

Приложение № 1(1)  
к Правилам холодного  
водоснабжения и водоотведения  
(в ред. Постановления Правительства РФ  
от 22.05.2020 № 728)

# **ФОРМА**

## **декларации о составе и свойствах сточных вод**

## Декларация принята для контроля

день	месяц	год		

(наименование организации, осуществляющей водоотведение)

Зарегистрирована за №

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

Вид документа (нужное отметить):

ПЕРВИЧНЫЙ  
КОРРЕКТИРУЮЩИЙ

## ДЕКЛАРАЦИЯ

# **о составе и свойствах сточных вод на 20\_\_ год (с приложениями на \_\_\_\_\_ листах)**

- Полное и сокращенное наименование абонента \_\_\_\_\_
  - Фактический адрес объекта \_\_\_\_\_
  - Реквизиты договора, на основании которого осуществляется водоотведение:  
договор № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_
  - Ф.И.О. (полностью) и должность руководителя абонента \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (полностью), должность, реквизиты доверенности лица, уполномоченного на подписание по доверенности

---

Контактный телефон, факс и адрес электронной почты абонента

##### 5. Код организации по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности

## Виды деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности

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

№ п/п	Наименование вещества или показателя	Единица измерения	Фактическая концентрация i-го загрязняющего вещества или фактический показатель свойств сточных вод абонента
----------	--	----------------------	--

## Канализационный выпуск № 1 (технологическая зона водоотведения)

1.

## Канализационный выпуск № ... (технологическая зона водоотведения)

1.

## 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 № 5 к Правилам холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 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.

### 3. Наличие локальных очистных сооружений

#### 4. Год постройки локальных очистных сооружений

## 5. Состав локальных очистных сооружений

К декларации прилагаются:

схема внутривладельческих 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 № 1);

копия доверенности лица, уполномоченного на подписание декларации по доверенности (приложение № 2).

Срок действия декларации (заполняется организацией, осуществляющей водоотведение, 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.

Контактный телефон представителя абонента

## Подпись

Дата \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_