

В проекте должно быть отражено следующее:

- разбивочный план (карта-схема) посадки в масштабе 1:500 (в бумажном и электронном виде (pdf.));
- план с имеющимися на данном участке коммуникациями, наружными инженерными сетями, зданиями и сооружениями в масштабе 1:500 (в бумажном и электронном виде (pdf.));
- информация по посадочному материалу (характеристики планируемых к посадке деревьев и кустарников).

5.8.8.2. При проведении работ по благоустройству и озеленению на территории особо охраняемой природной территории техническое задание на проектирование согласовывается с уполномоченным органом администрации городского округа «Город Калининград». В техническом задании должно быть отражено следующее:

- 1) общие данные проекта озеленения:
 - основание для проектирования;
 - общие сведения об участке (местоположение, границы, площадь, планировочные ограничения, ландшафтные характеристики, характер и состояние зеленых насаждений, почвенные, геологические и гидрологические условия, землепользователи, в том числе подлежащие выводу);
 - сроки начала и окончания работ;
 - источник финансирования;
- 2) основные требования к проектным решениям:
 - градостроительные требования (на основе утвержденной градостроительной документации);
 - требования к организации рельефа;
 - требования к благоустройству и озеленению (возможность и потенциал рекреационного использования; предложения по дендрологической части проекта, предложения по протяженности и типу покрытия дорожно-тропиночной сети; наличие и предполагаемое развитие ценных природных участков (экосистем), мест обитания животных, мест произрастания ценных видов растений; содержание территории после выполнения проекта благоустройства);
 - пояснительная записка, содержащая в себе описания всех видов работ по озеленению данной территории, требования к посадочному материалу и характеристики посадочного материала, планируемого к высадке на данной территории.

5.8.8.3. Рекомендуемое оптимальное время посадки деревьев и кустарников

- весна и осень, когда растения находятся в естественном безлиственном состоянии (листопадные виды) или в состоянии пониженной активности физиологических процессов растений.

Рекомендуемое оптимальное время посадки хвойных пород - ранняя весна (март – начало апреля) и ранняя осень (август - начало сентября).

5.8.8.4. Деревья и кустарники следует высаживать в соответствии с существующими в строительстве правилами и нормами, регламентирующими расстояния от стен здания и различных сооружений до места посадки растений

(МДС 13-5.2000, СП 42.13330.2016).

При посадке деревьев и кустарников у наружных стен зданий, сооружений, детских учреждений необходимо соблюдать нормативные уровни инсоляции и естественного освещения (САНПИН 2.2.1_2.1.1.1076-01).

Деревья с раскидистой кроной (липа, клен, дуб, каштан и др.), затеняющие жилые помещения, должны высаживаться не ближе 10 м от здания (Методические указания по осуществлению государственного санитарного надзора за устройством и содержанием зданий, утвержденные 24.02.1981 № 2295-81, ГОСТ Р 57795-2017).

5.8.8.5. Расстояния между деревьями и кустарниками, высаживаемыми вдоль магистралей и других автомобильных дорог, определяются проектом. При посадке вдоль магистралей и других автомобильных дорог общего пользования должны учитываться нормативные требования к озеленению, установленные государственными стандартами и другими нормативными документами (ОДМ 218.011-98, ГОСТ Р 52289-2019).

5.8.8.6. После посадки растения укрепляют кольями из расчета 1 комплект из 3 вертикальных колес, закрепленных между собой горизонтальными перемычками, на одно дерево. Диаметр ошкуренных колес – не менее 5 см, высота – не менее 2 м. Ствол дерева крепится к кольям или перемычкам методом восьмерки соединительной тканевой лентой шириной 3-4 см, в месте контакта ленты со стволов дерева создается прокладка-бандаж при помощи мешковины, обвязываемой вокруг ствола дерева.

5.8.8.7. От механических повреждений (при кощении триммером или газонокосилкой, от грызунов и т.д.) ствол саженца защищается с помощью защитного манжета (пластикового либо иного).

После посадки дерева, установки колес и подвязывания ствола формируется приствольная лунка диаметром не менее 0,5 м, поверхность лунки выравнивается.

5.8.8.8. При посадке растений в летний период должны выполняться следующие требования: саженцы должны быть с комом, упакованным в жесткую тару (упаковка кома в мягкую тару допускается только для посадочного материала, выкопанного из плотных глинистых почв), временной интервал между выкапыванием посадочного материала и его посадкой должен быть минимальным; для пересадки следует выбирать прохладные пасмурные дни или утренние и вечерние часы дня; после посадки кроны саженцев деревьев и кустарников должны быть прорежены с удалением до 30% листового аппарата и притенены, должны регулярно (не реже двух раз в неделю) обмываться водой в течение месяца.

Для деревьев, расположенных в мощении, применяются различные виды защиты (приствольные решетки, бордюры и пр.), а при их отсутствии выполняются защитные виды покрытий в радиусе не менее 1,5 м от ствола дерева: щебеночное, галечное, «георешетки» с засевом газона. Защитное покрытие может быть выполнено в одном уровне или выше покрытия пешеходных коммуникаций.

Летняя посадка деревьев производится при температуре не выше +25°C.

5.9. Приемка высаженных зеленых насаждений.

5.9.1. Приемка высаженных зеленых насаждений проводится в соответствии с требованиями, установленными нормативными документами, принятыми администрацией городского округа «Город Калининград».

5.10. Определение процента естественного отпада посаженных саженцев.

5.10.1. Определение процента отпада проводится в соответствии с требованиями, установленными нормативными документами, принятыми администрацией городского округа «Город Калининград».

5.11. Уход за зелеными насаждениями

Уход за зелеными насаждениями - система мероприятий, направленных на выращивание декоративных, устойчивых к воздействию городской среды зеленых насаждений, включающая в себя уход за газонами (полив, рыхление, внесение удобрений, борьба с сорной растительностью, окос и другие) и уход за деревьями и кустарниками (полив, рыхление пристволовых лунок, внесение удобрений, борьба с сорной растительностью, мульчирование, обрезка, обмыв и дождевание, лечение, включая борьбу с вредителями и болезнями и др.).

5.11.1. Уход за посаженными зелеными насаждениями на объектах до передачи их правообладателю земельного участка на территории городского округа «Город Калининград» должны осуществлять:

- при озеленении общегородских территорий (кроме объектов капитального строительства), включая компенсационное озеленение во исполнение условий выданного порубочного билета/акта о необходимости на вырубку и/или пересадку зеленых насаждений, - подрядные организации до момента передачи заказчику. После передачи объектов озеленения заказчику и до момента их передачи в реестр муниципальной собственности уход за посаженными зелеными насаждениями должен осуществлять заказчик. При этом заказчиком должны быть предусмотрены меры и средства по предотвращению гибели молодых посадок по причине недостаточного ухода. После передачи в реестр муниципальной собственности уход должен осуществлять уполномоченный орган администрации городского округа «Город Калининград»;

- при озеленении территорий, включая компенсационное озеленение во исполнение условий выданного порубочного билета/акта о необходимости на вырубку и/или пересадку зеленых насаждений в рамках реализации объектов капитального строительства/реконструкции, - подрядные организации до ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию. После ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию объекты озеленения передаются организаций, за которой планируется закрепление объекта капитального строительства/реконструкции на праве хозяйственного ведения либо оперативного управления, для обеспечения надлежащего ухода за зелеными насаждениями

5.11.2. Замена неприжившихся крупномерных деревьев и кустарников проводится организацией - подрядчиком в течение 2 лет с момента закрытия порубочного билета. Замена производится на деревья в возрасте не менее 12 лет и кустарники в возрасте не менее 3 лет, соответствующие по своим внешним параметрам указанным в данных Правилах.

5.11.3. Полив деревьев и кустарников.

Нормы и кратность полива зависят от погодных условий, механического состава почвы и ее влажности, степени влаголюбия и засухоустойчивости видов деревьев, глубины и ширины залегания корневой системы.

Полив зеленых насаждений должен соответствовать требованиям, установленным государственными стандартами и правилами (СП 82.13330.2016, МДС 13-5.2000).

5.11.4. Рыхление почвы, мульчирование и утепление.

С целью устранения уплотнения почвы и удаления нежелательной растительности в приствольных кругах ежегодно следует проводить рыхление почвы.

Рыхление почвы, мульчирование и утепление зеленых насаждений должны соответствовать требованиям, установленным государственными стандартами и правилами (СП 82.13330.2016, МДС 13-5.2000).

5.11.5. Оканывать зеленые насаждения (деревья, кустарники) с насыпкой почвы и почвогрунтов у их стволов запрещается.

При производстве строительных работ на объекте озеленения деревья в обязательном порядке ограждать сплошными щитами высотой 2 м, располагая их на расстоянии не менее 0,5 м от ствола дерева и устраивая деревянный настил вокруг ограждения радиусом 0,5 м. Производство работ на территориях с зелеными насаждениями (деревьями и кустарниками) без установки щитов запрещается.

5.12. На территории зеленых зон, газонов, цветников запрещается:

- складировать любые материалы, грунт, мусор, снег, сколы льда, скошенную траву, древесину и порубочные остатки;
- посыпать песко-соляной смесью и химическими препаратами пешеходные дорожки;
- сбрасывать снег и другие загрязнения, в том числе смет, песок, на газоны (дернину), цветники, в приствольные лунки деревьев и кустарников, колодцы инженерных коммуникаций;
- разводить костры и иной открытый огонь, за исключением специально оборудованных мест;
- наносить зеленым насаждениям механические повреждения, в том числе прикреплять рекламные щиты и другие приспособления, делать надрезы, надписи, а также добывать из деревьев сок, смолу;
- производить вырубку (снос), пересадку или обрезку зеленых насаждений без получения разрешительной документации на вырубку (снос), пересадку и обрезку зеленых насаждений, повреждать их при производстве ремонтных, строительных и земляных работ;
- повреждать газоны, цветники, растительный слой земли;
- удалять снег с земельных участков, занятых зелеными насаждениями;
- ездить на велосипедах, мотоциклах, иных транспортных средствах, лошадях;
- размещать транспортные средства.

5.13. Городские леса.

5.13.1. Ведение лесного хозяйства, использование, охрана, защита и воспроизводство лесов, расположенных в границах городского округа «Город Калининград», осуществляются в соответствии с Лесохозяйственным регламентом.

5.13.2. Городские леса (леса населенных пунктов) выполняют функции защиты природных и иных объектов, подлежат освоению в целях сохранения средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов с использованием таких лесов в соответствии с целевым назначением в порядке, установленном действующим законодательством.

5.13.3. Границы земель, на которых располагаются городские леса (леса населенных пунктов), определяются и закрепляются в соответствии с действующим законодательством.

Границы городских лесов (лесов населенных пунктов) должны быть обозначены в натуре лесохозяйственными знаками.

Изменение границ городских лесов (лесов населенных пунктов), которое может привести к уменьшению их площади, не допускается.

5.13.4. Организация мероприятий по использованию, охране, защите и воспроизводству городских лесов (лесов населенных пунктов), расположенных в границах городского округа «Город Калининград», осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

5.13.5. На территории городских лесов (лесов населенных пунктов) городского округа «Город Калининград» запрещены:

- виды деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- разработка месторождений полезных ископаемых;
- размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений;
- уничтожение (разорение) муравейников, гнезд, нор или других местообитаний животных;
- уничтожение либо повреждение мелиоративных систем, расположенных в городских лесах;
- загрязнение промышленными, строительными и бытовыми отходами, сточными водами и другими выбросами, оказывающими вредное воздействие на растения, зеленые насаждения;
- сжигание бытового и промышленного мусора;
- самовольная рубка деревьев и кустарников;
- проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам, стоянка и мойка автотранспортных средств и других видов самоходной техники вне установленных мест;
- выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и другого горючего лесного материала;
- надрезы, надписи на деревьях, подвешивание гамаков, качелей, веревок, проводов на деревьях.

5.13.6. Граждане имеют право свободно и бесплатно находиться на территории городских лесов (лесов населенных пунктов), собирать для собственных нужд дикорастущие плоды, ягоды, орехи, грибы, лекарственные растения, участвовать в культурно-оздоровительных, туристических и спортивных мероприятиях.

Пребывание граждан в лесах может быть ограничено в соответствии с действующим законодательством в целях обеспечения:

- а) пожарной безопасности и санитарной безопасности в лесах;
- б) безопасности граждан при выполнении работ.

Граждане обязаны соблюдать правила пожарной безопасности в лесах и не причинять вреда окружающей среде и лесным ресурсам.

5.13.7. При осуществлении рекреационной деятельности на специально отведенных (отдельных) участках городских лесов допускается организация:

- культурно-массовых мероприятий на специально отведенных местах, пешеходных, велосипедных и лыжных прогулок, спортивных соревнований по отдельным видам спорта, специфика которых соответствует проведению соревнований в городских лесах и сохранению их защитных функций;
- мероприятий по благоустройству (размещение дорожно-тропиночной сети, информационных стендов и аншлагов по природоохранной тематике, лесной мебели, навесов от дождя, указателей направления движения, контейнеров для сбора и хранения мусора, мест для разведения костров).

5.14. Парки и скверы.

На территории городского округа «Город Калининград» проектируются следующие виды парков и скверов: ландшафтный, лесопарк, городской парк, городской сквер. Проектирование благоустройства парка или сквера зависит от его функционального назначения.

5.14.1. Планировка и обустройство парков или скверов без приспособления для беспрепятственного доступа к ним и использования их инвалидами и другими маломобильными группами населения, а также без установки программно-технических комплексов видеонаблюдения, их подключения в соответствии с требованиями, установленными уполномоченным органом, не допускается.

5.14.2. Состав и количество парковых сооружений или сооружений скверов, элементов благоустройства зависят от тематической направленности конкретного парка (сквера), определяются заданием на проектирование и проектным решением.

Мероприятия по благоустройству, плотность дорожек, виды покрытия в различных парках (скверах) должны соответствовать назначению парка (сквера) и допустимой рекреационной нагрузке.

5.14.3. Городской (многофункциональный) парк предназначен для периодического массового отдыха, развлечения, активного и тихого отдыха, устройства аттракционов для взрослых и детей.

5.14.4. На территории многофункционального парка предусматривают: систему аллей, дорожек и площадок, парковые сооружения (аттракционы, беседки, павильоны, туалеты и пр.).

5.14.5. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории многофункционального парка включает: твердые виды покрытия (плиточное мощение) основных дорожек и площадок (кроме спортивных и детских); элементы сопряжения поверхностей; озеленение; элементы декоративно-прикладного оформления; водные устройства (водоемы, фонтаны); скамьи, урны и контейнеры для мусора; ограждение (парка в целом, зон аттракционов, отдельных площадок или насаждений); оборудование площадок; нестационарные торговые объекты; средства наружного освещения; носители информации о зоне парка и о парке в целом; туалеты.

5.14.6. При озеленении парков и скверов применяются сочетания различных видов и приемов озеленения: вертикального (перголы, трельяжи, шпалеры), мобильного (контейнеры, вазоны), создание декоративных композиций из деревьев, кустарников, цветочного оформления, экзотических видов растений.

Глава 6. РАЗМЕЩЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА, В ТОМ ЧИСЛЕ УСТАНОВКА УКАЗАТЕЛЕЙ С НАИМЕНОВАНИЯМИ УЛИЦ И НОМЕРАМИ ДОМОВ, ВЫВЕСОК

6.1. Размещение информации, в том числе афиш, объявлений, листовок, плакатов и других материалов информационного характера без использования конструкций разрешено в местах, специально отведенных администрацией городского округа «Город Калининград» для этих целей.

6.2. К объектам для размещения информации относятся:

- доски для расклейки объявлений и иных материалов информационного и агитационного характера, установленные на элементах общего имущества многоквартирного дома, ведомственных зданий, строений, сооружений;
- знаки адресации;
- конструкции в виде информационных указателей ориентирования в городе: указатели с названиями топонимов, аншлаги, расписания движения пассажирского транспорта;
- конструкции с информацией о проведении строительных, дорожных, аварийных и других работ, размещаемые в целях обеспечения безопасности и информирования населения;
- конструкции с информацией об объектах городской инфраструктуры, достопримечательностях, музеях, архитектурных ансамблях, садово-парковых комплексах, отдельных зданиях и сооружениях, не являющихся коммерческими предприятиями, представляющих собой культурную ценность;
- конструкции, предназначенные исключительно для праздничного оформления города, различного рода декоративные элементы (мягкое стяговое оформление, флаги, световые установки, транспаранты-перетяжки, настенные панно, гирлянды);
- конструкции с информацией, не содержащей сведений рекламного характера, предназначенные исключительно для информирования населения и гостей города о предстоящих общегородских событиях и мероприятиях;
- конструкции, предназначенные исключительно для размещения

социальной рекламы;

- указатели, содержащие информацию об управлении дорожным движением, указатели дорожного ориентирования, знаки дорожного движения, знаки направления движения с цветографическими схемами.

