

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « ___ » _____ 2023 г.

№ _____

г. Калининград

Об утверждении Порядка
организации стоков ливневых вод
с территории городского округа
«Город Калининград»

В соответствии с пунктами 11, 25 части 1 статьи 16, статьей 51 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании решения окружного Совета депутатов города Калининграда от 16.07.2008 № 210

«О юридических лицах администрации городского округа «Город Калининград», статьи 47 Устава городского округа «Город Калининград», утвержденного решением городского Совета депутатов Калининграда от 12.07.2007 № 257, руководствуясь Правилами благоустройства территории городского округа «Город Калининград», утвержденными решением городского Совета депутатов Калининграда от 30.06.2021 № 182, администрация городского округа «Город Калининград» **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить Порядок организации стоков ливневых вод с территории городского округа «Город Калининград» (приложение).

2. Управлению делопроизводства администрации городского округа «Город Калининград» (Липовецкая Ю.И.) обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете «Гражданин», размещение на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград» в сети Интернет, направить копию постановления в Правительство Калининградской области для внесения в регистр муниципальных нормативных правовых актов Калининградской области, в прокуратуру города Калининграда.

Глава администрации

Е.И. Дятлова

Первый заместитель главы администрации –
управляющий делами

_____ А.Н. Асмыкович

Начальник управления делопроизводства

_____ Ю.И. Липовецкая

Начальник правового управления

_____ Т.Н. Шарова

Заместитель главы администрации,
председатель комитета городского развития
и цифровизации

_____ И.Н. Шлыков

Заместитель главы администрации,
председатель комитета по финансам

_____ А.Н. Данилов

ВНЕСЕНО
комитетом городского хозяйства
и строительства

_____ А.И. Запывалов

(подпись)

Шеремет Анастасия Валериевна
8 (4012) 92-31-68

ККС № _____ от _____

Приложение

УТВЕРЖДЕН
постановлением
администрации городского
округа «Город Калининград»
от « » ____ 2023 г. № ____

ПОРЯДОК
организации ливневых стоков вод с территории
городского округа «Город Калининград»

1. Общие положения

1. Настоящий Порядок организации стоков ливневых вод с территории общего пользования городского округа «Город Калининград» (далее – Порядок) определяет задачи и принципы организации работ по обслуживанию и эксплуатации имущества, предназначенного для организации стоков ливневых вод с территории городского округа «Город Калининград».

2. Настоящий порядок не распространяется на проведение работ по обслуживанию и эксплуатации имущества, предназначенного для организации стоков ливневых вод на придомовых территориях жилых домов, жилых и нежилых помещений в многоквартирных домах.

3. Понятия, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, установленных Правилами благоустройства территории городского округа «Город Калининград», утвержденными решением городского Совета депутатов Калининграда от 30.06.2021 № 182.

2. Эксплуатация закрытой сети ливневой канализации

4. Закрытая сеть ливневой канализации включает трубопроводы, смотровые и дождеприемные колодцы, насосные станции, очистные сооружения.

5. Техническое обслуживание сети предусматривает наружный и внутренний (технический) осмотры сети и сооружений на ней.

5.1. Наружный осмотр сети имеет цель обнаружить и своевременно предупредить нарушения нормальной работы сети, выявить условия, угрожающие ее сохранности, проверка внешнего состояния колодцев, целостность люков, крышек, горловин, скоб, степень наполнения труб, наличие подпора (излива на поверхность), засорений, коррозии, наличие газов в колодцах по показаниям приборов, наличие просадок грунта по трассе сети или вблизи колодцев, размещение несогласованных объектов, сооружений в охранной зоне канализационных сетей и сооружений, наличие неразрешенных работ

по устройству присоединений к сети, наличие работ, производимых в непосредственной близости от сети, которые могли бы нарушить ее состояние и др., тампонируемые несанкционированные врезки, аварийных переливов в коллектора дождевой канализации (по поручениям Комитета).

5.2. Осмотр внутреннего состояния сети, устройств и сооружений на ней выполняется с периодичностью:

- профилактическая прочистка по плану, разрабатываемому на основе данных технического осмотра городской системы – не реже одного раза в год;
- для смотровых колодцев – один раз в год;
- для коллекторов (диаметром до 2,5 м) – один раз в год;
- для коллекторов большого диаметра (диаметром более 2,5 м) – один раз в два года;
- теледиагностика трубопроводов производится один раз в год.

6. Текущий ремонт сети ливневой канализации включает:

1) работы по прочистке трубопроводов ливневой канализации, очистке колодцев (камер) от загрязнений, отложений и др., гидродинамическую промывку осуществлять с использованием специальной автоцистерны, оборудованной насосом высокого давления транспортное средство для коммунального хозяйства с илососно- каналопромывочным оборудованием;

2) ремонтные работы: замена участков трубопровода ливневой канализации, замена люков, верхних и нижних крышек, скоб, ремонт частей колодцев.

7. Капитальный ремонт сети ливневой канализации включает:

- 1) устройство новых или реконструкцию действующих колодцев (камер);
- 2) перекладку или реновацию участков трубопроводов с заменой труб или их санацию.

8. Эксплуатация канализационных насосных станций, дренажных насосных станций включает виды работ:

- 1) проверка корпуса станций на целостность и герметичность;
- 2) диагностика и проверка работы главных элементов: насосов, шкафов управления, элементов питания;
- 3) осмотр соединений и стыков, уплотнителей и труб и т.п. на предмет утечек;
- 4) осмотр запорной арматуры на предмет выявления критической коррозии, течей и других неисправностей;
- 5) диагностика состояния подшипников в насосах;
- 6) обработка насосного оборудования для удаления отложений;
- 7) откачка осадка со дна корпуса станции, сбор нерастворимого мусора из сороудерживающей корзины, очистка рабочих элементов;
- 8) замена режущего механизма на насосном оборудовании.

8.1. Техническое обслуживание канализационных насосных станций, дренажных насосных станций производится в соответствии с эксплуатационной документацией не реже одного раза в месяц.

9. Эксплуатация очистных сооружений поверхностного стока включает виды работ:

1) обследование состояния корпуса, оборудования, коммуникаций, ограждения;

2) очистка сороудерживающих решеток;

3) очистка колодцев и камер от иловых отложений;

4) очистка секций с тонкослойными модулями от иловых отложений;

5) очистка распределительной камеры от иловых отложений;

6) откачка нефтепродуктов;

7) очистка фильтров и коалесцентных модулей;

8) замена фильтрующего материала, УФ ламп;

9) взятие проб в очищенных сточных водах.

9.1. Техническое обслуживание очистных сооружений поверхностного стока производится в соответствии с эксплуатационной документацией.

3. Эксплуатация открытой осушительной сети.

10. Открытая осушительная сеть включает: водоотводящие каналы, не относящиеся к водным объектам и мелиоративным системам, каналы, кюветы, с использованием которых осуществляется организованный сток ливневых вод с территорий общего пользования и иных территорий, присоединенных к городской системе.

11. Эксплуатация открытой осушительной сети включает виды работ:

1) очистка от древесно-кустарниковой растительности в русле;

2) очистка от мусора и посторонних предметов, затрудняющих свободное течение воды;

3) покос растительности в русле;

4) очистка русла от насосов грунта;

5) подготовка каналов к пропуску весенних и летне-осенних паводков (очистка русла от мусора, снега, льда и пр.);

6) очистка дна от иловых отложений в русле;

7) тампонирование несанкционированных водовыпусков, устроенных в открытую осушительную сеть (по поручениям Комитета).

11.1. Профилактическую прочистку сети проводить на основе данных наружного и технического осмотров не реже одного раза в год.

4. Инвентаризация самовольных возведенных устройств и (или) элементов ливневой канализации или иных устройств, через которые происходит поступление (выпуск) вод с территории городского округа «Город Калининград»

12. Самовольно возведенные устройства и (или) элементы ливневой канализации или иные устройства, через которые происходит поступление (выпуск) вод – это объекты, самовольно подключенные к городской системе

стоков вод и (или) объекты размещенные на земельных участках, свободных от прав третьих лиц, находящихся в муниципальной собственности, а также государственная собственность на которые не разграничена, без предусмотренных законодательством Российской Федерации, Калининградской области, правовыми актами органов местного самоуправления городского округа «Город Калининград» правовых оснований (далее – Объект).

