

**СОВЕТ
СЕМЕНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДОРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ

27.05.2026 № 16

Об утверждении Правил благоустройства Семеновского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Законами Саратовской области от 29.07.2009 № 104-ЗСО «Об административных правонарушениях на территории Саратовской области», от 31.10.2018 № 102-ЗСО «Об утверждении порядка определения границ территорий, прилегающих к зданию, строению, сооружению, земельному участку», Уставом Семеновского сельского поселения, Совет Семеновского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области

РЕШИЛ:

1. Утвердить правила благоустройства Семеновского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области согласно Приложению.

2. Признать утратившими силу решения Совета Семеновского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области:

- от **15.06.2022 № 17** «Об утверждении Правил благоустройства территории Семеновского муниципального образования»;

- от **31.03.2023 № 12** «О внесении изменений в правила благоустройства территории Семеновского муниципального образования, утверждённые решением Совета Семеновского муниципального образования от 15.06.2022 № 17»;

- от **31.10.2023 № 45** «О внесении изменений в правила благоустройства территории Семеновского муниципального образования, утверждённые решением Совета Семеновского муниципального образования от 15.06.2022 № 17»;

- от **29.11.2023 № 51** «О внесении изменений в правила благоустройства территории Семеновского муниципального образования, утверждённые решением Совета Семеновского муниципального образования от 15.06.2022 № 17»;

- от **11.06.2024 № 19** «О внесении изменения в правила благоустройства территории Семеновского муниципального образования, утверждённые решением Совета Семеновского муниципального образования от 15.06.2022 № 17»;

- от **26.03.2025 № 11** «О внесении дополнений в Правила благоустройства территории Семеновского муниципального образования, утверждённые решением Совета Семеновского муниципального образования от 15.06.2022 № 17»;

- от **15.05.2025 № 24** «О внесении изменения в Правила благоустройства территории Семеновского муниципального образования, утверждённые решением Совета Семеновского муниципального образования от 15.06.2022 № 17»;

- от **29.07.2025 № 36** «О внесении изменений в правила благоустройства территории Семеновского муниципального образования, утверждённые решением Совета Семеновского муниципального образования от 15.06.2022 № 17».

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его подписания, подлежит опубликованию и размещению на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль исполнения настоящего решения оставляю за собой.

**Глава Семеновского муниципального
образования Федоровского муниципального
района Саратовской области**

О.В. Подольских

Приложение
к решению Совета Семеновского
муниципального образования
Федоровского муниципального
района Саратовской области
от 27.05.2026 № 16

ПРАВИЛА БЛАГОУСТРОЙСТВА СЕМЕНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ФЕДОРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Глава I. Общие положения

Раздел 1. Сфера деятельности настоящих правил

1.1. Правила благоустройства территорий Семеновского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области (далее – поселение) - муниципальный правовой акт, устанавливающий на основе законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также нормативных правовых актов Саратовской области требования к благоустройству и элементам благоустройства территорий поселения, перечень мероприятий по благоустройству территорий поселения, порядок и периодичность их проведения.

1.2. Настоящие Правила разработаны в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральными законами от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 20.03.2025 №33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу Российской Федерации от 27.09.2003 № 170 «Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда», Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29.12.2021 № 1042/пр «Об утверждении методических рекомендаций по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному

воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», Законами Саратовской области от 29.07.2009 № 104-ЗСО «Об административных правонарушениях на территории Саратовской области», от 31.10.2018 № 102-ЗСО «Об утверждении порядка определения границ территорий, прилегающих к зданию, строению, сооружению, земельному участку», нормативно-правовыми актами органов местного самоуправления поселения.

1.3. Задачами настоящих Правил являются:

- установление единого порядка содержания территорий поселения;
- привлечение к осуществлению мероприятий по содержанию и благоустройству территорий поселения физических и юридических лиц;
- усиление контроля за использованием и благоустройством территорий поселения, повышение ответственности физических и юридических лиц за соблюдение чистоты и порядка на территории поселения;
- обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан;
- обеспечение доступности территорий муниципального образования, объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур и предоставляемых услуг для инвалидов и иных лиц, испытывающих затруднения при самостоятельном передвижении, получении ими услуг, необходимой информации или при ориентировании в пространстве;
- создание условий для ведения здорового образа жизни граждан, включая активный досуг и отдых, физическое развитие.

