



**ГИДРОТЕХНИК**

Российская Федерация  
Муниципальное бюджетное учреждение  
"ГИДРОТЕХНИК"  
городского округа «Город Калининград»  
Россия, Калининград 236022, ул. Космонавта Леонова, 36-б  
тел./факс (4012) 21-43-31,  
e-mail: [gidrotehnik@klgd.ru](mailto:gidrotehnik@klgd.ru)

№ 173 от 01.02 2022г.

На основании заявления

№ 151 от 31.01 2022г.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

по улучшению гидрологического состояния земельного участка и  
подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения

**1. Объект строительства:** устройство дождевой канализации.

**2. Место расположения:** г. Калининград, Ленинградский район,  
СНТ «Октябрьское», ул. Аксакова (земельный участок с кадастровым  
номером 39:15:133005:1).

**3. Наименование и юридический адрес заказчика/застройщика:**  
Воронцова С.Ф. - председатель СНТ «Октябрьское», г. Калининград,  
ул. Аксакова, СНТ «Октябрьское».

**4. Максимальная нагрузка в точке подключения:**  
по дождевой канализации - 105,8 л/сек.

**5. Возможная точка подключения к дождевой канализации:**  
- коллектор дождевой канализации диаметром 200 мм, с устройством смотрового колодца на сети, существующие смотровые колодцы с отметками лотков 10,16м или 9,91м и 7,61м;  
- коллектор дождевой канализации диаметром 250мм, существующие смотровые колодцы, отметку лотков в которых определить при проектировании; (схема прилагается).

**6. Срок подключения объекта** определяется при выполнении застройщиком обязательств по подключению объекта (мероприятия выполняемые заявителем в пределах границ земельного участка). Подключение к сети дождевой канализации осуществляется без взимания платы за подключение.

**7.Срок действия технических условий – 3 года.**

По истечении этого срока параметры выданных технических условий могут быть изменены.

**8.Согласование проекта действительно на период срока действия технических условий.**

**9.Другие требования:**

Необходимо выполнить:

- ремонт и очистку смотровых колодцев в местах подключения;
- согласовать проект с МБУ «Гидротехник».

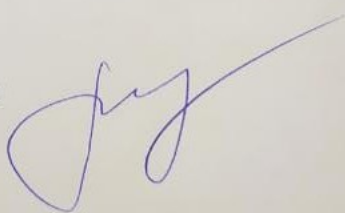
Сети дождевой канализации, созданные за счет правообладателя земельного участка за пределами границ земельного участка, должны быть переданы в муниципальную собственность.

**10.Заказчику в техническое задание на проектирование включить пункты:**

-по установке люков на смотровых колодцах с антивандальной защитой с логотипом «Гидротехник» (см. приложение 1,), ГОСТ 3634-99 (тип люка- с запорным замковым устройством).

**11. Технические условия выданы на основании заявления (вх. № 151 от 31.01.2022г.) и Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 15.10.2020г. №КУВИ-002/2020-29728794.**

Начальник отдела  
инженерной инфраструктуры



Т.Б. Смирнова





TO 200

V. 61

В. 62

В. 62

11.3.2008