5. Учет выявленных объектов

13. Комитет городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград» (далее – Комитет) осуществляет учет выявленных Объектов путем внесения сведений о них в перечень самовольно подключенных к городской системе стоков вод и самовольно возведенных устройств и (или) элементов ливневой канализации или иных устройств, через которые происходит поступление (выпуск) вод с территории городского округа «Город Калининград» (далее – Перечень), по результатам проведенных Комитетом мероприятий, осмотров, в ходе которых выявлен факт размещения Объекта с приложением акта осмотра.

Перечень размещается на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград» в сети Интернет.

14. Объекты учитываются в Перечне в порядке очередности внесения сведений о них.

15. Сведения об Объекте исключаются из Перечня в следующих случаях:

1) получение Комитетом информации или документов, подтверждающих правомерность размещения Объекта или устранение нарушения, в том числе демонтаже Объекта в добровольном порядке;

2) подписание акта, подтверждающего выполнение работ по демонтажу Объекта.

16. Информация в Перечне актуализируется не реже одного раза в квартал.

6. Содержание работ по инвентаризации

17. Распоряжением администрации городского округа «Город Калининград» утверждается состав комиссии по инвентаризации несанкционированных выпусков вод из устройств и (или) элементов ливневой канализации на территории городского округа «Город Калининград» (далее – Комиссия по инвентаризации).

18. При поступлении сведений о наличии несанкционированного выпуска вод из устройства и (или) элементов ливневой канализации не присоединенных/присоединенных к городской системе стоков ливневых вод:

1) Комиссия по инвентаризации при поступлении сведений о наличии несанкционированного выпуска вод из устройства и (или) элементов ливневой

канализации не присоединенных/присоединенных к городской системе стоков ливневых вод проводит выездные мероприятия на месте с фотофиксацией и составлением акта (приложение № 1).

2) Организация, осуществляющая содержание и обслуживание городской системы стоков ливневых вод, проводит обследование устройств и (или) элементов ливневой канализации или иных устройств, через которые происходит поступление вод с территории городского округа «Город Калининград» с помощью каналопромывочной машины, шурфления, телеметрии с составлением заключения по факту выявления устройств и (или) элементов ливневой канализации в соответствии с настоящим порядком (далее – заключение) (приложение № 2).

19. При наличии информации о владельце/пользователе Объекта Комиссия по инвентаризации:

- запрашивает информацию о собственниках объектов капитального строительства (далее – ОКС) и земельных участков предполагаемого выпуска вод из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости;

- информирует собственников ОКС и земельных участков путем направления уведомления об устранение нарушения или предоставлении документов, подтверждающих правомерность размещения выпуска вод из устройства и (или) элементов ливневой канализации (далее – уведомление), размещают информационное сообщение непосредственно на ОКС и в сети Интернет на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград;

- по истечении тридцатидневного срока с момента направления уведомления собственникам ОКС и земельных участков, проводит выездные мероприятия на место с составлением акта и фотофиксацией;

- при отсутствии правовых оснований или устранения нарушения в отношении выпуска вод из устройства и (или) элементов ливневой канализации, присоединенных к городской системе стока ливневых вод, уполномоченным структурным подразделением администрации городского округа «Город Калининград» проводятся мероприятия по обращению в суд.

20. Решение суда о демонтаже (тампонировании) несанкционированного выпуска вод из устройства и (или) элементов ливневой канализации служит основанием для организации работ на оказание услуг по демонтажу (тампонированию) в соответствии с требованием Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». При этом датой демонтажа Объекта считается дата документа, подтверждающего выполнение работ.

21. Уполномоченным структурным подразделением администрации городского округа «Город Калининград» проводятся мероприятия по обращению в суд о возмещении расходов, понесенных при исполнении работ с виновных лиц (установленных собственников выпуска вод из

устройства

и (или) элементов ливневой канализации, присоединенных к городской системы стока ливневых вод).