1.4. Координацию и организацию деятельности по благоустройству и санитарному содержанию поселения осуществляют должностные лица администрации поселения, уполномоченные органы, руководители муниципальных предприятий, надзорных служб в рамках своих полномочий.

1.5. Комплекс мероприятий по благоустройству территорий поселения выполняется в соответствии с настоящими Правилами, положениями нормативно-правовых актов Саратовской области и муниципальных нормативно-правовых актов, а также на основании требований сводов правил и национальных стандартов, указанных в Приложении 1 к настоящим Правилам.

Раздел 2. Основные термины и понятия

2.1. Для целей настоящих Правил применяются следующие термины и понятия.

2.2. Благоустройство территории - деятельность по реализации комплекса мероприятий, установленного настоящими Правилами, направленная на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, по поддержанию и улучшению санитарного и

эстетического состояния территорий поселения и расположенных на таких территориях объектов, в том числе территорий общего пользования, земельных участков, зданий, строений, сооружений, прилегающих территорий.

2.3. Объекты благоустройства - территории различного функционального назначения, на которых осуществляется деятельность по благоустройству, реализуется комплекс мероприятий, направленных на улучшение его функциональности, эстетики и комфорта, в том числе:

- микрорайоны, кварталы и иные элементы планировочной структуры;
- территории общего пользования (общественные территории);
- придомовые (дворовые) территории, прилегающие к многоквартирным домам;
- территории индивидуальной жилой застройки;
- обособленные территории, в том числе территории, находящиеся в собственности (пользовании) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;
- территории рекреационного назначения: парки, скверы, иные зеленые зоны, площади, набережные и другие территории;
- детские игровые и детские спортивные площадки;
- спортивные площадки, спортивные комплексы для занятий активными видами спорта;
- велокоммуникации, в том числе велопешеходные и велосипедные дорожки, тропы, аллеи, полосы для движения велосипедного транспорта;
- пешеходные коммуникации, в том числе пешеходные тротуары, дорожки, тропы, аллеи, эспланады, мосты, пешеходные улицы и зоны;
- места размещения нестационарных торговых объектов;
- проезды, не являющиеся элементами поперечного профиля улиц и дорог, в том числе местные, внутридворовые, внутриквартальные проезды;
- кладбища и мемориальные зоны;
- площадки отстойно-разворотные, остановочные, для отстоя грузовых машин перед ограждением и (или) въездом на территорию, прилегающую к зданиям, строениям, сооружениям и иным объектам;
- площадки пикниковые, барбекю, танцевальные, для отдыха и досуга, проведения массовых мероприятий, размещения аттракционов, средств информации;
- площадки, предназначенные для хранения транспортных средств, в том числе плоскостные открытые стоянки автомобилей и других мототранспортных средств, коллективные автостоянки, парковки (парковочные места), площадки (места) для хранения (стоянки) велосипедов (велопарковки и велосипедные стоянки), кемпстоянки;
- зоны транспортных, инженерных коммуникаций;
- водоохранные зоны;
- площадки для выгула и дрессировки животных;

- контейнерные площадки и площадки для складирования отдельных групп коммунальных отходов;

- иные территории.

2.4. Элементы благоустройства - декоративные, технические, планировочные, конструктивные устройства, элементы озеленения, освещение, различные виды оборудования и оформления, в том числе фасадов зданий, строений, сооружений, малые архитектурные формы, урны, скамейки, некапитальные нестационарные строения и сооружения, информационные щиты и указатели, применяемые как составные части благоустройства территории:

- внешние поверхности зданий, строений, сооружений, в том числе декоративные, технические, планировочные, конструктивные устройства, различные виды оборудования и оформления, изображения, архитектурно-строительные изделия и иной декор, оконные и дверные проемы, витражи, витрины, козырьки, навесы, тамбуры, входные площадки, лестницы, пандусы, ограждения и перила, балконы, лоджии, входные группы, цоколи, террасы, веранды и иные элементы, иные внешние поверхности фасадов, крыш;