6.3. Размещение наружной информации на фасадах зданий осуществляется в соответствии с паспортом фасада, согласованным в соответствии с правовым актом администрации городского округа «Город Калининград», если иное не установлено законодательством Российской Федерации.

6.4. Требования к установке и содержанию обязательной информационной вывески.

6.4.1. Обязательная информационная вывеска устанавливается в районе входных дверей на расстоянии не более 2 м от входа в здание, помещение, в котором находится организация, и содержит информацию, которую организация обязана довести до сведения потребителя (фирменное наименование организации, место ее нахождения (адрес) и режим работы), также допускается размещение иной информации, не содержащей признаков рекламы.

6.4.2. Площадь обязательной информационной вывески не должна превышать 1 кв.м.

6.4.3. Количество обязательных информационных вывесок не может превышать количества входов в помещение организации.

6.4.4. Обязательная информационная вывеска должна иметь жесткий каркас, узел крепления, информационное поле.

6.5. Информация, размещенная на конструкциях, не относящихся к рекламным, на обязательных информационных вывесках, а также информация, размещенная без использования конструкций и не относящаяся к наружной рекламе (афиши, объявления, листовки, плакаты и другие материалы информационного и агитационного характера), должна быть на государственном языке Российской Федерации.

В случае использования наряду с государственным языком Российской Федерации других языков народов Российской Федерации или иностранного языка тексты на русском языке и других языках народов Российской Федерации или иностранном языке, если иное не установлено законодательством Российской Федерации, должны быть идентичными по содержанию и техническому оформлению, выполнены разборчиво.

В случае использования наряду с государственным языком Российской Федерации других языков народов Российской Федерации или иностранного языка текст на русском языке должен быть размещен в качестве основного, тексты на других языках размещаются справа, слева, ниже основного текста на расстоянии не более 1 м от него.

Данные требования не распространяются на фирменные наименования, товарные знаки, знаки обслуживания.

6.6. На зданиях, сооружениях, земельных участках и иных объектах независимо от форм собственности запрещается установка и эксплуатация конструкций:

- изменяющей архитектурный облик здания, загораживающей

архитектурные элементы, лепнину, переплеты, колонны, барельефы, оконные и дверные проемы, арки, колоннады, балюстрады, эркеры;

- на кровле многоквартирного дома;
- выше уровня перекрытия первого этажа многоквартирного дома;
- на ограждении (заборе);
- на фасаде объекта культурного наследия (за исключением обязательной информационной вывески, праздничного оформления, конструкций с информацией о проведении на территории объекта культурного наследия театрально-зрелищных, культурно-просветительных и зрелищно-развлекательных мероприятий);
- в непосредственной близости от объекта культурного наследия (для конструкций, которые препятствуют его визуальному восприятию).

6.7. На территории города запрещается:

- размещение (расклейка, вывешивание) афиш, объявлений, листовок, плакатов и других материалов информационного и агитационного характера, нанесение краской граффити на стенах зданий, столбах, деревьях, на опорах наружного освещения и трамвайно-троллейбусных линий, распределительных щитах, остановочных павильонах и в других местах, не предназначенных для этих целей;
- размещение (нанесение) на объектах улично-дорожной сети графических надписей, в том числе рекламного и информационного характера, образов и символов, не связанных с организацией дорожного движения;
- размещение (нанесение) на стенах зданий, строений, на сооружениях, ограждениях любых надписей (за исключением предупреждающих об опасности);
- размещение (нанесение) на объектах улично-дорожной сети графических надписей, в том числе рекламного и информационного характера, образов и символов, не связанных с организацией дорожного движения;
- установка выносных щитовых конструкций (штендеров). Установка данных конструкций разрешается исключительно внутри помещений, торговых центров, на территории рынков, ярмарок, промышленных и торговых баз, вокзалов, портов, аэропортов и иных подобных мест. Выносная щитовая конструкция (штендер) не должна препятствовать проходу пешеходов, не должна иметь собственного подсвета и стационарного крепления к поверхности.

6.8. На главном фасаде каждого здания независимо от его ведомственной принадлежности устанавливается знак адресной информации (знак адресации) установленного образца в соответствии с нормативным правовым актом администрации городского округа «Город Калининград».

6.8.1. Требования к знакам адресации.

6.8.1.1. Знаки адресации являются обязательным элементом благоустройства, размещаемым на объекте благоустройства - фасаде здания, сооружения (трансформаторных подстанциях, газораспределительных пунктах).

6.8.1.2. Основными видами знаков адресации являются:

- номерные знаки, обозначающие номера домов;
- указатели названий улиц, площадей;

- указатели названий улиц, площадей, обозначающие в том числе нумерацию домов в квартале;

- таблички, обозначающие номера подъездов и квартир.

6.8.1.3. Знаки адресации должны:

- устанавливаться в соответствии с Порядком установки указателей единого образца с наименованием улиц, номеров домов на территории городского округа «Город Калининград», утвержденным правовым актом администрации городского округа «Город Калининград»;

- соответствовать единому образцу указателей с наименованиями улиц, номеров домов, утвержденному правовым актом администрации городского округа «Город Калининград»;

- обеспечивать зрительное восприятие с дальних дистанций;

- освещаться в темное время суток.

6.8.1.4. Обязанность по размещению знаков адресации возлагается на собственников (пользователей) зданий, сооружений.

6.8.1.5. Размещение и внешний вид знаков адресации должны быть унифицированными.

6.8.1.6. Проектные решения знаков адресации разрабатываются с учетом обеспечения прочности, удобства крепежа, минимального контакта с поверхностями фасада, удобства обслуживания (очистки, ремонта, замены деталей), безопасности эксплуатации.

6.9. Собственники, правообладатели индивидуальных жилых домов обязаны размещать на фасадах индивидуальных жилых домов знак адресации с наименованием проспекта, улицы, переулка или тупика, номера дома в соответствии с требованиями, установленными администрацией городского округа «Город Калининград».

6.10. Знак адресной информации с указанием номера дома необходимо располагать у входной двери. В зоне высотной застройки (выше 9 этажей) рекомендуется дополнительно на высоте 7-9-го этажа размещать указатель с номером дома высотой 3 м в цветах в соответствии с утвержденной Схемой регулирования цветового климата городского округа «Город Калининград».

6.11. Название улицы на домовом знаке адресной информации необходимо указывать в соответствии с утвержденным перечнем элементов улично-дорожной сети и элементов планировочной структуры городского округа «Город Калининград».

6.12. Мероприятия по содержанию знаков адресации и контролю исполнения требований к знакам адресации осуществляются собственниками (правообладателями) здания, сооружения и включают:

- поддержание надлежащего внешнего вида, периодическую очистку поверхности знаков адресации;

- демонтаж, сохранение знаков адресации в период проведения ремонтных работ на фасадах зданий и сооружений, монтаж знаков адресации после завершения ремонтных работ;

- своевременную замену знаков адресации (в случае изменения топонимики);

- обеспечение видимости знаков адресации;
- контроль наличия и состояния знаков адресации.

6.13. Размещение на знаках адресации объявлений, посторонних надписей, рисунков и других сообщений, не относящихся к данным указателям, запрещено.

Глава 7. РАЗМЕЩЕНИЕ И СОДЕРЖАНИЕ ДЕТСКИХ И СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК, ПЛОЩАДОК ДЛЯ ВЫГУЛА ЖИВОТНЫХ, ПАРКОВОК (ПАРКОВОЧНЫХ МЕСТ), МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

7.1. Детские игровые и детские спортивные площадки.

7.1.1. Размещение и содержание детских игровых и спортивных площадок на территории городского округа «Город Калининград» осуществляются в соответствии с порядком установки и содержания детских спортивных и детских игровых площадок на территории городского округа «Город Калининград», утвержденным правовым актом администрации городского округа «Город Калининград».

7.1.2. Ответственным за состояние и содержание оборудования и покрытия площадки (контроль соответствия требованиям безопасности, техническое обслуживание и ремонт), наличие и состояние документации и информационное обеспечение безопасности площадки в соответствии с ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» и ГОСТ Р 52301-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования» является лицо, эксплуатирующее площадку.

7.1.3. Лицо, эксплуатирующее площадку, обязано периодически, не менее одного раза в 12 месяцев, согласно ГОСТ Р 52301-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования», оценивать эффективность мероприятий по обеспечению безопасности при эксплуатации площадки. В случае если лицо, эксплуатирующее площадку, отсутствует, контроль технического состояния оборудования и покрытия площадки, технического обслуживания и ремонта, наличия и состояния документации и информационного обеспечения безопасности площадки осуществляет правообладатель земельного участка, на котором она расположена.

7.1.4. Площадки создаются в виде отдельных площадок для разных возрастных групп или как комплексные игровые площадки с зонированием по возрастным группам. Для детей и подростков (12-16 лет) создаются спортивно-игровые комплексы и оборудуются специальные места для катания на самокатах, роликовых досках и коньках.

7.1.5. Детские спортивные и детские игровые площадки должны быть изолированы от транзитного пешеходного движения, проездов, разворотных площадок, гостевых стоянок, контейнерных площадок, участков постоянного и временного хранения автотранспортных средств. Подходы к детским спортивным и детским игровым площадкам не следует располагать со стороны проездов и улиц. При условии изоляции детских спортивных и детских игровых

площадок зелеными насаждениями (деревьями, кустарниками) минимальное расстояние от границ площадок до гостевых стоянок и участков постоянного и временного хранения автотранспортных средств устанавливается в соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»: до площадок мусоросборников – не менее 20 м, до гостевых стоянок и участков постоянного и временного хранения автотранспортных средств – не менее 15 м.

7.1.6. Детские игровые площадки размещают на участках жилой застройки, на озелененных территориях групп домов или микрорайонов, в парках жилых районов. Минимальное расстояние от окон жилых домов и общественных зданий до границ детских площадок для детей дошкольного возраста и младшего школьного возраста составляет 12 м, комплексных игровых площадок - не менее 40 м, спортивно-игровых комплексов - не менее 100 м.

7.1.7. В перечень элементов комплексного благоустройства на детской игровой и детской спортивной площадках включаются мягкие виды покрытия, элементы сопряжения поверхности площадки с газоном, озеленение, игровое оборудование, скамьи и урны, осветительное оборудование.

7.1.8. Мягкие виды покрытия (песчаное, уплотненное песчаное на грунтовом основании или гравийной крошке, мягкое резиновое или мягкое синтетическое) следует использовать на детской площадке в местах расположения игрового оборудования и других местах, где возможно падение детей. Места установки скамеек оборудуются твердыми видами покрытия или фундаментом. При травяном покрытии площадок обустраиваются пешеходные дорожки к оборудованию с твердым, мягким или комбинированным видом покрытия в соответствии с ГОСТ Р ЕН 1177-2013 «Покрытия игровых площадок ударопоглощающие. Определение критической высоты падения».

7.1.9. Осветительное оборудование детских игровых и детских спортивных площадок должно функционировать в режиме освещения территории, на которой расположена площадка. Не допускается размещение осветительного оборудования на высоте менее 2,5 м.

7.1.10. При озеленении детских площадок деревьями и кустарниками необходимо учитывать требования по обеспечению инсоляции площадок в течение 5 часов светового дня. На всех видах детских площадок не допускается применение растений с ядовитыми плодами, шипами.

7.1.11. Во избежание травматизма на детских спортивных и детских игровых площадках не допускается наличие выступающих корней или нависающих низких веток, остатков старого демонтированного оборудования (стоец, фундамента), находящихся над поверхностью земли, незаглубленных металлических перемычек (как правило, у турников и качелей), конструкций крепежа игрового оборудования.

7.1.12. Для сопряжения поверхностей площадки и газона необходимо применять бортовые (садовые) камни со скошенными или закругленными краями.

7.1.13. При проведении строительных работ на прилегающих к детским площадкам территориях детские площадки должны быть изолированы от мест проведения работ, в том числе мест складирования строительных материалов.

7.1.14. В условиях исторической или высокоплотной застройки размеры площадок могут приниматься в зависимости от имеющихся территориальных возможностей с компенсацией нормативных показателей на прилегающих территориях или в составе застройки с обеспечением пешеходной доступности.

7.1.15. В случае если площадка для детей предшкольного возраста имеет незначительные размеры (50-75 кв.м), допустимо совмещение с площадками для тихого отдыха взрослых, в этом случае общую площадь площадки рекомендуется устанавливать не менее 80 кв.м.

7.1.16. Размещение игрового оборудования следует проектировать с учетом нормативных параметров безопасности.

7.1.17. Защитное ограждение детских игровых площадок следует устанавливать по периметру участка, на котором расположены игровые элементы, элементы озеленения (газон, деревья, кустарники), МАФы.

7.1.18. На детских игровых площадках следует устраивать в качестве защитного ограждения живую изгородь из кустарников высотой 1 м.

7.1.19. В случае примыкания детской игровой площадки к проезжей части дорог, велосипедной дорожке, железным дорогам, водоемам необходимо предусматривать дополнительное (дублирующее) ограждение высотой 1 м с соблюдением следующих требований:

- конструкция ограждения должна быть просматриваемой, должна исключать травмоопасные элементы, возможность застревания тела, частей тела или одежды ребенка (в том числе в случае деформации в процессе эксплуатации), возможность стоять или сидеть на нем, не должна содержать элементы, допускающие лазание детей или их подъем;
- ограждения должны иметь качественное антикоррозийное покрытие;
- не допускается применение полимерных легковоспламеняющихся и токсичных материалов;
- ограждение должно иметь стилевое единство с элементами оборудования детской игровой площадки;
- конструкция ограждения по верхней кромке не должна иметь вертикальных травмоопасных элементов (декоративных пик, выступающей арматуры, труб, прутков).

7.1.20. Игровое оборудование детских игровых и спортивных площадок должно быть сертифицировано, должно соответствовать требованиям ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок», санитарно-гигиенических норм, норм по охране жизни и здоровья ребенка, быть удобным в эксплуатации, эстетически привлекательным и выполненным по ГОСТам.

На каждой площадке должна быть информационная табличка (стенд), содержащая указание на обслуживающую организацию, правила использования (эксплуатации), соблюдения общественного порядка и санитарно-эпидемиологических норм, правила техники безопасности.

7.1.21. При строительстве, капитальном ремонте детских спортивных и детских игровых площадок необходимо предусмотреть установку спортивного оборудования и детских игровых элементов для маломобильных групп населения, пути движения к площадкам должны быть выполнены с понижением бортового камня.

7.2. Спортивные площадки.

7.2.1. Площадки должны иметь выровненную поверхность с системой отвода поверхностных вод, обеспечивающей дренаж.

7.2.2. Спортивная разметка на площадках наносится в соответствии с назначением (видом спорта).

7.2.3. Спортивное оборудование на площадках должно быть сертифицировано и соответствовать санитарно-гигиеническим нормам и требованиям безопасности.

7.2.4. Размеры плоскостных спортивных сооружений устанавливаются заданием на проектирование в зависимости от вида спорта, уровня спортивного мероприятия, в соответствии с характеристиками, установленными действующим законодательством.

7.2.5. Поля и площадки для спортивных игр размещаются таким образом, чтобы продольная ось объекта была ориентирована в направлении север-юг.

7.2.6. Спортивные площадки в зависимости от вида спорта должны иметь защитные ограждения с характеристиками, установленными действующим законодательством.

7.2.7. Покрытие полотна площадок, полей и мест для занятий легкой атлетикой может быть искусственным (из различных материалов) или травяным. Для покрытия площадок, полей и дорожек применяются разрешенные к использованию материалы.

7.3. На территории детских игровых, детских спортивных, спортивных площадок обязательно устанавливаются скамьи, урны, стенд с информацией о возрастной группе, для которой предназначено установленное игровое или спортивное оборудование, правилах поведения и пользования спортивно-игровым оборудованием, а также об организации, осуществляющей обслуживание и содержание оборудования, с указанием телефона ответственного лица и номеров телефонов аварийно-спасательной службы, скорой помощи, а также информацией о том, что запрещается осуществлять на площадке.

7.4. Площадки для выгула животных.

7.4.1. Размещение и содержание площадок для выгула животных на территории городского округа «Город Калининград» осуществляются в соответствии с правовым актом администрации городского округа «Город Калининград».

7.4.2. Размер площадки для выгула животных может быть произвольным. Средняя площадь площадок для выгула животных 600 кв.м. В условиях сложившейся застройки можно принимать уменьшенный размер площадок, исходя из имеющихся территориальных возможностей. Площадка для выгула

животных устанавливается на расстоянии не менее 40 м до окон жилых зданий, а до границ территорий детских дошкольных учреждений, школ - не менее 50 м.

7.4.3. Перечень элементов благоустройства на территории площадки для выгула животных включает: различные виды покрытия, ограждение, скамью (скамьи), урну (урны), осветительное и информационное оборудование.

7.4.4. Площадки для выгула животных должны иметь:

- выровненную поверхность;
- покрытие, обеспечивающее хороший дренаж и не травмирующее конечности животных (песчаное, песчано-земляное), удобное для регулярной уборки и обновления;

- решетчатое или сетчатое ограждение высотой не менее 1,5 м с воротами и калиткой. С наружной стороны ограждения площадки могут высаживаться кустарники в виде живой изгороди или вертикального озеленения. Расстояние между элементами и секциями забора, его нижним краем и землей не должно позволять животному покидать площадку или причинять себе травму. Конструкция ограждения по верхней кромке должна исключать вертикальные травмоопасные элементы (декоративные пики, выступающую арматуру, трубы, прутки);

- освещение, оборудование, навес от дождя, скамейку, урну, информационный стенд, на котором размещается информация с правилами поведения на площадке и пользования оборудованием площадки, а также сведения об организации, осуществляющей обслуживание и содержание оборудования, с указанием телефона ответственного лица и номеров телефонов аварийно-спасательной службы, скорой помощи, а также информацией о том, что запрещается осуществлять на площадке;

- контейнерную площадку с контейнером для мусора и контейнером для биологических отходов.

7.4.5. На площадке для выгула собак по возможности должно предусматриваться устройство прогулочных площадок в виде полос шириной 1,5 м с дорожкой для владельцев собак. Дорожка может иметь асфальтобетонное или плиточное покрытие. Средняя площадь дорожек для владельцев собак - 100 кв.м.

7.4.6. Не допускается размещение площадок для выгула животных на территориях памятных мест (мест захоронения (погребения), памятников и мемориальных комплексов).

7.4.7. Обслуживание и эксплуатация площадки для выгула животных осуществляются собственными силами организации, в ведении которой находится площадка, либо подрядной организацией по договору, подбор (уборка) экскрементов животных осуществляется собственными силами владельцев животных или лицом, осуществляющим выгул животного.

7.4.8. Контейнерные площадки для сбора отходов, контейнеры для сбора биологических отходов, установленные на площадках, а также экскременты животных должны подвергаться дезинфекции.

7.4.9. Покрытие (песчаное, песчано-земляное) площадок для выгула животных меняется не реже одного раза в год.

7.4.10. При выгуле животных необходимо соблюдать следующие требования:

- исключать возможность неконтролируемого передвижения животного;
- обеспечивать уборку продуктов жизнедеятельности животного;
- не допускать выгул животного вне мест, разрешенных администрацией городского округа «Город Калининград» для выгула животных.

7.5. Требования к элементам благоустройства автостоянок, парковок.

7.5.1. Проектные решения размещения автостоянок и парковок должны учитывать требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

7.5.2. Размещение автомобилей и других мототранспортных средств на территории городского округа не должно противоречить утвержденным документам территориального планирования, правилам землепользования и застройки, документам по планировке территории, утвержденной проектной документации на реконструкцию, строительство объекта улично-дорожной сети.

7.5.3. Обязательный перечень элементов благоустройства территории на автостоянках и парковках включает твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, разделительные элементы, осветительное и информационное оборудование, подъездные пути с твердым покрытием, место (площадку) для накопления отходов. Площадки для длительного хранения автомобилей могут быть оборудованы навесами, легкими ограждениями боксов, смотровыми эстакадами.

7.5.4. На всех парковках общего пользования, в том числе около объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры (жилых, общественных и производственных зданий, строений и сооружений, включая те, в которых расположены физкультурно-спортивные организации, организации культуры и другие организации), мест отдыха, выделяется не менее 10 процентов мест (но не менее одного места) для бесплатной парковки транспортных средств, управляемых инвалидами I, II, III групп в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, и транспортных средств, перевозящих таких инвалидов и (или) детей-инвалидов. На данных парковочных местах должен быть установлен специальный знак и нанесена разметка согласно правилам дорожного движения. Указанные места для парковки не должны занимать иные транспортные средства.

7.5.5. При наличии ограждения территории автостоянки оно должно быть выполнено из декоративных конструкций из негорючих материалов.

7.5.6. Размещение установки освещения территории автостоянки должно быть выполнено в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, в том числе с учетом размещения и направления световых приборов, ограничивающих прямое освещение фасадов жилых домов в ночное время.

7.5.7. Разделительные элементы на автостоянках могут быть выполнены в виде разметки (белых полос), боллардов, озелененных полос (газонов, посадок низких кустарников), контейнерного озеленения.

7.5.8. На территории общественных пространств и дворовых территориях не допускается парковка транспортных средств на газонах (дернине).

7.6. Требования к размещению и содержанию МАФ.

7.6.1. Размещение (установка) МАФ осуществляется собственниками (их уполномоченными лицами), арендаторами, пользователями земельных участков в соответствии с проектом благоустройства, согласованным в порядке, предусмотренном правовым актом администрации городского округа «Город Калининград».

7.6.2. МАФ должны иметь стилевое единство с окружающей городской средой в пределах одной территориальной единицы (квартала, улицы, площади).

Архитектурный облик (тип, форма и колористическое решение) типовых МАФ для размещения на общественных территориях определяется в соответствии с правовым актом администрации городского округа «Город Калининград».

Допускается размещение МАФ иного архитектурного облика при получении согласования в порядке, предусмотренном правовым актом администрации городского округа «Город Калининград».

Архитектурный облик МАФ или их фрагменты не должны содержать пропаганду или агитацию, возбуждающую социальную, расовую, национальную или религиозную ненависть и вражду.

7.6.3. Конструкция МАФ должна быть безопасной и универсальной для использования всеми категориями граждан, в том числе маломобильными группами населения. Материал изготовления МАФ должен быть устойчивым к условиям эксплуатации и механическим воздействиям (вандалоустойчивым).

7.6.4. При установке МАФ не должны препятствовать движению пешеходов (должны размещаться за пределами пешеходной части тротуаров и дорожек), проезду автотранспорта, обслуживанию инженерных коммуникаций, ограничивать видимость в пределах треугольников видимости улично-дорожной сети, в том числе видимость знаков адресной информации, дорожных знаков, перекрывать запасные выходы, пандусы, лестницы и подходы к ним, а также не должны перекрывать окна расположенных рядом зданий.

7.6.5. Юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели обязаны содержать МАФ в надлежащем состоянии, производить их ремонт и обслуживание по мере необходимости в соответствии с согласованным в установленном порядке проектом благоустройства.

7.7. Требования к размещению и содержанию урн.

7.7.1. На всех площадях, объектах улично-дорожной сети, в скверах, парках, зонах отдыха, на вокзалах, рынках, остановках общественного транспорта, в других общественных местах должны быть установлены урны:

- юридическими и физическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими свою деятельность на территории города, - у входов (выходов) в здания, строения, сооружения, помещения, офисы,

на остановочных комплексах, которые принадлежат им на правах, предусмотренных действующим законодательством;

- правообладателями объектов мелкорозничной торговой сети, предприятий общественного питания при отсутствии торгового зала - непосредственно возле объекта.

7.7.2. На общественных территориях для сбора бытового мусора устанавливаются малогабаритные контейнеры (урны) емкостью не менее 0,05 куб.м. Урны должны иметь надежное крепление к поверхности основания.

7.7.3. Урны размещают на расстоянии не более 0,6 м от края пешеходного пути или зоны отдыха. Урны, оборудованные пепельницами, устанавливают на расстоянии не менее 5 м от окон многоквартирных домов и входов в здания.

7.7.4. Урны, размещаемые на путях движения маломобильных групп населения, должны иметь форму и размеры, обеспечивающие людям в кресле-коляске возможность для самостоятельной эксплуатации одной рукой без поднятия крышки.

Высота размещения верхней кромки отверстия урны должна составлять 0,9 м от поверхности пешеходного пути.

7.7.5. Расстояние между урнами должно быть не более 40 м на магистральных улицах (территориях) и не более 100 м на второстепенных.

7.7.6. Урны следует очищать от мусора в течение дня по мере накопления, но не реже одного раза в сутки (в летний период), не реже одного раза в три дня (в зимний период), а во время утренней уборки периодически промывать (в летний период).

7.7.7. Окраску урн необходимо выполнять не реже одного раза в год (за исключением урн, окраска которых не предусмотрена).

7.8. Требования к местам (площадкам) накопления ТКО.

7.8.1. Места (площадки) накопления ТКО должны быть включены в реестр мест (площадок) накопления ТКО на территории городского округа «Город Калининград».

7.8.2. Место (площадка) накопления ТКО обустраивается на уровне проезжей части, оборудуется ровным водонепроницаемым, химически стойким твердым покрытием (асфальт, керамзитобетон, полимербетон и другим), ограждением с трех сторон высотой не менее 1,2 м. В местах (на площадках) накопления ТКО, на которых устанавливаются контейнеры на колесах, рекомендуется установка крыши.

7.8.2.1. К месту (площадке) накопления ТКО должны быть предусмотрены подъездной путь для автотранспорта, разворотная площадка и освещение. Осветительное оборудование должно функционировать в режиме освещения прилегающей территории, высота опор – не менее 3 м.

7.8.2.2. В случае если в месте (на площадке) накопления ТКО устанавливаются контейнеры объемом 1,1 куб.м на колесах, площадка должна быть оборудована бордюром высотой 5-7 см, исключающим возможность скатывания контейнеров в сторону или на проезжую часть, и пандусом для скатывания контейнеров для последующей загрузки ТКО.

7.8.2.3. Для озеленения места (площадки) накопления ТКО используются деревья с высокой степенью фитонцидности, хорошо развитой кроной и высокие кустарники без плодов и ягод при создании декоративных стенок, трельяжей или живой изгороди вокруг площадки.

7.8.3. Расстояние от места (площадки) накопления ТКО до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом должно быть не менее 20 м, но не более 100 м.

В исключительных случаях в районах сложившейся застройки, где нет возможности соблюдения установленных расстояний, в границах территории земельного участка, сформированного под многоквартирный дом, эти расстояния устанавливаются решением общего собрания собственников помещений многоквартирного дома.

На территории частных домовладений места расположения контейнеров должны определяться самими домовладельцами.

7.8.4. Места (площадки) накопления ТКО должны быть снабжены:

- сведениями о сроках удаления отходов, наименовании организации, выполняющей данную работу, и контактах лица, ответственного за качественную и своевременную работу по содержанию площадки и своевременное удаление отходов;

- информацией, предостерегающей владельцев автотранспорта от загромождения подъезда для специализированного автотранспорта, разгружающего контейнеры.

Глава 8. ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕШЕХОДНЫХ КОММУНИКАЦИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТРОТУАРОВ, АЛЛЕЙ, ДОРОЖЕК, ТРОПИНОК

8.1. Объектами благоустройства на территориях транспортных коммуникаций городского округа «Город Калининград» являются улично-дорожная сеть города Калининграда в границах красных линий, пешеходные переходы различных типов.

8.2. Перечень элементов благоустройства на территории улиц и дорог включает:

- твердые виды покрытия дорожного полотна и тротуаров;
- элементы сопряжения поверхностей;
- озеленение вдоль улиц и дорог;
- ограждения вдоль улиц и дорог;
- установки наружного освещения;
- носители информации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, светофорные устройства).

8.3. При проектировании пешеходных коммуникаций необходимо учитывать требования СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция» СП 42.13330.2016.

8.4. Благоустроенная пешеходная зона обеспечивает комфорт и безопасность пребывания населения в ней. Для ее формирования проводится

осмотр территории, выявляются основные точки притяжения людей. В группу осмотра включаются лица из числа проживающих и (или) работающих в данном микрорайоне. Состав группы может быть различным. При формировании территории должны быть учтены интересы людей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе инвалидов и маломобильных групп населения, детей школьного возраста, родителей детей дошкольного возраста, пенсионеров.

8.5. При создании и благоустройстве пешеходных коммуникаций (тротуары, пешеходные дорожки и велосипедные дорожки) на территории городского округа «Город Калининград» обеспечивается минимальное количество пересечений с транспортными коммуникациями, непрерывность системы пешеходных коммуникаций, возможность безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения людей, включая инвалидов и маломобильные группы населения, высокий уровень благоустройства и озеленения. В системе пешеходных коммуникаций выделяются основные и второстепенные пешеходные связи.

8.5.1. Основные пешеходные коммуникации обеспечивают связь жилых, общественных, производственных и иных зданий с остановками общественного транспорта, учреждениями культурно-бытового обслуживания, рекреационными территориями, а также связь между основными пунктами тяготения в составе общественных зон и объектов рекреации. К основным пешеходным коммуникациям относятся пешеходные переходы (подземные, наземные и надземные).

8.5.2. Второстепенные пешеходные коммуникации обеспечивают связь между застройкой и элементами благоустройства (площадками) в пределах участка территории, а также передвижение на территории объектов рекреации (скверов, бульваров, парков, лесопарков).

8.6. Ширина пешеходных тротуаров и дорожек в составе активно используемых общественных пространств должна соответствовать требованиям технических регламентов, национальных стандартов и сводов правил и обеспечивать беспрепятственный проход большого количества пешеходов.

8.7. На дорожках крупных рекреационных объектов (парков, лесопарков) предусматриваются различные виды мягкого или комбинированного покрытия, пешеходные тропы с естественным грунтовым покрытием, также возможно применение кирпичей, валунов, утрамбованного грунта.

8.8. При сопряжении покрытия пешеходных коммуникаций с газоном допускается устанавливать садовый борт для защиты газона и предотвращения попадания грязи и растительного мусора на покрытие.

8.9. Количество элементов благоустройства пешеходных маршрутов (скамеек, урн, МАФ) определяется с учетом интенсивности пешеходного движения.

8.10. Пешеходные коммуникации в составе объектов рекреации оборудуются площадками для установки скамей и урн, размещаемыми не реже чем через каждые 100 м. Длина площадки рассчитывается на размещение как минимум одной скамьи, двух урн (малых контейнеров для мусора), а также места

для инвалида-колясочника (свободное пространство шириной не менее 85 см рядом со скамьей).

8.11. Зеленые насаждения, здания, выступающие элементы зданий и технические устройства, расположенные вдоль основных пешеходных коммуникаций, не должны сокращать ширину дорожек, минимальную высоту свободного пространства над уровнем покрытия дорожки, равную 2,5 м.

8.12. При ширине основных пешеходных коммуникаций 1,5 м через каждые 30 м предусматриваются уширения (разъездные площадки) для обеспечения передвижения инвалидов в креслах-колясках во встречном направлении.

8.13. При создании пешеходных коммуникаций - лестниц, пандусов, мостиков осуществляется устройство бордюрных пандусов на всех точках пересечения основных пешеходных коммуникаций с транспортными проездами.

8.14. Не допускается использование существующих пешеходных коммуникаций и прилегающих к ним газонов для устройства автостоянок и парковок.

8.15. Благоустройство пешеходной зоны (пешеходных тротуаров и велосипедных дорожек) осуществляется с учетом комфортности пребывания в ней и доступности для маломобильных групп населения.

8.16. Типология объектов велосипедной инфраструктуры зависит от их функции (транспортная или рекреационная), роли в масштабе города и характеристик автомобильного и пешеходного трафика пространств, в которые интегрируется велодвижение.

8.17. При организации объектов велосипедной инфраструктуры должны создаваться условия для обеспечения безопасности, связности, прямолинейности, комфортности, при их создании рекомендуется избегать пересечений с путями движения пешеходов.

8.18. Перечень элементов комплексного благоустройства велодорожек включает твердый тип покрытия и элементы сопряжения поверхности велодорожки с прилегающими территориями. На велодорожках, размещаемых вдоль улиц и дорог, предусматривается освещение, на рекреационных территориях - озеленение вдоль велодорожек.

8.19. При проектировании объектов минимальную ширину велодорожек необходимо принимать в соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

8.20. При непосредственном примыкании велодорожки к проезжей части не допускается размещение элементов благоустройства, препятствующих движению велосипедистов, в том числе опор освещения, ограждений и других объектов.

8.21. Поверхность велодорожки следует выполнять из асфальта, специальных материалов, крупноформатной плитки. Поверхность велодорожки должна визуально отличаться от поверхности тротуара и должна быть заметной в том числе для слабовидящих.

8.22. На подходах к искусственным сооружениям велосипедные дорожки могут размещаться на обочине с отделением их от проезжей части ограждениями или разделительными полосами.

8.23. Ширина разделительной полосы между автомобильной дорогой и параллельной или свободно трассируемой велосипедной дорожкой должна быть не менее 1,5 м. В стесненных условиях допускается разделительная полоса шириной 1 м, возвышающаяся над проезжей частью не менее чем на 0,15 м, с окаймлением бордюром.

8.24. Минимальное расстояние безопасности от края велодорожки:

- до проезжей части, опор, деревьев – 0,75 м;
- до тротуаров – 0,5 м;
- до стоянок автомобилей и остановок общественного транспорта – 1,5 м;
- до боковых препятствий – 0,5 м.

Глава 9. ОБУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД» В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕСПРЕПЯТСТВЕННОГО ПЕРЕДВИЖЕНИЯ ПО УКАЗАННОЙ ТЕРРИТОРИИ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

9.1. Основной принцип, который должен реализовываться при формировании среды жизнедеятельности с учетом потребностей инвалидов, - максимально возможная интеграция инвалидов во все сферы жизни общества: труд, быт, образование, досуг.

9.2. При проектировании объектов благоустройства территории жилой застройки, улиц и дорог, объектов культурно-массового, бытового, социального, медицинского и спортивного назначения необходимо:

- предусматривать создание комфортных условий для инвалидов и других маломобильных групп населения, используя принципы универсального дизайна;

- предусматривать оснащение этих объектов элементами и техническими средствами, способствующими беспрепятственному передвижению инвалидов и иных маломобильных групп населения;

- обеспечивать для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения (далее - маломобильные группы населения - МГН) равные условия жизнедеятельности с другими категориями населения, основанные на принципах «универсального проекта» (дизайна);

- обеспечивать повышенное качество среды жизнедеятельности при соблюдении:

а) досягаемости МГН кратчайшим путем мест целевого посещения и беспрепятственности перемещения внутри зданий и сооружений и на их территории;

б) безопасности путей движения (в том числе эвакуационных и путей спасения), а также мест проживания, обслуживания и приложения труда МГН;

в) эвакуации людей из здания или в безопасную зону до возможного нанесения вреда их жизни и здоровью вследствие воздействия опасных факторов;

г) своевременного получения МГН полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе для самообслуживания), получать услуги, участвовать в трудовом и обучающем процессе и т.д.;

д) удобства и комфорта среды жизнедеятельности для всех групп населения.

9.3. При разработке проектной документации объектов должны соблюдаться требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», СП 35-101-2001 «Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения», СП 59.13330.2012 «Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001» (утв. приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605).

9.4. При планировочной организации пешеходных тротуаров должен обеспечиваться беспрепятственный доступ к зданиям и сооружениям инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения и их сопровождающих, пути движения МГН должны оборудоваться с учетом требований СП 59.13330.2016 к доступности объектов для маломобильных групп населения.

Пешеходные пути должны иметь непрерывную связь с внешними по отношению к участку транспортными и пешеходными коммуникациями, остановочными пунктами пассажирского транспорта общего пользования. Необходимо устройство бордюрных пандусов всех точек пересечения основных пешеходных коммуникаций с транспортными проездами, в том числе некапитальных нестационарных сооружений, при создании пешеходных коммуникаций: лестниц, пандусов, мостиков рекомендуется соблюдение равновеликой пропускной способности указанных элементов.

Лестницы должны дублироваться пандусами или подъемными устройствами. Длина непрерывного марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон должен быть не круче 1:20 (5%).

Ширина лестничных маршей внешних лестниц на участках проектируемых зданий и сооружений должна быть не менее 1,35 м. Для таких лестниц на перепадах рельефа ширину проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м (или кратно этим значениям), высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме, по ширине проступи и высоте подъема. Поперечный уклон ступеней должен быть не более 2%.

9.5. При строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов улично-дорожной сети должны быть обеспечены следующие параметры:

9.5.1 для инвалидов с поражением опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле-коляске или с дополнительными опорами, должны быть обеспечены следующие параметры проходов и проездов:

- ливневые, смотровые, канализационные люки необходимо размещать за пределами пешеходных путей. При устройстве люков не допускается уменьшение ширины пешеходных путей до размеров менее 0,9 м. Ливневые, смотровые, канализационные люки должны находиться в одном уровне с покрытием тротуаров, пешеходных дорожек. При устройстве люков частично на проезжей части, частично на пешеходных путях на одном уровне с проезжей частью нужно предусматривать дополнительные элементы на одном уровне с пешеходными путями;

- ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 2,0 м. В условиях сложившейся застройки в затесненных местах допускается в пределах прямой видимости уменьшать ширину пешеходного пути движения до 1,2 м. При этом следует не более чем через каждые 25 м устраивать горизонтальные площадки (карманы) размером не менее 2x1,8 м для обеспечения возможности разъезда инвалидов на креслах-колясках. Продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не должен превышать 5%, поперечный - 2%;

- находящиеся на путях движения отводящие ливневые лотки необходимо закрывать решеткой;

- необходимо оборудовать пандусами заезды на уличные парковки;

- устройство бордюрных пандусов необходимо производить по всей ширине пешеходного перехода;

- не допускается размещение МАФ, опор наружного освещения (а также иных опор) и других элементов благоустройства на путях движения пешеходов;

- пространство над путями движения пешеходов, в том числе с инвалидностью, должно быть свободно от нависающих объектов (ветвей, знаков) на высоту 2,5 м;

- при пересечении пешеходных путей транспортными средствами у входов в здание или на участке около здания следует предусматривать элементы заблаговременного предупреждения водителей о местах перехода;

- при наличии на участке подземных и надземных переходов их следует оборудовать пандусами или подъемными устройствами, если нельзя организовать для маломобильных групп населения наземный переход;

- при устройстве съездов с тротуара на транспортный проезд уклон должен быть не более 1:12, а около здания и в затесненных местах допускается увеличивать продольный уклон до 1:10 на протяжении не более 1 м. Перепад высот между нижней гранью съезда и проезжей частью не должен превышать 0,015 м;

- при создании необходимых условий для людей с инвалидностью с поражением опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле-коляске или с дополнительными опорами, необходимо учитывать требования СП 59.13330.2016;

9.5.2 для инвалидов с дефектами зрения, в том числе полностью слепых, должны быть обеспечены параметры путей передвижения инвалидов с учетом габаритов пешехода с тростью, поводырем, поверхность не должна иметь

препятствий по ходу движения, должно быть обеспечено получение необходимой звуковой, визуальной (контрастной) и тактильной (осознательной) информации, должен быть обеспечен уровень освещения пешеходных путей. При создании необходимых условий для людей с инвалидностью по зрению необходимо также учитывать, в дополнение к СП 59.13330.2016, следующие нормативные документы:

- ГОСТ Р 52875-2018 «Национальный стандарт Российской Федерации. Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования»;

- ГОСТ Р ИСО 23600-2013 «Национальный стандарт Российской Федерации. Вспомогательные технические средства для лиц с нарушением функций зрения и лиц с нарушением функций зрения и слуха. Звуковые и тактильные сигналы дорожных светофоров»;

9.5.3 для инвалидов с дефектами слуха, в том числе полностью глухих, должна быть обеспечена хорошо различимая визуальная информация и должны быть созданы специальные элементы городской среды, позволяющие таким пешеходам ориентироваться.

9.6. Каждый городской маршрут пассажирского транспорта должен быть обеспечен транспортом (автобусами, троллейбусами), оборудованным для перевозки инвалидов-колясочников и других маломобильных групп населения.

9.7. Остановочные пункты общественного городского и междугороднего транспорта должны обеспечивать доступность и безопасность для пассажиров с инвалидностью и маломобильной группы населения.

9.8. Сотрудниками автотранспортных предприятий должна оказываться ситуационная помощь при проезде людей с инвалидностью.

Глава 10. УБОРКА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД», В ТОМ ЧИСЛЕ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД

10.1. На территории городского округа «Город Калининград» уборка объектов улично-дорожной сети, территорий общего пользования, а также территорий в границах кварталов жилой застройки выполняется в соответствии с технологией выполнения работ с учетом летнего (с 15 апреля по 14 октября) и зимнего (с 15 октября по 14 апреля) периодов.

10.2. Уборка объектов улично-дорожной сети в зимний период осуществляется в следующем порядке:

- а) обработка объектов улично-дорожной сети противогололедными материалами;
- б) сгребание и подметание снега;
- в) формирование снежных валов;
- г) удаление (вывоз) снега;
- д) очистка лотковой части дороги;
- е) подметание дорог и удаление грунтовых наносов при длительном отсутствии снегопадов.

10.2.1. Обработка объектов улично-дорожной сети, проездов, тротуаров противогололедными материалами должна начинаться с началом снегопада, а при угрозе гололеда - до начала выпадения осадков. С началом снегопада в первую очередь обрабатываются наиболее опасные участки объектов улично-дорожной сети (подъемы, спуски, мосты, путепроводы, перекрестки, подходы к остановкам пассажирского транспорта, пандусам и другим элементам доступной среды для людей с инвалидностью).

10.2.2. Не допускается на покрытии проезжей части дорог и улиц наличие снега и зимней скользкости после окончания работ по их устраниению, осуществляемых в сроки, указанные в таблице:

Вид снежно-ледяных образований	Категория дороги	Группа улиц	Максимальный срок устранения, часов
Рыхлый или талый снег	IA, IB	A, B	3
	IV, II	B, Г	4
	III - IV	Д, Е	6
	V	-	12
Зимняя скользкость	IA, IB, IV	A - В	5
	II, III	Г, Д	5
	IV	Е	6
	V	-	12

Срок устранения рыхлого или талого снега (снегоочистки) отсчитывается с момента окончания снегопада и (или) метели до полного его устраниния, а зимней скользкости - с момента ее обнаружения. Очередность работ по снегоочистке дорог и улиц определяется правовым актом администрации городского округа «Город Калининград».

10.2.3. Для предупреждения образования или ликвидации зимней скользкости проводится профилактическая обработка покрытий противогололедными материалами до появления зимней скользкости или в начале снегопада, чтобы предотвратить образование снежного наката.

Профилактическая обработка покрытий осуществляется при:

- прогнозировании образования на покрытии стекловидного льда;
- ожидании снегопада и метелей с возможным образованием на покрытии снежного наката.

10.2.4. Во время снегопада и (или) метели и до окончания снегоочистки на проезжей части дорог категорий IA - III допускается наличие рыхлого (талого) снега толщиной не более 1(2) см, на дорогах категории IV - не более 2 (4) см, на всех группах улиц - 5 см.

10.2.5. Обочины дорог категорий IА, IБ и IВ должны быть очищены от снега по всей их ширине, обочины остальных дорог - на 50 % их ширины.

Состояние обочин, тротуаров и пешеходных дорожек к остановочным пунктам маршрутных транспортных средств на дорогах после окончания работ по их снегоочистке должно соответствовать требованиям, указанным в таблице:

Вид снежно-ледяных образований	Категория дороги	Размер	Максимальный срок сnegoочистки*
Наличие рыхлого (талого) снега на обочине толщиной слоя, не более, см	IА, IБ	1 (2)	4 ч
	IВ, II		5 ч
	III	3 (6)	7 ч
	IV, V	не нормируется	15 ч
Наличие рыхлого (уплотненного) снега на тротуарах и пешеходных дорожках толщиной слоя, см, не более	IА, IБ	5 (3)	1 сутки
	IВ, II	5 (5)	
	III, IV, V	5 (10)	
Наличие рыхлого (уплотненного) снега на тротуарах и служебных проходах мостовых сооружений толщиной слоя, см, не более	Для всех категорий дорог	5 (3)	1 сутки
Наличие снежных валов у ограждений или высоких бордюров** со стороны проезжей части шириной не более 0,5 м высотой, м, не более	IА, IБ, IВ	1	3 сутки
	II, III		4 сутки
	IV, V		5 сутки

* Срок снегоочистки отсчитывается с момента окончания работ по ликвидации зимней скользкости и уборки снега с проезжей части.

** Бордюры высотой более 20 см над покрытием проезжей части.

На улицах очистка обочин осуществляется в течение 24 часов с момента окончания снегопада.

10.2.6. Состояние элементов обустройства дорог (заездных карманов, посадочных площадок, площадок отдыха и стоянок транспортных средств) после окончания работ по их снегоочистке должно соответствовать требованиям, указанным в таблице:

Вид снежно-ледяных образований	Категория дороги	Размер	Максимальный срок сnegoочистки*, ч, не более
Наличие рыхлого (уплотненного) снега на заездных карманах и посадочных площадках остановочных пунктов маршрутных транспортных средств толщиной слоя, см, не более	IA, IB	2 (0)	6
	IB, II, III	6 (4)	
	IV, V	8 (6)	
Наличие рыхлого (уплотненного) снега на площадках отдыха и стоянках транспортных средств толщиной слоя, см, не более	IA, IB	6 (4)	24
	IB, II	8 (6)	
	III - V	12 (8)	

* Срок снегоочистки отсчитывается с момента окончания снегопада.

10.2.7. Снежные валы на обочинах дорог категорий II – IV допускаются высотой не более 1 м.

На улицах:

- снег с проезжей части для временного складирования убирают в лотковую часть, на разделительную полосу или обочину и формируют в виде валов шириной не более 1,5 м с разрывами длиной 2 - 2,5 м;
- устройство разрывов и очистку водосточных решеток осуществляют в течение 16 часов после окончания снегопада;
- в лотковой части снежный вал формируют на расстоянии 0,5 м от бортового камня или барьераного ограждения для пропуска талых вод;
- перемещение снега на бортовой камень, тротуары, газоны при формировании вала не допускается;
- вывоз сформированных снежных валов с улиц групп А - Д осуществляют в течение 9 дней, группы Е - в течение 12 дней с момента окончания снегопада.

10.2.8. Формирование снежных валов на дорогах не допускается:

- на обочинах дорог категорий IA, IB и IB;
- перед железнодорожным переездом в зоне треугольника видимости вне обочины - высотой более 0,5 м;
- перед пересечениями в одном уровне в зоне треугольника видимости вне обочины - высотой более 0,5 м;
- перед пересечениями в одном уровне, железнодорожными переездами, пешеходными переходами и остановочными пунктами маршрутных транспортных средств в соответствии с расстояниями, указанными в таблице:

Категория дороги	Элемент дороги	Минимальное расстояние до элемента дороги, м
II - V	Железнодорожный переезд	400
	Пересечение в одном уровне	150
	Остановочный пункт маршрутных транспортных средств	20
	Пешеходный переход	15

- на разделительной полосе шириной менее 5 м;
- на разделительной полосе шириной 5 м и более при отсутствии ограждений - высотой более 1 м;
- на тротуарах, мостовых сооружениях дорог и улиц;
- ближе 10 м от пешеходного перехода.

10.2.9. Крышки люков, водопроводных и канализационных колодцев должны полностью очищаться от снега, льда и содержаться в состоянии, обеспечивающем возможность быстрого доступа к сетям инженерных коммуникаций и их элементам, в том числе пожарным гидрантам.

10.2.10. В случае образования наледи на объектах улично-дорожной сети, внутри микрорайонных, внутриквартальных дорогах и проездах в результате аварий на сетях инженерных коммуникаций, в том числе водопроводных, канализационных и тепловых сетях, удаление наледи производится немедленно собственниками сетей инженерных коммуникаций или эксплуатирующими организациями, в ведении которых они находятся, собственными силами или с другими организациями по договору.

10.2.11. На покрытии тротуаров, служебных проходов мостовых сооружений, пешеходных, велосипедных дорожек и на остановочных пунктах маршрутных транспортных средств не допускается наличие снега и зимней скользкости после окончания работ по их устранению, выполняемых в сроки, указанные в таблице:

Вид снежно-ледяных образований	Интенсивность движения пешеходов (велосипедистов), чел./ч	Максимальные сроки устранения*, ч
Рыхлый и талый снег	более 250	1
	100 - 250	2
	менее 100	3
Зимняя скользкость	более 250	12
	100 - 250	18

	менее 100	24
<p>* Срок устранения отсчитывается с момента окончания снегопада.</p> <p>Примечание: во время снегопада и до окончания снегоочистки допускается наличие рыхлого или талого снега для всех групп улиц толщиной не более 5 см, на тротуарах мостовых сооружений на дорогах категорий IА - II - не более 8 см, на остальных дорогах - не более 12 см.</p>		

10.2.12. Счищаемый с тротуаров снег, скол льда должны формироваться в валы на краю тротуара, обеспечивая беспрепятственное движение пешеходов. Сбрасывание снега, льда с тротуаров на проезжую часть, зеленые зоны и насаждения, с проезжей части на зеленые зоны и насаждения при механизированной и ручной уборке не допускается.

10.2.13. Снег вывозится в места, определенные правовым актом администрации городского округа «Город Калининград».

10.2.14. При отсутствии снегопадов выполняются работы по подметанию дорог, при наступлении положительных температур воздуха - работы по удалению грунтовых наносов, представляющих собой загрязнения и остатки противогололедных материалов, применяемых для борьбы со скользкостью.

10.3. Уборка объектов улично-дорожной сети в летний период осуществляется в следующем порядке:

- а) подметание и сбор мусора;
- б) мойка дорог, в целях уменьшения запыленности - поливка;
- в) уборка грунтовых наносов.

10.3.1. Подметание и сбор мусора, уборка предметов, создающих помехи дорожному движению (покрышек, дисков, осколков стекла, обломков автомобилей после аварии), на объектах улично-дорожной сети, внутримикрорайонных, внутриквартальных дорогах и проездах должны начинаться с подметания и сбора мусора на тротуарах (при наличии), чтобы исключить повторное загрязнение лотковой части. Во вторую очередь осуществляются подметание и сбор мусора в лотковой части дорог.

10.3.2. В сухую погоду запрещается производить механизированную уборку улиц и подметание без увлажнения.

10.3.3. Мойка и поливка объектов улично-дорожной сети, в том числе трамвайных путей, производятся после подметания лотковой части дороги и уборки смета с 22 часов до 06 часов, в другое время - по мере необходимости. Не допускается выбивание струей воды загрязнений на прилегающие тротуары, зеленые насаждения, в том числе газоны (дернину), стены зданий, сооружений, иные объекты благоустройства.

10.3.4. Для уменьшения пылеобразования при температуре воздуха более +25°C в период с 11 часов до 22 часов производится поливка объектов улично-дорожной сети с повышенной интенсивностью движения транспорта. Интервал выполнения работ по поливке - 1-1,5 ч.

10.3.5. Первая уборка грунтовых наносов, представляющих собой загрязнения и остатки технологических материалов, применяемых при зимней

уборке и располагающихся в лотковой части дорог, осуществляется при переходе на летний режим уборки. Последующая уборка грунтовых наносов выполняется по мере необходимости.

10.3.6. Уборка грунтовых наносов, возникающих на проезжей части объектов улично-дорожной сети вследствие проведения строительных работ и выноса грунта колесами транспортных средств, осуществляется незамедлительно.

10.4. Ответственными за уборку объектов улично-дорожной сети являются:

10.4.1 организация, выполняющая работы в соответствии с муниципальным заданием;

10.4.2 лица, осуществляющие строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства, - в части предотвращения образования грунтовых наносов на объектах улично-дорожной сети, прилегающих к объектам строительства (реконструкции, капитального ремонта);

10.4.3 организация, осуществляющая трамвайные пассажирские перевозки, - в части выполнения работ по уборке обособленных трамвайных путей в зимний и летний периоды, а также поливке трамвайных путей по всей протяженности маршрута и разворотных колец в летний период;

10.4.4 собственники сетей инженерных коммуникаций (эксплуатирующая организация, в ведении которой они находятся) при проведении ремонтно-восстановительных работ – в части обеспечения безопасных условий дорожного движения на месте аварии сетей инженерных коммуникаций.

10.5. Порядок уборки иных городских территорий.

10.5.1. Уборка городских территорий осуществляется ежедневно. Уборка в летний период должна проводиться до 08 часов с соблюдением санитарных норм допустимого уровня шума. Кроме того, выполняется дополнительная уборка городских территорий с 13 до 15 часов в местах массового пребывания людей путем проведения работ по уборке мусора из урн и подметанию вручную территории остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта (при необходимости).

10.5.2. Правообладатели объектов благоустройства, земельных участков, пользователи земельных участков в соответствии с разрешением на использование земель обязаны:

- обеспечивать надлежащее санитарное содержание проезжей части улиц, тротуаров, пешеходных и велосипедных дорожек, остановочных пунктов, поверхности разделительных полос, обочин и откосов земляного полотна;

- своевременно проводить уборку, сгребание листвы, окос газонов (дернины) на высоту травы не менее 5 см при достижении травой высоты более 10 см, уборку скошенной травы в день проведения работ;

- проводить своевременную уборку береговой полосы водоемов от мусора, опавших листьев и веток;

- осуществлять накопление ТКО только в местах (на площадках) накопления ТКО, включенных в реестр мест (площадок) накопления ТКО в соответствии с Правилами устройства мест (площадок) накопления ТКО и ведения их

реестра, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации;

- сообщать в уполномоченный орган администрации городского округа «Город Калининград» в установленном порядке о любых изменениях сведений, содержащихся в реестре мест (площадок) накопления ТКО, в том числе о создании нового места (площадки) для сбора ТКО, в срок не более 5 рабочих дней со дня наступления таких изменений;

- оборудовать в неканализованных зданиях очистные сооружения, стационарные сборники для ЖБО и обеспечить их правильную эксплуатацию, надежную гидроизоляцию выгребных ям, исключающую загрязнение жидкими бытовыми отходами окружающей среды, организовать своевременный вывоз ЖБО;

- осуществлять содержание в исправном состоянии мест (площадок) накопления ТКО, контейнеров и других сборников для ТКО и ЖБО;

- обеспечить специализированному транспорту свободный проезд к контейнерам, установленным в местах (на площадках) накопления ТКО, или иным местам, с которых осуществляется погрузка ТКО в мусоровоз.

10.5.3. На строительных площадках, в местах проведения ремонтно-строительных работ, в том числе работ по переустройству и перепланировке помещений, ТКО и строительный мусор собираются в контейнеры, устанавливаемые дополнительно в местах, где они не создают препятствия для свободного прохода (проезда). При этом принимаются меры для обеспечения предотвращения загрязнения территорий.

Отходы, образовавшиеся во время ремонта, вывозятся лицами, производящими ремонт, по мере накопления.

При проведении ремонтно-строительных работ не допускается повреждение зеленых зон и объектов благоустройства. В случае повреждения зеленых зон и объектов благоустройства проводятся восстановительные работы за счет средств лица, проводящего ремонтно-строительные работы.

10.5.3.1. Подъездные пути к стройплощадке должны содержаться в чистоте, должна быть организована ежедневная уборка. В случае выноса грязи и мусора со строительной площадки на прилегающую территорию и участки дорог, улиц данная грязь и мусор должны быть незамедлительно устраниены заказчиком работ либо генеральным подрядчиком (при его наличии).

10.5.4. Вывоз шлака с дворовых территорий, где имеются котельные, работающие на твердом топливе, обязаны производить владельцы котельных. Шлак необходимо складировать в металлические контейнеры. Контейнеры должны находиться в технически исправном состоянии и быть покрашены.

10.5.5. Тара и прочий упаковочный материал, принадлежащий торговым организациям, должны систематически вывозиться. Временное складирование тары следует производить в специальных помещениях, в порядке исключения - на специально отведенных для этих целей площадках, которые огораживаются металлической сеткой. Бумажная тара (коробки) должна складироваться в разобранном виде.

10.5.6. Очистка кровли здания, строения, сооружения от снега и наледи на

сторонах, выходящих на территорию общего пользования, должна производиться с ограждением пешеходных зон и принятием всех необходимых мер безопасности для пешеходов и транспорта. Снег и наледь, сброшенные с кровли здания, строения, сооружения на территорию общего пользования, подлежат немедленной уборке правообладателем здания, строения, сооружения или организацией, осуществляющей содержание земельного участка, здания, строения, сооружения.

10.5.6.1. При сбрасывании снега и наледи, скальвании сосулек, производстве ремонтных и иных работ, в том числе на кровле, должны быть приняты меры, обеспечивающие сохранность древесных и кустарниковых растений, воздушных линий электроснабжения, освещения и связи, дорожных знаков, дорожных светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств, остановочных павильонов на остановочных пунктах городского пассажирского транспорта, декоративной отделки и инженерных элементов зданий. В случае повреждения указанных элементов они подлежат восстановлению.

10.6. Ответственными за уборку территории являются:

10.6.1 на основных территориях - правообладатели земельных участков, пользователи земельных участков в соответствии с разрешением на использование земель, юридические лица, индивидуальные предприниматели, владельцы частного жилищного фонда;

10.6.2 на придомовых территориях - управляющие организации, товарищества собственников жилья, либо жилищные кооперативы или иные специализированные потребительские кооперативы, либо собственники помещений в многоквартирном доме при непосредственном управлении многоквартирным домом, собственники машиномест, не входящих в состав общего имущества многоквартирного дома;

10.6.3 на территориях, отведенных под проектирование и застройку, в том числе территориях, работы на которых не ведутся, - собственники и арендаторы этих территорий согласно условиям заключенных договоров;

10.6.4 на железнодорожных путях, переездах через них, в зонах отчуждения, на различных железнодорожных сооружениях и прилегающих к ним территориях, находящихся в пределах городской черты, - организации, в ведении которых они находятся;

10.6.5 на набережных - организации, в ведении которых они находятся;

10.6.6 на территориях, на которых ведутся строительство или другие работы, связанные с подготовкой к строительству, и прилегающих к ним территориях на все время строительства, проведения работ - лица, осуществляющие строительство, реконструкцию, капитальный ремонт;

10.6.7 на территориях торговых объектов - их правообладатели;

10.6.8 на территориях, отведенных для размещения и эксплуатации линий электропередачи, газовых, водопроводных и тепловых сетей, - пользователи этих объектов, у которых земельный участок, предназначенный для размещения инженерной инфраструктуры, находится в аренде или собственности, а также на основании разрешения на использование земель;

10.6.9 на территориях трансформаторных и распределительных подстанций, других инженерных сооружений, работающих в автономном режиме (без обслуживающего персонала), - собственники или арендаторы этих объектов;

10.6.10 на посадочных площадках (остановочных пунктах) общественного транспорта - бюджетное учреждение в соответствии с муниципальным заданием. Содержание посадочных площадок (остановочных пунктов), на которых размещены встроенные или пристроенные предприятия мелкорозничной торговой сети, осуществляют владельцы этих предприятий или арендаторы согласно условиям заключенных договоров;

10.6.11 на конечных стоянках (площадках) для отстоя городского общественного пассажирского транспорта - автотранспортные организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие пассажирские перевозки в соответствии с условиями договора, заключенного с администрацией городского округа «Город Калининград».

На конечных стоянках (площадках) для отстоя городского общественного транспорта должны быть установлены емкости для сбора и вывоза мусора, в том числе для раздельного сбора мусора, биотуалеты, обязанность по содержанию которых закрепляется за автотранспортными организациями и индивидуальными предпринимателями;

10.6.12 на территориях гаражных обществ и садоводческих товариществ - руководители обществ (товариществ);

10.6.13 на территориях автостоянок - их собственники или арендаторы;

10.6.14 в случае, если в одном здании, строении, сооружении или на огороженной территории располагаются несколько пользователей (арендаторов), - собственник здания, строения или сооружения, земельного участка, если иное не предусмотрено условиями договора с пользователем. Границы ответственности за уборку территории должны быть определены соглашением сторон;

10.6.15 на дорогах и подъездных путях, оборудованных организациями для ведения хозяйственной деятельности, - руководители этих организаций;

10.6.16 на территориях, определенных муниципальным заданием и (или) условиями заключенных муниципальных контрактов, - организация, выполняющая работы в соответствии с муниципальным заданием и (или) условиями муниципального контракта на выполнение работ по уборке городских территорий.

10.7. Организации по обслуживанию жилищного фонда обязаны содержать придомовые территории в надлежащем санитарном состоянии, в том числе обеспечивать:

10.7.1 регулярную уборку и систематическое наблюдение за санитарным состоянием придомовой территории;

10.7.2 проведение уборки придомовых территорий: в летний период - проведение санитарной уборки, в зимнее время в случае снегопада или гололеда (скользкости) - проведение очистки от снега и посыпки песком и (или) иными противогололедными материалами участков у входов в подъезды, пешеходных дорожек дворовых проездов и тротуаров, а затем санитарной уборки;

10.7.3 своевременное проведение работ по очистке от снега и снежно-ледяных образований, сгребанию и вывозу снега с придомовых территорий, обработку в зимний период скользких участков противогололедными материалами;

10.7.4 информирование жителей домов о времени начала и окончания работ по уборке придомовой территории путем размещения объявлений в специально оборудованных местах (на досках объявлений, стендах) с целью освобождения мест парковки автомобилей;

10.7.5 своевременное сгребание и уборку листвы, окос газонов (дернины), уборку скошенной травы. Высота травяного покрова должна быть не менее 5 см и не более 10 см. Уборка скошенной травы проводится в день окончания работ по окашиванию территории;

10.7.6 надлежащее содержание мусоропроводов в многоквартирных домах, в которых они оборудованы, а также условия для еженедельной чистки, дезинфекции и дезинсекции ствола мусоропровода.

10.8. Правообладатели нежилых помещений, расположенных в многоквартирных домах, во встроенно-пристроенных помещениях, обязаны содержать основные и прилегающие территории в надлежащем санитарном состоянии.

10.8.1. В случае передачи нежилых помещений в пользование третьим лицам бремя ответственности за содержание территории в надлежащем санитарном состоянии возлагается на пользователя, если данная обязанность предусмотрена условиями договора.

10.8.2. Уборка территории выполняется собственными силами юридических и физических лиц - индивидуальных предпринимателей либо организациями по обслуживанию жилья по договорам на уборку территории.

10.9. Ликвидация несанкционированных свалок на городских территориях, не указанных в подпунктах 10.6.1-10.6.16 настоящих Правил, организуется муниципальным учреждением в течение 2 рабочих дней после получения информации о выявлении несанкционированной свалки в рамках муниципального задания.

10.9.1. Срок устранения несанкционированной свалки устанавливается в зависимости от объема выявленного мусора и не может превышать сроков, указанных в таблице:

Объем, куб.м	Срок устранения
до 5	не более одного рабочего дня с момента получения бюджетным учреждением информации о несанкционированной свалке
от 5,1 до 10	не более трех рабочих дней с момента получения бюджетным учреждением информации о несанкционированной свалке

от 10,1 до 25	не более пяти рабочих дней с момента получения бюджетным учреждением информации о несанкционированной свалке
от 25,1 до 50	не более десяти рабочих дней с момента получения бюджетным учреждением информации о несанкционированной свалке
более 50	сроки устраниния устанавливаются муниципальным заказчиком самостоятельно, но не должны превышать 30 рабочих дней с момента выдачи муниципального задания бюджетному учреждению

10.10. Лица, выявившие несанкционированную свалку на территории муниципального образования, передают информацию о месте ее нахождения в уполномоченный орган администрации муниципального образования для дальнейшей организации мероприятий по ее ликвидации.

10.11. Уборка территорий индивидуальной жилой застройки.

10.11.1. Надлежащее санитарное состояние территорий индивидуальной жилой застройки обеспечивается их собственниками, нанимателями в соответствии с действующими правилами и нормами, настоящими Правилами.

10.11.2. Собственники, наниматели индивидуальных жилых домов обязаны содержать территорию индивидуальной жилой застройки в надлежащем санитарном состоянии, обеспечивать ее регулярную уборку.

10.12. На территории города запрещается:

10.12.1 сметать мусор на проезжую часть и в колодцы дождевой канализации;

10.12.2 выбрасывать и выставлять ТКО, тару, тару с мусором, прочий мусор (ветки, листву, смет) на придомовых территориях, улицах, площадях, в парках и скверах, местах торговли, на территории розничных рынков, на пляжах и в других местах общего пользования;

10.12.3 осуществлять выгрузку бытового и строительного мусора, в том числе грунта, в местах, не отведенных для этих целей;

10.12.4 складировать ТКО вне мест (площадок) накопления ТКО, внесенных в реестр мест накопления ТКО;

10.12.5 выливать ЖБО во дворах и на улицах, использовать для этого колодцы, водостоки дождевой канализации и ливнесточные (дождеприемные) колодцы, поглощающие ямы, закапывать бытовой мусор и нечистоты в землю;

10.12.6 складировать отходы, образовавшиеся во время ремонтно-строительных работ в местах (на площадках) накопления ТКО;

10.12.7 сбрасывать в контейнеры для ТКО трупы животных, птиц, другие биологические отходы, ртуть содержащие отходы, строительный мусор, а также ТКО, являющиеся предметами, утратившими свои потребительские свойства (мебель, бытовую технику, велосипеды, предметы домашнего обихода и другие

крупные предметы), размеры которых превышают 0,5 м в высоту, ширину или длину;

10.12.8 осуществлять выбор вторичного сырья и пищевых отходов из контейнеров;

10.12.9 сжигать отходы любого вида на основных и прилегающих территориях.

Глава 11. ОРГАНИЗАЦИЯ СТОКОВ ЛИВНЕВЫХ ВОД

11.1. Организация стоков ливневых вод с территории городского округа «Город Калининград» осуществляется для защиты территории земельных участков от скопления дождевых и талых вод с учетом существующего рельефа местности, геологических и гидрологических условий. Организация стоков ливневых вод осуществляется путем реализации мер защиты территории от скопления дождевых и талых вод.

11.2. К мерам защиты территории от скопления дождевых и талых вод относятся:

11.2.1 устройство ливневой канализации, дренажной системы зданий, строений, сооружений, а также водоотводящих каналов, канав, отдельных лотков и кюветов;

11.2.2 обеспечение надлежащего, в соответствии с действующими нормами и настоящими Правилами, содержания и эксплуатации существующих устройств ливневой канализации, дренажной системы зданий, строений, сооружений, а также водоотводящих каналов, канав, отдельных лотков и кюветов, иных объектов, с использованием которых осуществляется организация стока ливневых вод.

11.3. Реализуемые на земельном участке меры защиты территорий от скопления дождевых и талых вод не должны нарушать организацию ливневых стоков со смежных земельных участков и приводить к подтоплению этих участков.