22. При наличии информации о владельце/пользователе Объекта самовольно возведенных устройств и (или) элементов ливневой канализации или иных устройств, через которые происходит поступление (выпуск) вод с территории городского округа «Город Калининград» Комиссия по инвентаризации направляет акт в уполномоченный контролирующий орган для принятия административного воздействия.

23. При отсутствии информации о владельце /пользователе Объекта:

1) На основании заключения, представленного организацией, осуществляющей содержание и обслуживание городской системы, Комитетом составляется акт о целесообразности/нецелесообразности приемки в муниципальную собственность устройств и (или) элементов ливневой канализации.

2) При наличии акта о целесообразности приемки в муниципальную собственность муниципальное учреждение, назначенное ответственным за содержание и обслуживание выявленного объекта, в соответствии с действующим порядком организует мероприятия по приемке в муниципальную собственность выявленного в границах городского округа «Город Калининград» имущества, имеющего признаки бесхозного.

3) При наличии акта о нецелесообразности приемки в муниципальную собственность демонтаж выполняется подрядной организацией, определенной в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». При этом датой демонтажа Объекта считается дата документа, подтверждающего выполнение работ.

7. Финансовое обеспечение мероприятий по организации стоков ливневых вод

24. Источниками финансирования мероприятий по организации стоков ливневых вод с территории общего пользования городского округа «Город Калининград» являются:

1) средства бюджета городского округа «Город Калининград» в пределах ассигнований, предусмотренных решением городского Совета депутатов Калининграда о бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период; предоставление субсидии на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) в соответствии с Порядком формирования муниципального задания на

оказание муниципальных услуг (выполнение работ) и финансового обеспечения выполнения муниципального задания.

2) средства муниципального учреждения, полученные в результате осуществления приносящей доход деятельности;

3) иные разрешенные законодательством Российской Федерации доходы и поступления.

Приложение № 1
к Порядку организации
ливневых стоков
вод с территории
городского округа
«Город Калининград»

Комитет городского хозяйства и строительства администрации городского
округа «Город Калининград»

Акт осмотра самовольно возведенного
устройства и (или) элементов ливневой канализации или иных устройств, через
которые происходит поступление (выпуск) вод с территории
городского округа «Город Калининград»

(дата составления акта -
дата проведения осмотра)

(номер акта)

1. Лица, проводившие осмотр объекта:

2. Вид объекта:

3. Адрес (местонахождение) объекта:

4. Владелец/пользователь объекта:

ПРИМЕЧАНИЕ: _____

Приложение: 1) Фототаблица на _____ л.

2) Схематический чертеж на _____ л.

Подписи лиц, проводивших осмотр объекта:

(подпись)

(расшифровка)

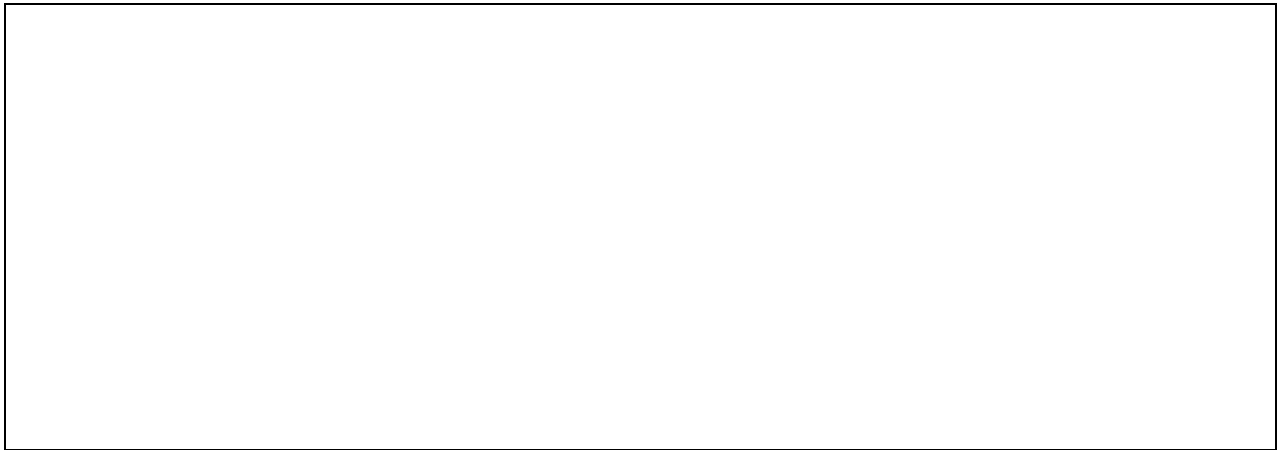
(подпись)