- покрытия объектов благоустройства, в том числе резиновое, синтетическое, песчаное, грунтовое, гравийное, деревянное, тротуарная плитка, асфальтобетонное, асфальтовое, щебеночное, газон, искусственный газон, экоплитки, газонные решетки, направляющие дорожные устройства, стационарные искусственные неровности, стационарные шумовые полосы, вертикальная и горизонтальная разметки, рельеф и элементы организации рельефа, иные неотделимые улучшения объектов благоустройства;

- элементы сопряжения покрытий, в том числе бортовые камни, бордюры, линейные разделители, садовые борта, подпорные стенки, мостики, лестницы, пандусы;

- сборные искусственные неровности, сборные шумовые полосы;

- элементы сохранения и защиты корневой системы элементов озеленения, в том числе прикопы, приствольные лунки, приствольные решетки, защитные приствольные ограждения;

- ограждения, ограждающие устройства, ограждающие элементы, придорожные экраны;

- въездные группы;

- система наружного освещения, в том числе утилитарное наружное освещение, архитектурно-художественное освещение, праздничное освещение (иллюминация), элементы освещения, включающие источники света, осветительные приборы и установки наружного освещения всех видов, в том числе уличные, архитектурные, рекламные, витринные, опоры освещения, тросы, кронштейны, включая оборудование для управления наружным освещением;

- пруды и обводненные карьеры, искусственные сезонные водные объекты для массового отдыха, размещаемые на общественных территориях;

- лодочные станции, объекты, предназначенные для обеспечения безопасности людей на водных объектах, сооружения водно-спасательных станций и постов в береговой и прибрежной защитных полосах водных объектов, пирсы, парковые павильоны, нестационарные торговые объекты, общественные туалеты, иные сооружения, благоустраиваемые на общественных территориях;

- водные устройства, в том числе питьевые фонтанчики, фонтаны, искусственные декоративные водопады;

- плавающие домики для птиц, скворечники, кормушки, голубятни;

- уличное коммунально-бытовое и техническое оборудование, в том числе урны, контейнеры для складирования ТКО, бункеры для складирования КГО, люки смотровых колодцев, подъемные платформы;

- детское игровое, спортивно-развивающее и спортивное оборудование, в том числе инклюзивное спортивно-развивающее и инклюзивное спортивное оборудование;

- остановочные павильоны;

- нестационарные торговые объекты, сезонные (летние) кафе;

- парковая мебель, малые архитектурные формы;

- рекламные конструкции на фасадах, информационные элементы и устройства фасадов зданий (сооружений);

- информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений);

- праздничное оформление.

2.5. Территория общественного назначения - территория муниципального образования, на которой расположена совокупность объектов благоустройства различного функционального назначения.

2.6. Общественные пространства - места коммуникации и общения, способные привлекать посетителей, участки посещаемой общественной застройки, территории общего пользования, в том числе пешеходные зоны, озелененные территории, площади, набережные, улицы.

2.7. Общественные территории - части общественного пространства, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц, в том числе территории площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, парков, скверов, иных зеленых зон, зон отдыха.

2.8. Территория индивидуальной жилой застройки - земельные участки, на которых расположены индивидуальные жилые дома, в том числе с элементами озеленения, иными зданиями, строениями, сооружениями, а также прилегающие общественные территории.

2.9. Обособленные территории и объекты, имеющие обособленные территории, - территории предприятий, организаций, учреждений, а также технические зоны транспортных, инженерных коммуникаций, водоемы, водоохраные зоны, места захоронения (муниципальные кладбища).

2.10. Территории рекреационного назначения - территории, предназначенные для размещения зон отдыха, парков, скверов, бульваров,

лесных зон, используемые населением, в том числе для отдыха, развлечения, прогулок, занятий физической культурой и спортом.

2.11. Озелененные территории - территории, занятые древесной, кустарниковой и травянистой растительностью естественного и искусственного происхождения. К озелененным территориям относятся также участки, на которых травянистая растительность частично или полностью утрачена и может быть восстановлена для возвращения данному участку функций озелененной территории.

2.12. Придомовая (дворовая) территория - земельный участок многоквартирного дома, образованный в соответствии с действующим законодательством, включающий в том числе элементы озеленения, пешеходные коммуникации к входам, подъезды к дому со стоянками автотранспорта и площадками для жильцов данного дома - детскими, физкультурными, для отдыха, контейнеров, выгула собак.

2.13. Прилегающая территория - территория общего пользования, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены настоящими Правилами в соответствии с порядком, установленным законом Саратовской области.

2.14. Проект благоустройства (проектная документация по благоустройству) - документация, содержащая материалы в текстовой и графической форме и определяющая проектные решения по благоустройству конкретной территории поселения.

2.15. Содержание объекта благоустройства - это комплекс работ, направленных на обеспечение надлежащего технического, эстетического и санитарного состояния объектов благоустройства, производимых и (или) организованных собственником или иным законным владельцем объекта благоустройства в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и муниципальными правовыми актами.

2.16. Содержание прилегающей территории - это комплекс работ, являющийся частью работ по содержанию территорий общего пользования, направленных на поддержание должного санитарного порядка в границах указанной территории: уборка мусора, опавшей листвы, покос травы (сорной растительности); в зимнее время года - очистка пешеходных коммуникаций от снега и льда, посыпка песком или противогололедным реагентом (во время гололеда).

2.17. Малые архитектурные формы (МАФ) - стационарные или мобильные элементы благоустройства, способствующие созданию функционального разнообразия облика территории, комфортной среды для общения, различных видов социальной активности и коммуникаций между людьми. К малым архитектурным формам относятся: садово-парковая мебель, садово-парковое оборудование и скульптуры, в том числе парковые павильоны, беседки, скамьи, мостики, навесы, вазоны.

2.18. Дендроплан - откорректированная топосъемка земельного участка с указанием зеленых насаждений (сохраняемых, вырубаемых, планируемых к посадке), инженерных коммуникаций и улично-тропиночной сети и иных объектов и сооружений, располагаемых на участке. Перечетная ведомость зеленых насаждений дендроплана должна содержать информацию о количестве зеленых насаждений, породном составе, диаметре и высоте ствола деревьев с разделением сохраняемых, вырубаемых насаждений и насаждений, планируемых к посадке.

2.19. Твердые коммунальные отходы (ТКО) - отходы, образующиеся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также товары, утратившие свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд. К твердым коммунальным отходам также относятся отходы, образующиеся в процессе деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и подобные по составу отходам, образующимся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами;

2.20. КГО - твердые коммунальные отходы (мебель, бытовая техника, отходы от текущего ремонта жилых помещений), размер которых не позволяет осуществить их складирование в контейнерах;

2.21. Мусоросборник - уличное коммунально-бытовое оборудование, предназначенное для складирования отходов (контейнер, бункер, урна, иное оборудование, специально предназначенное для указанных целей);

2.22. Контейнер - мусоросборник, предназначенный для складирования твердых коммунальных отходов, за исключением крупногабаритных отходов;

2.23. Бункер - мусоросборник, предназначенный для складирования крупногабаритных отходов;

2.24. Урна - мусоросборник, предназначенный для сбора твердых коммунальных отходов и устанавливаемый на общественных территориях у входов в административные и общественные здания, около сооружений и у иных объектов в соответствии с требованиями настоящих Правил;

2.25. Контейнерная площадка – место (площадка) накопления ТКО, соответствующее требованиям законодательства в области охраны окружающей среды, законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и правил благоустройства территории муниципального образования, расположенное вне зданий, с установленными на нем контейнерами и (или) бункерами;

2.26. Вывоз ТКО - погрузка ТКО в мусоровоз или иной автомобильный транспорт, а также в самоходные машины (далее - иные транспортные средства) и транспортирование ТКО от мест (площадок) их накопления или иных мест, с которых осуществляется погрузка ТКО, до перегрузочных станций и объектов для обработки, обезвреживания и захоронения ТКО;

2.27. Несанкционированная свалка - территория, используемая, но не предназначенная для размещения отходов;

2.28. Место (площадка) накопления ТКО - место (площадка), на котором в том числе расположены контейнеры и (или) бункеры, предназначенное для складирования ТКО для последующего их транспортирования на объекты обработки, обезвреживания и захоронения ТКО;

2.29. Место сбора вторичных ресурсов - здание, строение, сооружение, помещение или его часть, оборудование, техническое устройство, место (площадка), предназначенные для сбора и накопления вторичных ресурсов, самостоятельно доставляемых физическими лицами, в целях их последующей утилизации;

2.30. Договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами (крупногабаритными отходами) - договор, заключенный региональным оператором с собственниками твердых коммунальных отходов (крупногабаритных отходов), которые образуются и места накопления которых находятся в зоне деятельности регионального оператора;

2.31. График вывоза твердых коммунальных отходов (крупногабаритных отходов) - составная часть договора на вывоз твердых коммунальных отходов (крупногабаритных отходов) с указанием места, (адреса), объема, периодичности и времени вывоза.

2.32. Мусоровоз - специализированное транспортное средство, используемое для транспортирования ТКО;

2.33. Погрузка ТКО - перемещение ТКО из мест (площадок) накопления ТКО или иных мест, с которых осуществляется погрузка ТКО в мусоровоз или иное транспортное средство в целях их транспортирования, а также уборка мест погрузки ТКО;

2.34. Потребитель - собственник ТКО, заключивший или обязанный заключить с региональным оператором договор на оказание услуг по обращению с ТКО;

2.35. Содержание контейнерной площадки - комплекс работ по поддержанию надлежащего технического и санитарного состояния контейнерной площадки лицом, ответственным за ее содержание, в том числе уборка ТКО в контейнеры и (или) бункеры в границах контейнерной площадки, включающая перемещение в контейнеры и (или) бункеры складированных на контейнерной площадке ТКО, оборудование контейнерной площадки контейнерами и (или) бункерами, а также ремонт контейнерной площадки, размещение на ней информации в соответствии с установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Саратовской области и правилами благоустройства муниципального образования;

2.36. Уборка мест погрузки ТКО - действия по подбору оброненных (просыпавшихся) при погрузке ТКО и перемещению их в мусоровоз;

2.37. Фандомат - техническое устройство, предназначенное для автоматизации процесса сбора вторичных ресурсов на компенсационной основе;

2.38. Вертикальное озеленение - использование фасадных поверхностей зданий и сооружений, включая балконы, лоджии, галереи, подпорные стенки и т.п., для размещения на них стационарных и мобильных зеленых насаждений;

2.39. Фасад - наружная вертикальная поверхность здания (сооружения). В зависимости от типа здания (сооружения) и местоположения фасада различают лицевой, боковой и дворовый фасады;

2.40. Конструктивные элементы фасадов - окна, витрины, входы, балконы и лоджии;

2.41. Дополнительное оборудование фасадов - системы технического обеспечения внутренней эксплуатации зданий, городское и техническое оборудование, элементы отделки фасада с использованием керамогранита, металлических композитных панелей, металлосайдинга, профилированного листа, фиброцементных плит, иных материалов отделки, а также конструктивные элементы, предназначенные для крепления вышеперечисленных элементов отделки фасада;

2.42. Рекламные конструкции на фасадах - распространение наружной рекламы с использованием щитов, стендов, строительных сеток, перетяжек, электронных табло, проекционного и иного предназначенного для проекции рекламы на любые поверхности оборудования, воздушных шаров, аэростатов и иных технических средств стабильного территориального размещения (в том числе конструктивных элементов, предназначенных для крепления рекламных конструкций), монтируемых и располагаемых на внешних стенах, крышах и иных конструктивных элементах зданий, строений, сооружений или вне их, а также остановочных пунктов движения общественного транспорта, содержащей информацию в любой форме и с использованием любых средств, адресованной неопределенному кругу лиц и направленной на привлечение внимания к объекту рекламирования: товару, средствам индивидуализации юридического лица и (или) товара, изготовителю или продавцу товара, результатам интеллектуальной деятельности либо мероприятию, на формирование или поддержание интереса к нему и его продвижение на рынке;

2.43. