



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА**

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ВЕРХ-ИСЕТСКОГО РАЙОНА  
ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА**

ул. Московская, 27, г. Екатеринбург, 620014  
тел. (343) 304-36-01, факс 371-17-03  
e-mail: viadm@ekadm.ru  
<http://верх-исетский.екатеринбург.рф>  
<http://екатеринбург.рф>

Председателю  
МОО «Народный КОНТРОЛЬ»

Беляеву М.В.

[nkontrol96@mail.ru](mailto:nkontrol96@mail.ru)

11.09.2025 № 62/07-08/001/745

На № 1-792-2025(Э) от 21.08.2025

О рассмотрении письма

Уважаемый Максим Владимирович!

Администрация района на Ваше письмо сообщает, что подтопление проезжих частей улиц и тротуаров, расположенных на территории района, происходит в период выпадения обильных осадков в виде дождя.

Основная часть сетей дождевой канализации в городе Екатеринбурге была запроектирована и построена в период с 1960 по 1980 годы. В связи с интенсивной застройкой и повышением уровня благоустройства территории города Екатеринбурга, постоянно увеличивается площадь твердых покрытий (асфальтобетонные и плиточные покрытия), способствующих увеличению поверхностных стоков, отводимых через сети дождевой канализации. При невысокой интенсивности выпадения дождевых осадков, сети городской дождевой канализации работают в нормальном режиме и обеспечивают отведение поверхностях вод без подтопления территорий. При высокой интенсивности выпадения дождевых осадков (не более 6 – 8 раз в год), сети городской дождевой канализации требуется больше времени для отведения поверхностных вод.

Сокращение времени на поверхностное водоотведение дождевых осадков, выпадающих с высокой интенсивностью, возможно при увеличении диаметров водоотводных труб. Изменение технических параметров объектов проводится в рамках реконструкции. Для реконструкции сетей дождевой канализации необходимо выполнение проектно-изыскательских работ, получение положительного заключения государственной экспертизы проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ в соответствии с разработанной проектно-сметной документацией.

В настоящее время строительство сетей дождевой канализации на строящихся объектах улично-дорожной сети ведется в соответствии с разработанной проектно-сметной документацией, учитывающей перспективное увеличение объема



Br-6894306

поверхностных вод с прилегающих к таким объектам территорий.

Сети городской дождевой канализации переданы на обслуживание специализированной организации МБУ «Водоотведение и искусственные сооружения». Силами указанного учреждения проводятся работы по систематической плановой прочистке и текущему ремонту дождеприемных колодцев и водоотводных трубопроводов. Сети городской дождевой канализации находятся в исправном техническом состоянии и выполняют свои функции в соответствии с техническими возможностями объектов, в том числе по улице Заводской.

Отвод поверхностных вод с проезжей части улицы Ключевской решен рельефом местности, а также уклонами проезжей части улицы, в связи с чем, сеть городской дождевой канализации по улице Ключевской, на участке от улицы Красноуральской до дома 32/4 по улице Заводской, отсутствует.

Глава Администрации района

В.Ю. Лобанов

Шершнев Евгений Вячеславович  
+7 (343) 304-36-29