(расшифровка)

Фототаблица
к акту осмотра самовольно возведенного
устройства и (или) элементов ливневой канализации или иных устройств, через
которые происходит поступление (выпуск) вод с территории
городского округа «Город Калининград»

от _____

№ _____



(подпись) (расшифровка подписи)

(подпись) (расшифровка подписи)

Схематический чертеж
к акту осмотра самовольно возведенного
устройства и (или) элементов ливневой канализации или иных устройств, через
которые происходит поступление (выпуск) вод с территории
городского округа «Город Калининград»

от _____

№ _____



(подпись)

(расшифровка подписи)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Приложение № 2
к Порядку организации
ливневых стоков
вод с территории
городского округа
«Город Калининград»

Заключение

по факту выявления устройств и (или) элементов ливневой канализации или
иных устройств, через которые происходит поступление (выпуск) вод
с территории городского округа «Город Калининград»

_____ (дата составления заключения-
дата проведения осмотра)

_____ (номер заключения)

1. Лица, проводившие осмотр объекта:

2. Вид объекта:

3. Адрес (местонахождение) объекта:

4. Информация о наличии владельца/пользователя объекта:

5. Технические характеристики объекта:

ПРИМЕЧАНИЕ: _____

Приложение: 1) Фототаблица на _____ л.

2) Схематический чертеж на _____ л.

Подписи лиц, проводивших осмотр объекта:

_____ (подпись)

_____ (расшифровка)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка)

Фототаблица
к заключению по факту выявления устройств и (или) элементов ливневой
канализации или иных устройств, через которые происходит поступление
(выпуск) вод с территории городского округа «Город Калининград»

от _____

№ _____



(подпись)

(расшифровка подписи)

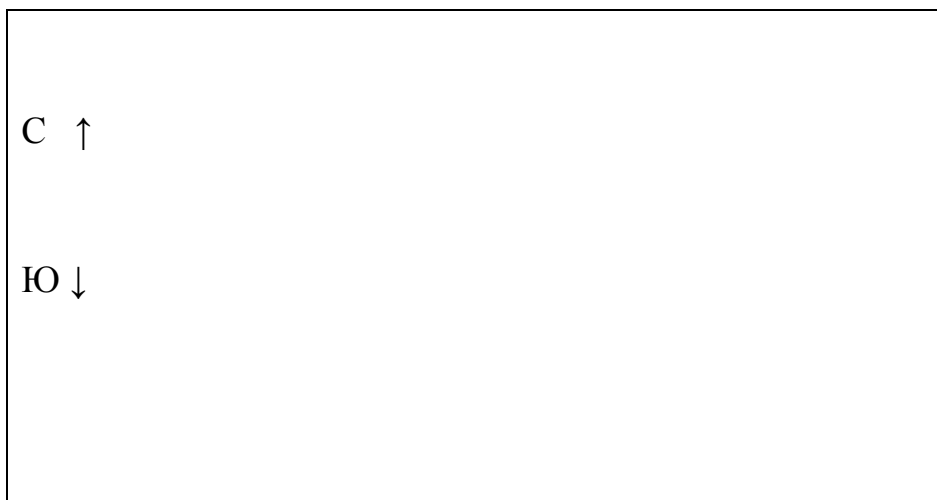
(подпись)

(расшифровка подписи)

Схематический чертеж
к заключению по факту выявления устройств и (или) элементов ливневой
канализации или иных устройств, через которые происходит поступление
(выпуск) вод с территории городского округа «Город Калининград»

от _____

№ _____



(подпись)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(расшифровка подписи)