларации

(ф.и.о., должность работника организации, осуществляющей водоотведение, подпись)

Вид документа (нужное отметить):

ПЕРВИЧНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/>
КОРРЕКТИРУЮЩИЙ	<input type="checkbox"/>

заполняется абонентом

абонентом указывается год, на который подается декларация

ДЕКЛАРАЦИЯ о составе и свойствах сточных вод на 2022 год (с приложениями на ___ листах)

приложениями являются схема и доверенность (при ее наличии)

1. Полное и сокращенное наименование абонента
Общество с ограниченной ответственностью «Искра» (ООО «Искра»)
наименование должно соответствовать наименованию абонента, указанному в договоре
 2. Фактический адрес объекта
629305, г. Новый Уренгой, ул. Магистральная, д.5, корп.2
адрес должен соответствовать адресу объекта, по которому подается декларация, должен корреспондироваться с адресом, указанным в договоре
 3. Реквизиты договора, на основании которого осуществляется водоотведение: договор N 58-BO от 30.12.2019
указываются реквизиты договора с Водоканалом
 4. Ф.И.О. (полностью) и должность руководителя абонента
генеральный директор И.И. Иванов
- Ф.И.О. (полностью), должность, реквизиты доверенности лица, уполномоченного на подписание по доверенности
Петр Петрович Петров, главный инженер, доверенность от 12.01.2021 №11
- заполняется в случае, когда декларация подписывается лицом, уполномоченным на подписание по доверенности (например, главным инженером)



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1.
ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ
ДЕКЛАРАЦИИ**

Контактный телефон, факс и адрес электронной почты абонента

Тел. 1234567, факс 9876543,
e-mail:qwerty987@mail.ru

5. Код организации по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности

Например, 35.22

Виды деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности

Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям

6. Фактические концентрации загрязняющих веществ в сточных водах абонента и фактические показатели свойств сточных вод абонента

Фактические концентрации указываются абонентом на основании протоколов анализов проб сточных вод, выполненных по поручению абонента аккредитованной лабораторией с учетом результатов анализов проб сточных вод Водоканала за 2 предшествующих года (при наличии последних) по каждому канализационному выпуску. Пример определения фактической концентрации изложен в разделе «Декларируемые загрязняющие вещества и показатели».

N п/п	Наименование вещества или показателя	Единица измерения	Фактическая концентрация i-го загрязняющего вещества или фактический показатель свойств сточных вод абонента
	Канализационный выпуск N 1 (технологическая зона водоотведения – например, центральная станция аэрации) номер выпуска и технологическая зона указываются как в договоре в акте разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности предположим, что водоотведение сточных вод по выпуску №1 осуществляется абонентом в централизованную общесплавную систему водоотведения, тогда перечень показателей на выпуске №1 будет следующим:		
1	Взвешенные вещества	мг/дм ³	
2	БПКполное	мг/дм ³	
3	Ионы аммония	мг/дм ³	
4	Хлориды	мг/дм ³	
5	Сульфаты	мг/дм ³	
6	Нефтепродукты	мг/дм ³	
7	АПAB	мг/дм ³	
8	Железо общее	мг/дм ³	
9	Фосфаты по P	мг/дм ³	
10	Сухой остаток	мг/дм ³	

Примечания:

1. Значение фактической концентрации i-го загрязняющего вещества или фактического показателя сточных вод абонента определяется по валовому содержанию в натуральной пробе сточных вод.

2. Фактические концентрации загрязняющих веществ и фактические показатели свойств сточных вод характеризуют состав и свойства сточных вод, которые абонент сбрасывает в централизованную систему водоотведения и значения которых обязуется соблюдать в течение срока действия декларации. Фактические концентрации могут содержать превышения нормативов состава сточных вод и максимально допустимых значений показателей и концентраций по перечню, приведенному в приложении N 5 к Правилам холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации". Указанный перечень загрязняющих веществ не может предусматривать вещества, материалы, отходы и (или) сточные воды, запрещенные к сбросу в централизованную систему водоотведения.



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРЕНГОЙГОРВОДОКАНАЛ»**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1.
ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ
ДЕКЛАРАЦИИ**

3. Наличие локальных очистных сооружений да/нет
4. Год постройки локальных очистных сооружений указывается при наличии очистных сооружений
5. Состав локальных очистных сооружений указывается при наличии очистных сооружений
6. Среднесуточный фактический объем сбрасываемых сточных вод за истекший календарный год _____ м³/сут.

К декларации прилагаются:

схема внутривозрадных канализационных сетей объекта абонента с указанием колодцев присоединения к централизованной системе водоотведения и канализационных колодцев, предназначенных для контроля состава и свойств сточных вод, заверенная печатью абонента (при наличии) и подписью его представителя (приложение N 1);

копия доверенности лица, уполномоченного на подписание декларации по доверенности (при наличии).

Срок действия декларации (заполняется Водоканалом, определяется по заявке абонента, не может быть менее одного года):

Начало " ____ " _____ 20__ г.

Окончание " ____ " _____ 20__ г.

Достоверность и полноту сведений, указанных в настоящей декларации, подтверждаю:

Представитель абонента _____ Ф.И.О. Петров Петр Петрович

Контактный телефон представителя абонента 3332255

Подпись

Дата _____ М.П. _____