11.4. Проведение мероприятий по защите территории земельных участков от скопления дождевых и талых вод обеспечивают:

11.4.1 на земельных участках — правообладатели земельных участков;

11.4.2 на придомовых территориях — собственники жилых домов, собственники жилых и нежилых помещений в многоквартирных домах, а также организации, осуществляющие управление общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме в соответствии с условиями договора управления или уставом некоммерческой организации;

11.4.3 при строительстве новых объектов капитального строительства и создании объектов благоустройства — лица, являющиеся заказчиками этого строительства или работ.

11.5. Организованные стоки ливневых вод могут направляться за пределы земельного участка непосредственно в водные объекты при условии получения в установленном действующим законодательством порядке права на водопользование соответствующим водным объектом, а также в открытые

водоотводящие каналы и в городскую систему стоков ливневых вод (городская система) на основании технических условий, выданных уполномоченной администрацией городского округа «Город Калининград» организацией, и в соответствии с ними. Организация поверхностных стоков может осуществляться без непосредственного подключения к городской системе при условии исключения подтопления прилегающих территорий.

11.6. Организация стока ливневых вод предусматривает:

а) определение способа организации стока и места создания устройств для отведения ливневых вод;

б) получение технических условий на присоединение к инженерным сетям городской системы в уполномоченной администрацией городского округа «Город Калининград» организации в случае, если выбранный способ организации стока предполагает присоединение к городской системе;

в) создание устройств по отведению ливневых вод в соответствии с техническими условиями;

г) содержание и обслуживание вновь созданных и действующих устройств по отведению ливневых вод.

11.7. В состав городской системы входят:

- сети ливневой канализации, включая насосные станции, очистные сооружения, иные элементы и объекты, относящиеся к муниципальной собственности, предназначенные для организации стоков ливневых вод с территорий общего пользования и иных территорий, присоединенных к городской системе;

- водоотводящие каналы, не относящиеся к водным объектам и к мелиоративным системам, канавы и кюветы, расположенные на территории городского округа «Город Калининград», с использованием которых осуществляется организованный сток ливневых вод с территорий общего пользования и иных территорий, присоединенных к городской системе.

11.8. Присоединение земельного участка (локальной сети ливневых стоков) к городской системе подтверждается актом разграничения принадлежности сетей, подписанным уполномоченной администрацией городского округа «Город Калининград» организацией и правообладателем земельного участка.

11.9. В городскую систему отведения ливневых вод могут приниматься сточные воды, к которым относятся дождевые воды и воды, образованные от таяния снега, инфильтрационные и поливомоечные воды, стекающие с селитебных и иных территорий, дренажные и очищенные сточные воды при наличии технической возможности, а также воды водоснабжения, теплоснабжения, образованные на территории общего пользования в результате аварийного сброса. Аварийный сброс согласовывается с организацией, эксплуатирующей городскую систему.

11.10. При наличии технической возможности допускается подключение непосредственно к городской системе дренажной системы подземных коммуникаций в случае получения соответствующих технических условий в уполномоченной организации.

11.11. Сброс в городскую систему стоков вод, не предусмотренных Правилами, не допускается.

11.12. В случае выявления факта отведения в городскую систему стоков вод, не предусмотренных Правилами, сточных вод в городскую систему (тампонирование), при отсутствии технической возможности или после несанкционированного нарушения тампонирования процедура тампонирования и ликвидации устройств и элементов ливневой канализации или иных устройств, посредством которых происходит отведение вод в городскую систему, устанавливается правовым актом администрации городского округа «Город Калининград».

11.13. В случаях, предусмотренных схемой водоснабжения городского округа «Город Калининград», организованные стоки ливневых (поверхностных) вод могут направляться в общеславную городскую систему централизованной канализации. Подключение к общеславной городской системе централизованной канализации и последующее ее использование в целях водоотведения поверхностных вод осуществляются в соответствии с законодательством о водоснабжении (водоотведении) и Правилами не регулируются.

11.14. Содержание и эксплуатация городской системы осуществляются муниципальным учреждением, созданным для выполнения работ, оказания услуг в целях организации стоков ливневых вод в соответствии с муниципальным заданием.

11.15. В состав работ по содержанию и эксплуатации существующих устройств ливневой канализации, дренажной системы зданий, строений, сооружений, а также водоотводящих каналов, канав, отдельных лотков и кюветов, иных объектов, с использованием которых осуществляется организация стока ливневых вод, входят работы по осмотру имеющихся сооружений, предназначенных для отведения поверхностных сточных вод, своевременные профилактические прочистки, текущий и капитальный ремонт.

11.16. На территории города запрещается:

- организовывать отведение ливневых вод способами, ухудшающими гидрологическое состояние смежных земельных участков;
- повреждать действующие системы стоков ливневых вод;
- самовольно подключаться к городской системе без наличия акта, указанного в п. 11.8 настоящего раздела Правил;
- самовольно, без согласия собственника, проводить работы на действующих системах стоков ливневых вод;
- сбрасывать отходы производства и потребления, мусор и иные материалы в городскую систему;
- производить земляные работы в непосредственной близости к городской системе без согласия уполномоченной администрацией городского округа «Город Калининград» организации.

11.17. Правообладатели земельных участков, осуществляющие сток ливневых вод со своих земельных участков в городскую систему без оформленных актов разграничения, указанных в п. 11.8, обязаны в течение двух

лет с момента вступления в законную силу Правил обратиться в уполномоченную администрацией городского округа «Город Калининград» организацию для получения акта разграничения.

11.18. В состав работ по обслуживанию и содержанию городской системы входят:

- профилактическая прочистка по плану, разрабатываемому на основе данных наружного и технического осмотров городской системы, с периодичностью не реже одного раза в год;
- осмотр состояния городской системы с периодичностью не реже:
 - а) для смотровых колодцев – одного раза в год;
 - б) для коллекторов (диаметром до 2,5 м) и каналов – одного раза в год;
 - в) для коллекторов каналов диаметром более 2,5 м – одного раза в два года;
- техническое обслуживание очистных сооружений поверхностного стока – в соответствии с эксплуатационной документацией;
- техническое обслуживание канализационных насосных станций не реже одного раза в месяц.

11.19. Самовольное подключение к городской системе ликвидируется в порядке, установленном администрацией городского округа «Город Калининград».

11.20. Правообладатели земельных участков, подключенных к городской системе, несут ответственность за качество сточных вод, поступающих с территорий таких земельных участков в городскую систему в соответствии с действующим законодательством.

Глава 12. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»

12.1. Порядок предоставления разрешения на производство земляных работ на территории городского округа «Город Калининград» разработан на основании действующих нормативных правовых актов, определяющих требования к функционированию городского хозяйства, строительному производству и проектированию.

12.2. Производство на территории городского округа «Город Калининград» земляных работ, связанных со строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом сетей и объектов инженерного обеспечения, дорог, проведением благоустройства территории, бурением скважин, рытьем шурfov, установкой рекламных конструкций, устройством стационарных ограждений, установкой МАФ и элементов внешнего благоустройства (прочно связанных фундаментом с землей), выполнением иных работ, связанных со вскрытием дорожных покрытий и разрытием грунта, не требующих получения разрешения на строительство, осуществляется после получения разрешения на использование земельного участка и (или) земель в случаях, установленных ст.ст. 39.33-39.36 Земельного кодекса Российской Федерации и постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 № 1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках,

находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов», и разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки), выданного органом, уполномоченным администрацией городского округа «Город Калининград» в соответствии с нормативным правовым актом администрации городского округа «Город Калининград», определяющим порядок выдачи и погашения разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки).

12.3. В аварийных случаях, требующих безотлагательного производства работ, разрешается приступить к аварийным раскопкам без разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки) с последующим его оформлением в течение 24 часов с момента возникновения аварии на инженерных сетях и сооружениях.

12.4. Запрещается производить земляные работы без разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки).

12.5. Разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки) выдается юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и физическим лицам (далее - производители работ), выполняющим работы, на весь период выполнения работ. После завершения работ с временным нарушением благоустройства производитель работ обязан в пределах срока действия разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки) выполнить полное восстановление благоустройства территории в соответствии с условиями организации, уполномоченной на содержание и ремонт улично-дорожной сети, в том числе автомобильных дорог и искусственных сооружений на них, проездов на территории общего пользования в границах городского округа «Город Калининград», в том числе восстановление нарушенного благоустройства в местах размещения (движения) строительной техники, складирования строительных материалов и обратного грунта, если проектом не предусмотрено его восстановление после каждого этапа работ.

12.5.1. При производстве земляных работ в границах красных линий улично-дорожной сети оформление разрешения на производство земляных работ (ордер на раскопки) с последующим его погашением осуществляется уполномоченным органом, исполняющим муниципальную функцию по выдаче и погашению ордера на раскопки, с учетом заключения организации, уполномоченной на содержание и ремонт улично-дорожной сети, в том числе автомобильных дорог и искусственных сооружений на них, проездов на территории общего пользования в границах городского округа «Город Калининград», содержащей улично-дорожную сеть, с отметкой о предоставлении исполнительной съемки выполненных работ.

12.6. Разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки) действительно только на вид работ, участок, срок, которые указаны в разрешении на производство земляных работ (ордере на раскопки).

12.7. Разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки) оформляется лицом, уполномоченным администрацией городского округа «Город Калининград».

12.8. Оформление разрешения на производство земляных работ (ордера на

раскопки) осуществляется в течение 3 рабочих дней, на аварийные работы - в течение 1 рабочего дня с момента поступления заявки на оформление разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки).

12.9. Согласование проектной документации предприятиями и организациями, в ведении которых находятся инженерные коммуникации городского округа «Город Калининград», действительно в течение 3 лет с даты согласования, кроме согласования, которым предусмотрены сроки его действия.

12.10. При замене производителя работ на объекте вновь назначенным производителем работ в течение 3 рабочих дней (с момента замены) оформляется новое разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки).

12.11. Производитель работ выполняет исполнительную съемку до обратной засыпки траншей (котлованов) и представляет ее в уполномоченное структурное подразделение администрации городского округа «Город Калининград» для внесения в цифровой Дежурный план города по окончании:

- строительства инженерных коммуникаций;
- установки рекламной конструкции;
- установки капитального ограждения;
- реконструкции (капитального ремонта) сетей и объектов инженерного обеспечения, перекладки инженерных коммуникаций (ремонт, перекладка инженерных коммуникаций);
- реконструкции, строительства, капитального ремонта дорог, тротуаров;
- работ по благоустройству и озеленению территорий, размещению (организации) парковок автомобилей в полосе отвода автомобильных дорог.

12.12. Погашение разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки) осуществляется в срок не более 5 рабочих дней со дня его сдачи в уполномоченный орган с отметками структурных подразделений (отделов) администрации городского округа «Город Калининград» о внесении сведений в цифровой Дежурный план города, при отсутствии замечаний к восстановлению благоустройства на месте раскопок.

12.13. В аварийных случаях одновременно с направлением аварийной бригады организации, эксплуатирующие инженерные сети и сооружения поврежденных коммуникаций, обязаны:

12.13.1 сообщить телефонограммой о характере и месте аварии дежурному единой дежурно-диспетчерской службы администрации городского округа «Город Калининград», уполномоченному лицу организации, выдающей разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки), а также организациям, имеющим смежные с местом аварии подземные сети;

12.13.2 при вскрытии проезжей части, тротуара дополнительно сообщить о проведении работ в органы ГИБДД УМВД России по Калининградской области, уполномоченное на выдачу ордера на раскопки учреждение, а также организацию, уполномоченную на содержание и ремонт улично-дорожной сети, в том числе автомобильных дорог и искусственных сооружений на них, проездов на территории общего пользования в границах городского округа «Город Калининград»;

12.13.3 обратиться за оформлением разрешения на производство земляных

работ (ордера на раскопки) в течение 24 часов с момента возникновения аварии на инженерных сетях и сооружениях.

12.14. Разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки) для аварийного ремонта инженерных сетей и сооружений оформляется на основании заявки на оформление разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки) с приложением схемы производства работ, утвержденной руководителем организации, указанием места аварии. При вскрытии проезжей части, тротуара необходимо согласование с организацией, уполномоченной на проведение дорожного строительства и ремонта, уполномоченным структурным подразделением администрации городского округа «Город Калининград».

12.15. Разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки) для аварийных раскопок выдается со сроком действия 10 рабочих дней.

12.16. Производитель работ до начала земляных работ, которые осуществляются на основании разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки), обязан:

12.16.1 при производстве работ, связанных с устройством временных выемок и других препятствий на территории существующей застройки, обеспечить проезд автотранспорта и проход к домам путем устройства мостов, пешеходных мостиков с поручнями, трапов по согласованию с владельцем территории. После окончания работ указанные устройства вывезти с территории;

12.16.2 установить ограждения мест разрытия на время приостановки производства работ, перерыва, по окончании рабочего дня;

12.16.3 обеспечить установку дорожных знаков и (или) указателей в соответствии с действующими стандартами;

12.16.4 при отсутствии возможности сохранить геодезический пункт организации, выполняющие работы в охранных зонах геодезических пунктов, обязаны до начала производства работ обратиться с письменным обращением в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калининградской области за разрешением на перенос геодезического пункта;

12.16.5 установить информационный щит (стенд) с указанием наименования организации, производящей земляные работы, номеров телефонов, фамилий ответственных за работу лиц, сроков начала и окончания работ.

12.17. В ходе производства работ производитель работ обязан:

12.17.1 производить уборку обратного грунта (строительных материалов) с тротуара в течение двух рабочих дней с начала работ при условии обеспечения безопасности движения пешеходов, не допускать устройство отвалов обратного грунта на проезжей части;

12.17.2 складировать обратный грунт (строительные материалы) на тротуарах и зеленых зонах с использованием подстилочного материала, предотвращающего загрязнение усовершенствованного покрытия улично-дорожной сети и зеленых зон;

12.17.3 складировать строительные материалы и оборудование в пределах стройплощадки и (или) в местах, предусмотренных проектной документацией,

своевременно вывозить лишний грунт и мусор;

12.17.4 не допускать выезд со строительных площадок, линейных объектов загрязненных машин и механизмов;

12.17.5 обеспечить сохранность существующих ограждений, технических средств организации дорожного движения (ТСОДД);

12.17.6 обеспечить за свой счет вывоз материалов, демонтированных при производстве земляных работ, пригодных для дальнейшего использования (бетонной плитки, брускатки, плодородного грунта, бортового камня (природного, бетонного), асфальтобетонной крошки) в места, указанные организацией, уполномоченной на содержание и ремонт улично-дорожной сети, в том числе автомобильных дорог и искусственных сооружений на них, проездов на территории общего пользования в границах городского округа «Город Калининград», определенные администрацией городского округа «Город Калининград»;

12.17.7 обеспечить безопасность работ для окружающей среды, в том числе:

12.17.7.1 обеспечить уборку стройплощадки и временных подъездных путей и вывоз мусора, вывоз снега осуществлять в места, установленные администрацией муниципального образования;

12.17.7.2 выполнять производство работ в охранных заповедных и санитарных зонах в соответствии со специальными правилами;

12.17.7.3 не допускать выпуск воды со строительной площадки без защиты от размыва поверхности;

12.17.7.4 при буровых работах принимать меры по предотвращению излива подземных вод;

12.17.8 восстановить нарушенное дорожное покрытие в случае повреждения существующих дорог, в том числе внутриквартальных, дорог, используемых в качестве подъездов к объектам;

12.17.9 покрытие, поврежденное в ходе проведения земляных работ, должно быть восстановлено производителем работ независимо от типа покрытия в срок, указанный в разрешении на производство земляных работ при строительстве, ремонте, реконструкции инженерных коммуникаций и иных объектов (далее – разрешение на производство земляных работ), в соответствии с условиями согласования (до начала проведения земляных работ);

12.17.10 восстановить нарушенное благоустройство после завершения земляных работ, прокладки, переустройства инженерных сетей и коммуникаций;

12.17.11 принять меры по своевременной ликвидации провала или иной деформации дорожного покрытия, вызванных производством работ;

12.17.12 в случае обнаружения на месте раскопок останков погибших лица, осуществляющие раскопки, должны уведомить об этом заказчика и уполномоченный орган, выдавший разрешение (ордер на раскопки), и предусмотреть мероприятия по проведению обследования земельного участка на предмет наличия исторических кладбищ или иных захоронений, а также организовать мероприятия, предусмотренные правовым актом администрации городского округа «Город Калининград», определяющим порядок проведения

захоронения (перезахоронения) останков погибших, обнаруженных при производстве земляных работ;

12.17.13 сдать разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки) в уполномоченный орган, выдавший разрешение (ордер на раскопки), после окончания срока действия разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки).

12.18. При производстве земляных работ запрещается:

12.18.1 осуществлять перенос существующих подземных сетей и сооружений, не предусмотренных утвержденным проектом, без согласования с заинтересованной организацией и уполномоченным органом администрации муниципального образования;

12.18.2 разбирать ограждения, подпорные стенки без согласования с их собственниками (правообладателями);

12.18.3 засорять грунтом или мусором прилегающие к раскопкам улицы, тротуары и дворовые территории;

12.18.4 оставлять вскрытые электрокабели без защиты от механических повреждений и без принятия мер по обеспечению безопасности;

12.18.5 откачивать воду на проезжую часть, тротуары, в ливнеприемники и на газоны;

12.18.6 складировать материалы на газоне, зеленой зоне (дернине);

12.18.7 производить земляные работы с нарушением условий ордера на раскопки;

12.18.8 производить земляные работы по окончании срока действия разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки);

12.18.9 осуществлять выгрузку строительного мусора, в том числе грунта, в местах, не отведенных для этих целей;

12.18.10 производить работы по установке временного ограждения стройплощадки и разработке котлована без наличия разрешения на строительство;

12.18.11 выносить грязь со строительных площадок, линейных объектов на дороги города;

12.18.12 организациям, выполняющим дорожные работы, - производить укладку покрытия, грунта и других материалов на коверы, крышки колодцев и камер;

12.18.13 производить обратную засыпку обратного грунта при производстве работ на проезжей части и тротуарах.

12.19. При производстве земляных работ должна быть обеспечена возможность въезда (выезда) на дворовые территории, входа (выхода) в здания и жилые дома.

12.20. При строительстве (реконструкции, капитальном ремонте) подземных коммуникаций производство земляных работ должно выполняться на участках, последовательно и согласно утвержденному графику производства работ.

12.21. Работы на каждом последующем участке разрешаются после завершения всех видов работ на предыдущем участке, включая восстановление

дорожного покрытия, благоустройство территории.

12.22. Восстановление раскопок должно вестись с соблюдением требований технической и нормативной документации. Восстановление раскопок на улично-дорожной сети должно осуществляться с привлечением специализированной дорожной организации.

12.23. Засыпка раскопок на дорогах и тротуарах с усовершенствованными покрытиями капитального типа (асфальтобетонным, цементно-бетонным, брускатым мостовым и другими типами покрытия) должна производиться в летних условиях песком средней крупности с поливкой водой, в зимнее время - талым песком с послойным уплотнением на всю глубину и далее согласно дорожной одежде в соответствии с технологической картой производства работ, входящей в состав проекта производства работ.

12.24. Восстановление газонов (зеленых зон) после строительства, реконструкции и ремонта сетей инженерно-технического обеспечения и иных работ выполняется в следующем порядке: обратная засыпка, горизонтальная планировка участка производства работ, отсыпка растительным грунтом и посев травы.

12.25. Засыпка раскопок песчаным грунтом должна вестись с соблюдением следующих условий:

12.25.1 слой одновременной засыпки не должен превышать 20 см, должен быть выровнен и уплотнен с помощью специально подобранным оборудованием, рекомендованного проектом производства работ;

12.25.2 после раскопок грунтовых покрытий восстанавливается существующий ранее растительный грунт.

12.26. Производитель работ несет ответственность за состояние траншей, котлованов, а также за просадку и провалы, образовавшиеся на восстановленных дорожных покрытиях, тротуарах, зеленых зонах в течение 5 лет с даты погашения разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки).

В случае если восстановление места раскопки проводилось на объекте, на который распространяются гарантийные обязательства в рамках выполнения работ по капитальному ремонту, реконструкции, строительству объекта, производитель работ несет ответственность за просадку и провалы, образовавшиеся на восстановленных дорожных покрытиях, тротуарах, зеленых зонах до окончания гарантийных обязательств, но не менее 5 лет с даты погашения разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки).

При обнаружении на месте раскопок в сроки, указанные в п. 12.28 настоящих Правил, провалов, просадок и (или) разрушения асфальтобетонного, плиточного и (или) брускатого покрытия лица, осуществлявшие раскопки, обязаны исправить дефекты своими силами и за свой счет.

12.27. Для восстановления дорожного покрытия устанавливаются следующие сроки:

а) на главных магистралях, в скверах, парках, местах интенсивного движения транспорта и пешеходов, в местах движения общественного транспорта (после засыпки траншеи строительной организацией) - в течение суток;

б) в остальных случаях - в течение трех суток после засыпки траншеи.

12.28. Производство аварийных работ возглавляет ответственное лицо организации, производящей эти работы, которое обязано иметь при себе документ, подтверждающий его полномочия, и разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки).

12.29. Ответственность за соответствие вида работ, указанного в заявке и схеме производства работ, фактически проводимым земляным работам несет руководитель организации, подписавший заявку.

12.30. Запрещается производить плановые работы под видом аварийных работ.

12.31. В осенне-зимний период (при остановке асфальтобетонного завода) производитель работ обязан:

а) восстановить нарушенное благоустройство по временной схеме:

- асфальтобетонное покрытие проезжей части, тротуара, автостоянки - плиткой;

- зеленую зону, грунт - обратной засыпкой с планировкой;

б) восстановить нарушенное благоустройство согласно графику производства работ после начала работы асфальтобетонного завода.

12.32. В случае обнаружения при производстве земляных работ не указанных в проекте коммуникаций, подземных сооружений или обозначающих их знаков необходимо:

- приостановить работы;

- вызвать на место работ представителей заказчика, проектной организации и организаций, эксплуатирующей обнаруженные коммуникации;

- принять меры по предохранению обнаруженных подземных устройств от повреждения, а в зимних условиях - и от промерзания;

- составить акт о приостановке земляных работ, в котором определить и указать сроки принятия и выполнения решений.

12.33. Уполномоченный орган, выдавший разрешение на производство земляных работ (ордер на раскопки), а также муниципальное учреждение, исполняющее функцию по содержанию и обслуживанию улично-дорожной сети, имеет право:

а) проверять ход выполнения земляных работ, работ по восстановлению нарушенного благоустройства и озеленения на объекте, указанном в разрешении на производство земляных работ (ордере на раскопки);

б) выдавать обязательные для исполнения извещения об устраниении выявленных в ходе проверок нарушений порядка и о приостановлении земляных работ до получения разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки).

12.34. Контроль соблюдения технологии производства земляных, строительных и ремонтных работ осуществляют представители заказчика, уполномоченные контролирующими и надзорными органами, в случае проведения работ на улично-сети – организация, уполномоченная на содержание и ремонт улично-дорожной сети, в том числе автомобильных дорог и искусственных сооружений на них, проездов на территории общего пользования в границах

городского округа «Город Калининград».

12.35. Контроль выполнения условий согласования проектной документации осуществляют организация, выдавшая условия.

12.36. Заказчик земляных и ремонтных работ обязан осуществлять контроль восстановления благоустройства после проведения земляных работ и сдачи разрешения на производство земляных работ (ордера на раскопки) подрядной организацией, указанной в разрешении на производство земляных работ (ордере на раскопки). В случае отказа от восстановления благоустройства после проведения земляных работ подрядной организацией заказчик обязан принять меры по восстановлению нарушенного благоустройства и устраниению замечаний.

12.37. Производитель работ должен обеспечивать доступ на территорию стройплощадки и возводимого объекта представителям застройщика (заказчика), органам государственного контроля (надзора), органам муниципального контроля, авторского надзора и представителям администрации муниципального образования, представлять им необходимую документацию.

12.38. Организация мероприятий по контролю производства земляных работ осуществляется в соответствии с порядком контроля производства земляных работ, утвержденным правовым актом муниципального образования.

**Глава 13. УЧАСТИЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ ФИНАНСОВОЕ,
СОБСТВЕННИКОВ И (ИЛИ) ИНЫХ ЗАКОННЫХ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ЗДАНИЙ,
СТРОЕНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (ЗА
ИСКЛЮЧЕНИЕМ СОБСТВЕННИКОВ И (ИЛИ) ИНЫХ ЗАКОННЫХ
ВЛАДЕЛЬЦЕВ ПОМЕЩЕНИЙ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ,
ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ ПОД КОТОРЫМИ НЕ ОБРАЗОВАНЫ ИЛИ
ОБРАЗОВАНЫ ПО ГРАНИЦАМ ТАКИХ ДОМОВ) В СОДЕРЖАНИИ
ПРИЛЕГАЮЩИХ ТЕРРИТОРИЙ**

13.1. Собственники и (или) иные законные владельцы зданий (помещений в них), сооружений, нестационарных объектов, земельных участков обязаны осуществлять содержание прилегающих территорий (земельных участков) в границах, определенных в соответствии с порядком, установленным законодательством Калининградской области, главой 14 настоящих Правил.

13.2. Собственники и (или) законные владельцы зданий (помещений в них), сооружений, нестационарных объектов, земельных участков обязаны самостоятельно осуществлять содержание прилегающих территорий (земельных участков) либо принимать финансовое участие в таком содержании путем передачи обязательства по содержанию прилегающей территории иным ответственным лицам по договорам, а также в силу иных оснований, предусмотренных законодательством.

Обязательства по содержанию прилегающей территории между несколькими собственниками и (или) иными законными владельцами зданий (помещений в них), сооружений, нестационарных объектов, земельных участков распределяются соглашениями сторон.

13.3. Работы по содержанию прилегающей территории в летний период включают:

- скашивание травы на высоту травы не менее 5 см при достижении травой высоты более 10 см, уборка скошенной травы осуществляется в этот же день;
- уничтожение сорных растений (борщевика Сосновского);
- формовочную обрезку кустарника, а также обрезку ветвей деревьев, нависающих на высоте менее 2,5 метров над тротуарами, проездами и пешеходными дорожками;
- озеленение (разбивку клумб, цветников) по согласованию с главным архитектором города администрации городского округа «Город Калининград»;
- уход и содержание элементов озеленения (цветников, газонов, зеленых насаждений);
- подметание территорий с твердым покрытием;
- уборку мусора, смета, в том числе песка вдоль лотковой части дорог, уборку мусора из урн;
- сгребание и вывоз листвы;
- содержание и ремонт МАФ, в том числе детских игровых и спортивных площадок. Окраску МАФ выполнять в соответствии с проектом благоустройства территории либо существующим колористическим решением.

13.4. Работы по содержанию прилегающей территории в зимний период включают:

- уборку мусора, смета, в том числе песка вдоль лотковой части дорог, уборку мусора из урн;
- очистку от снега пешеходных зон со складированием его на участках с учетом обеспечения свободного проезда автотранспорта и движения пешеходов, обзора обстановки при выезде с прилегающих территорий, вывоз снега;
- обработку противогололедными материалами и противогололедными реагентами прилегающих территорий с твердым покрытием;
- содержание и ремонт МАФ, в том числе детских игровых и спортивных площадок;
- содержание зеленых насаждений, в том числе обрезку ветвей деревьев в соответствии с разрешительными документами, полученными в установленном порядке.

Глава 14. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИЛЕГАЮЩИХ ТЕРРИТОРИЙ

14.1. Порядок определения границ прилегающих территорий устанавливается на основании ст. 16-1 Закона Калининградской области от 05.07.2017 № 89 «О градостроительной деятельности на территории Калининградской области» в отношении территорий общего пользования или их частей, за исключением дорог, проездов и других транспортных коммуникаций, парков, скверов, бульваров, береговых полос, а также иных территорий, содержание которых является обязанностью правообладателя в соответствии с законодательством Российской Федерации.

14.2. Границы прилегающей территории определяются в периметре, образуемом путем отступа в метрах от здания, строения, сооружения, земельного участка или ограждения:

№ п/п	Наименование объектов	Расстояние по периметру
1	Автостоянки, парковки	10 м от границ земельного участка
2	Автозаправочные и автогазозаправочные станции	25 м от границ земельного участка, дополнительно включаются подъездные пути
3	Гаражные кооперативы, садоводческие и огороднические товарищества	25 м от границ земельного участка
4	Здания, в том числе нежилые, сооружения, в том числе со встроеннымными объектами	10 м от границ земельного участка, при их отсутствии - 25 м от фактических границ здания, сооружения
5	Индивидуальная жилая застройка	5 м от границ земельного участка
6	Контейнерные площадки	5 м от ограждения, при его отсутствии 10 м от места установки контейнеров
7	Многоквартирный дом, расположенный на земельном участке:	
	- сведения о местоположении границ которого внесены в Единый государственный реестр недвижимости	25 м от границ земельного участка*
	- не образованном или границы его местоположения не уточнены	25 м от внешних границ многоквартирного дома*
8	Объекты потребительского рынка, сгруппированные на одной территории (для 2 и более объектов)	10 м от границ земельного участка, при их отсутствии - 15 м от внешних границ объекта
9	Отдельно стоящие некапитальные нестационарные объекты мелкорозничной торговли, бытового обслуживания и услуг (киоски, торговые остановочные комплексы, павильоны) независимо от их местоположения	5 м от внешних границ объекта
10	Отдельно стоящие тепловые, трансформаторные подстанции, здания и сооружения инженерно-технического назначения, опоры линий электропередач, мачты, байпасы, расположенные на территории общего пользования	5 м от внешних границ объекта
11	Промышленные предприятия, объекты	50 м от границ земельного участка
12	Розничные мини-рынки, рынки	15 м от границ земельного участка, при их отсутствии - 25 м от внешних границ объекта
13	Рекламные конструкции, МАФ	5 м от основания конструкции
14	Строительные площадки	15 м от границ земельного участка (ограждения), при их отсутствии - 50 м от внешних границ объекта,

		дополнительно включаются подъездные пути
15	Учреждения социальной сферы, в том числе школы, дошкольные учреждения, учреждения культуры, здравоохранения, физкультуры и спорта	5 м от границ земельного участка
16	Ярмарки, летние кафе, иные аналогичные объекты	15 м от границ земельного участка, при их отсутствии - 25 м от внешних границ объекта

14.3. Определенные согласно п. 14.2 настоящих Правил прилегающие территории включают в себя тротуары, дворовые территории, зеленые насаждения, газоны (дернину) и иные объекты благоустройства, но ограничиваются полосой отвода автомобильной дороги, границей прилегающей территории другого юридического, физического лица, индивидуального предпринимателя.

14.4. Собственники и (или) иные законные владельцы зданий (помещений в них), сооружений, нестационарных объектов, а также владеющие земельными участками на праве собственности, ином вещном праве, праве аренды, ином законном праве, несут ответственность за содержание и благоустройство прилегающей территории, границы которой установлены в соответствии с п. 14.2 настоящих Правил.

14.5. Схема границ прилегающей территории подготавливается в соответствии с порядком, утвержденным администрацией городского округа «Город Калининград», и размещается на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград».

14.6. Границы прилегающих территорий отображаются на схеме уборки территории общего пользования городского округа «Город Калининград».

14.7. Изменение ранее закрепленных границ прилегающих территорий осуществляется в случае:

- а) строительства, реконструкции зданий, строений, сооружений;
- б) изменения границ земельных участков;
- в) образования земельных участков, на которых расположены здания, строения, сооружения, или иных земельных участков;
- г) изменения назначения использования зданий, строений, сооружений, земельных участков;
- д) признания муниципальных правовых актов администрации городского округа «Город Калининград», определивших ранее закрепленные границы прилегающих территорий, недействительными в судебном порядке.

Глава 15. ПРАЗДНИЧНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА КАЛИНИНГРАДА

15.1. Оформление зданий, сооружений осуществляется их правообладателями и (или) уполномоченными администрацией городского округа «Город Калининград» лицами, а мест и территорий общего пользования

– уполномоченными администрацией городского округа «Город Калининград» лицами в рамках реализации плана праздничного и тематического оформления города.

15.2. Работы, связанные с проведением общегородских торжественных и праздничных мероприятий, организациями осуществляются самостоятельно за счет собственных средств, а также по договорам с администрацией городского округа «Город Калининград» в соответствии с распорядительным актом администрации в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете города.

15.3. В праздничное оформление рекомендуется включать вывеску национальных флагов, лозунгов, гирлянд, панно, установку декоративных элементов и композиций, стендов, киосков, а также устройство праздничной иллюминации.

15.4. Концепция праздничного оформления определяется программой мероприятий и схемой размещения объектов и элементов праздничного оформления, утверждаемыми администрацией городского округа «Город Калининград».

15.5. При изготовлении и установке элементов праздничного оформления не рекомендуется снимать, повреждать технические средства регулирования дорожного движения, ухудшать их видимость.

15.6. Не допускается использовать в праздничном оформлении элементы в ненадлежащем состоянии и (или) имеющие дефекты. К дефектам внешнего вида элементов праздничного оформления относятся:

- ржавчина, отслоения краски и царапины на элементах, крепеже;
- частичное или полное отсутствие свечения элементов светового оформления;
- видимые трещины, сколы и другие повреждения на поверхностях элементов праздничного оформления, видимая деформация несущих и крепежных элементов.

15.7. Организация работ по демонтажу самовольно установленных элементов праздничного оформления, устраниению дефектов, указанных в п. 15.6 настоящих Правил, осуществляется собственником (владельцем) или пользователем объекта.

Глава 16. ПОРЯДОК УЧАСТИЯ ГРАЖДАН И ОРГАНИЗАЦИЙ В РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»

16.1. Участниками деятельности по благоустройству выступают:

а) население муниципального образования, которое формирует запрос на благоустройство и принимает участие в оценке предлагаемых решений. В отдельных случаях жители города, общественные организации и объединения участвуют в выполнении работ;

б) представители органов местного самоуправления, которые обеспечивают в соответствии с действующим законодательством финансирование в пределах

своих полномочий, а также уполномоченные муниципальным образованием «Городской округ «Город Калининград» учреждения, которые формируют техническое задание, выбирают исполнителей в соответствии с действующим законодательством в пределах своих полномочий;

в) хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность на территории муниципального образования, которые могут участвовать в формировании предложений по благоустройству, а также в финансировании мероприятий по благоустройству, приведении фасадов принадлежащих им или арендемых ими объектов, в том числе размещенных на них вывесок, в соответствие требованиям проектных решений, организации мероприятий, обеспечивающих приток посетителей к создаваемым общественным пространствам;

г) представители профессионального сообщества, в том числе ландшафтные архитекторы, специалисты по благоустройству и озеленению, архитекторы и дизайнеры, разрабатывающие концепции и проекты благоустройства, рабочую документацию, специалисты по созданию доступной среды для людей с инвалидностью;

д) исполнители работ, специалисты по благоустройству и озеленению, в том числе возведению МАФ;

е) иные лица.

16.2. Участие жителей может быть прямым или опосредованным - через общественные организации, в том числе организации, объединяющие профессиональных проектировщиков - архитекторов, ландшафтных архитекторов, дизайнеров, а также ассоциации и объединения предпринимателей. Участие осуществляется путем инициирования проектов благоустройства, обсуждения проектных решений и в некоторых случаях реализации принятых решений.

16.3. Для осуществления участия граждан и иных заинтересованных лиц в процессе принятия решений и реализации проектов комплексного благоустройства используются следующие формы общественного участия:

- самостоятельное благоустройство территории;
- участие граждан в процессе принятия решений по благоустройству общественных и дворовых территорий городского округа «Город Калининград»;
- общественный контроль процесса реализации проекта (включая как возможность для контроля со стороны любых заинтересованных сторон, так и формирование рабочей группы, общественного совета проекта, либо наблюдательного совета проекта), а также процесса эксплуатации территории (включая как возможность для контроля со стороны любых заинтересованных сторон, региональных центров общественного контроля, так и формирование рабочей группы, общественного совета проекта, либо наблюдательного совета проекта для проведения регулярной оценки эксплуатации территории).

16.3.1. Самостоятельное благоустройство осуществляется на основании разрешения на использование земель или земельного участка для размещения элемента благоустройства без предоставления земельного участка и установления сервитута в соответствии с земельным законодательством, на основании разработанного и согласованного в установленном порядке проекта

благоустройства при наличии ордера на производство земляных работ (в случае их проведения при выполнении работ по благоустройству).

16.3.2. Участие граждан в процессе принятия решений по благоустройству территории городского округа «Город Калининград» осуществляется в формах общественного участия:

- совместное определение целей и задач по развитию территории, инвентаризация проблем и потенциалов среды;
- консультации по благоустройству общественных и дворовых территорий, в том числе по выбору типов покрытия с учетом функционального зонирования территории, озеленения, освещения и светильного оборудования, а также при создании элементов доступной среды для людей с инвалидностью;
- консультации по оформлению и размещению информационных, рекламных конструкций, фасадов зданий, нестационарных объектов, малых архитектурных форм и иных элементов благоустройства;
- участие в разработке проекта по благоустройству, обсуждение решений с архитекторами, проектировщиками и другими профильными специалистами;
- обсуждение проектов по благоустройству, проектов архитектурно-художественных концепций внешнего облика улиц;
- обсуждение места размещения МАФ, их количества, а также архитектурного, цветового и стилистического решения;
- обсуждение разработанного проекта Дизайн-кода для отдельных элементов благоустройства;
- обсуждение иных вопросов в сфере благоустройства.

16.3.3. При реализации проектов по благоустройству, проектов архитектурно-художественных концепций внешнего облика улиц обеспечивается информирование жителей о планирующихся изменениях и возможности участия в этом процессе.

16.3.4. Информирование осуществляется:

- на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград» в сети Интернет, который будет решать задачи по сбору информации, обеспечению участия и регулярному информированию о ходе проекта путем размещения основной проектной и конкурсной документации с публикацией фото-, видео- и текстовой информации по итогам проведения общественных обсуждений проектов в сфере благоустройства;
- в газете «Гражданин»;
- путем вывешивания объявлений на информационных досках объявлений, расположенных около входов в подъезды многоквартирных домов в непосредственной близости к проектируемому объекту, а также на специальных стенах на самом объекте;
- путем организации работы со средствами массовой информации, охватывающими широкий круг людей разных возрастных групп и потенциальные аудитории проекта, в социальных сетях и интернет-ресурсах для обеспечения донесения информации до различных общественных объединений и профессиональных сообществ.

16.4. Механизмы общественного участия:

- обсуждение проектов архитектурно-художественных концепций внешнего облика улиц, проектов Дизайн-кода для отдельных элементов благоустройства, проектов по благоустройству и иных вопросов в сфере благоустройства территории городского округа «Город Калининград»;

- анкетирование, опросы, интервьюирование, картирование, проведение фокус-групп, работа с отдельными группами пользователей, организация проектных семинаров, организация проектных мастерских (воркшопов), проведение общественных обсуждений, проведение дизайн-игр с участием взрослых и детей, организация проектных мастерских со школьниками и студентами, школьные проекты (рисунки, сочинения, пожелания, макеты), проведение оценки эксплуатации территории, в том числе специализированными общественными организациями инвалидов.

16.4.1. До проведения самого общественного обсуждения на официальном сайте размещается достоверная и актуальная информация о проекте, результатах предпроектного исследования, а также сам проект.

16.4.2. По итогам встреч, проектных семинаров и общественных обсуждений других форматов формируется отчет, который размещается в открытом доступе как на информационных ресурсах проекта, так и на официальном сайте.

16.5. Общественный контроль.

16.5.1. Общественный контроль в области благоустройства осуществляется с учетом положений законов и иных нормативных правовых актов об обеспечении открытости информации и общественном контроле в области благоустройства, жилищных и коммунальных услуг, в том числе с использованием технических средств для фото-, видеофиксации.

16.5.2. Информация о выявленных и зафиксированных в рамках общественного контроля нарушениях в области благоустройства направляется для принятия мер в адрес администрации городского округа «Город Калининград».

16.6. Участие лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность, в реализации комплексных проектов по благоустройству и созданию комфортной городской среды.

16.6.1. Участие лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность, в реализации комплексных проектов благоустройства заключается:

- в создании и предоставлении разного рода услуг и сервисов для посетителей общественных пространств;

- в приведении в соответствие требованиям проектных решений фасадов, принадлежащих им или арендуемых ими объектов, в том числе размещенных на них вывесок;

- в строительстве, реконструкции, реставрации объектов недвижимости;

- в производстве или размещении элементов благоустройства;

- в комплексном благоустройстве отдельных территорий, прилегающих к территориям, благоустраиваемым за счет средств муниципального образования;

- в организации мероприятий, обеспечивающих приток посетителей к создаваемым общественным пространствам;

- в организации уборки благоустроенных территорий, предоставлении средств для подготовки проектов или проведения творческих конкурсов на разработку архитектурных концепций общественных пространств;

- в иных формах.

16.6.2. В реализации комплексных проектов благоустройства могут принимать участие лица, осуществляющие предпринимательскую деятельность в различных сферах.

Глава 17. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ КОНТРОЛЯ СОБЛЮДЕНИЯ ПРАВИЛ БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»

17.1. Контроль соблюдения Правил осуществляется уполномоченными должностными лицами органов исполнительной власти Калининградской области, исполнительно-распорядительного органа местного самоуправления, а также должностными лицами муниципальных учреждений.

17.2. Уполномоченные должностные лица проводят систематическое наблюдение (мониторинг) за состоянием территорий городского округа «Город Калининград» и объектов благоустройства, их соответствием требованиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации, законами Калининградской области, настоящими Правилами, а также принимаемыми в соответствии с ними муниципальными нормативными правовыми актами городского округа «Город Калининград».

17.3. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, должностные лица и граждане несут ответственность за нарушение настоящих Правил в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Законом Калининградской области об административных правонарушениях.

17.4. Применение мер административной ответственности не освобождает лицо, допустившее нарушение, от обязанности устраниТЬ допущенное нарушение, а также возместить причиненный им материальный ущерб в соответствии с действующим законодательством.

Приложение
к Правилам благоустройства территории
городского округа «Город Калининград»

Перечень элементов благоустройства
городского округа «Город Калининград»

1. Устройства декоративные, технические, конструктивные, в том числе:

- архитектурные детали и конструктивные элементы фасадов, включая цоколи, стилобаты, карнизы, архитравы, фризы, пояса, сандрики, парапеты, выступы, колонны, пилястры, пилоны, столбы, полуколонны, карнатиды, атланты, лопатки, балконы, лоджии, эркеры, фронтоны, аркады, портики, колоннады, порталы, архитектурные проемы, окна, оконные заполнения, витрины, витринные заполнения, входы, входные группы, элементы входов и входных групп (включая дверные конструкции, дверные заполнения, пандус, подъемник, навес, козырек, лестницу, площадку, ступени, ограждение, приямок), ворота;
- аттракционы;
- водные устройства, включая фонтаны, фонтанные комплексы, питьевые фонтанчики, бюветы;
- ограждения, включая ограждения декоративные, ограждения газонные, ограждения технические, шлагбаумы, парапеты, полусфера, надолбы, пристольные решетки, индивидуальные ограждающие конструкции парковочных мест, парковочные столбики;
- покрытия, включая грунтовое покрытие, газонное покрытие, асфальтовое покрытие, мощение, полимерное покрытие, щебеночное покрытие, песчано-гравийное покрытие, плиточное покрытие;
- произведения монументального искусства, включая памятники, памятные знаки, стелы, обелиски, бюсты, триумфальные арки, триумфальные колонны, городские скульптуры, не связанные с увековечиванием памяти (не носят мемориального характера), статуи, мемориальные доски, рисунки, росписи, мозаики;
- устройства для вертикального озеленения и цветочного оформления, включая шпалеры, трельяжи, перголы, вазоны, цветочницы;
- устройства наружного освещения и архитектурная подсветка;
- элементы декора фасадов зданий, сооружений, включая барельефы, горельефы, скульптуры, розетки, русты, наличники, тяги оконные, подоконные плиты, оконные и дверные обрамления, металлдекор, отделка фасадов (штукатурка, облицовка, окраска).

2. Планировочные устройства, в том числе проезжая часть, велосипедная дорожка, сопряжения поверхностей (отмостка, бортовой камень, пандус, лестница, пешеходный мостик), подпорные стенки, земляные насыпи, выемки, пешеходные коммуникации (тротуар, аллея, дорожка, тропинка), системы отвода поверхностных и дренажных вод (за исключением объектов мелиоративной системы), в том числе дренажная сеть придомовой территории -

закрытые элементы дождевой канализации (гидроизолированные дождеприемные и смотровые колодцы, водоотводящие трубы-коллекторы), которые предназначены для обеспечения нормативного отвода дождевых, талых и грунтовых вод с придомовой территории одного строения.

3. Элементы озеленения, включая деревья, кустарники, газоны, травянистые растения, лианы, цветники.

4. Оборудование:

- уличная мебель (включая скамьи, скамейки-качели, диваны, столы, качели, софы), уличные часы, почтовые ящики;

- детское игровое оборудование (включая качели, горки, качалки, карусели, песочницы, детские игровые комплексы, городки, песочные дворики, теневые навесы, счеты, домики, лабиринты);

- спортивное оборудование (включая бревна, канаты, перекладины, баскетбольные щиты, столы для настольного тенниса, тренажеры, турники, брусья, гимнастические стенки, гимнастические комплексы, скамьи с упором, спортивные трибуны, стенки для перелезания, детские спортивные комплексы, комплексы спортивного оборудования, спирали, рукоходы, лианы, сетки «Пирамида», спортивные ворота, рампы, рельсы);

- оборудование для выгула животных, урны для экскрементов животных;

- пляжное оборудование (включая кабинки для переодевания, зонтики, аэрации, лежаки, стенды для размещения спасательного оборудования, пляжные административно-бытовые комплексы, душевые кабинки, сигнальные мачты);

- инженерное и техническое оборудование фасадов зданий, сооружений (включая наружные блоки систем кондиционирования и вентиляции, вентиляционные трубопроводы, вентиляционные решетки, декоративные решетки, декоративные экраны, роллеты, жалюзи, антенны (не являющиеся сооружением), видеокамеры наружного наблюдения, водосточные трубы, маркизы, флагодержатели, громкоговорители);

- коммунально-бытовое оборудование (включая контейнеры, урны, наземные блоки систем кондиционирования и вентиляции);

- уличное оборудование (велопарковки).

5. Объекты для размещения информации:

- вывески, указатели, меню, информационные щиты и стенды;

- указатели, содержащие информацию об управлении дорожным движением, указатели дорожного ориентирования, знаки дорожного движения, знаки направления движения с цветографическими схемами;

- конструкции в виде информационных указателей ориентирования в городе: указатели с названиями топонимов, аншлаги, расписания движения пассажирского транспорта;

- конструкции с информацией о проведении строительных, дорожных, аварийных и других работ, размещаемые в целях обеспечения безопасности и информирования населения;

- конструкции с информацией об объектах городской инфраструктуры, достопримечательностях, музеях, архитектурных ансамблях, садово-парковых

комплексах, отдельных зданиях и сооружениях, не являющихся коммерческими предприятиями, представляющих собой культурную ценность;

- конструкции, предназначенные исключительно для праздничного оформления города, различного рода декоративные элементы (мягкое стяговое оформление, флаги, световые установки, транспаранты-перетяжки, настенные панно, гирлянды);

- конструкции с информацией, не содержащей сведений рекламного характера, предназначенные исключительно для информирования населения и гостей города о предстоящих общегородских событиях и мероприятиях;

- конструкции, предназначенные исключительно для размещения социальной рекламы;

- доски для расклейки объявлений и иных материалов информационного и агитационного характера, установленные на элементах общего имущества многоквартирного дома, ведомственных зданий, строений, сооружений;

- знаки адресации;

- наружная реклама, в том числе щиты, стенды, строительные сетки, перетяжки, электронные табло, проекционное и иное предназначенные для проекции рекламы на любые поверхности оборудование, воздушные шары, аэростаты и иные технические средства стабильного территориального размещения, монтируемые и располагаемые на внешних стенах, крышах и иных конструктивных элементах зданий, строений, сооружений или вне их, а также остановочных пунктах движения общественного транспорта.

6. Некапитальные нестационарные строения и сооружения:

- гаражи-боксы, туалеты, навесы, беседки, объекты спортивного назначения, будки;

- нестационарные торговые объекты:

- а) объекты мелкорозничной торговли: павильоны, палатки, киоски;

- б) объекты сезонной торговли: сооружения в виде натяжных на сборном каркасе тентов для сезонной торговли, елочные и новогодние базары, развалы бахчевых культур, тележки, лотки и иное торговое оборудование;

- в) объекты общественного питания: павильоны, палатки, киоски, специализированные или специально оборудованные для организации общественного питания;

- г) сезонные объекты общественного питания: временные сооружения, предназначенные для размещения сезонных объектов общественного питания, в том числе с выносными столиками, для размещения летних кафе;

- д) объекты бытового и иного сервисного обслуживания, за исключением автосервисного обслуживания: павильоны, палатки, киоски;

- е) объекты, используемые для реализации периодической печатной продукции (павильоны, киоски, газетные модули, информационно-торговые мобильные объекты);

- ж) объекты автосервисного обслуживания, в том числе расположенные на автостоянках (павильоны, палатки, киоски).

- 7. Элементы оформления, включая элементы оформления городского округа «Город Калининград» к мероприятиям, в том числе культурно-массовым

мероприятиям, городского, всероссийского и международного значения.

8. В целях применения настоящих Правил к малым архитектурным формам могут относиться городские скульптуры, не связанные с увековечиванием памяти (не носят мемориального характера), статуи, устройства для вертикального озеленения и цветочного оформления, включая шпалеры, трельяжи, перголы, вазоны, цветочницы, ограждения, уличная мебель, детское игровое оборудование, спортивное оборудование, контейнеры, урны, велопарковки, навесы, беседки, оборудование для выгула и дрессировки животных, урны для экскрементов животных.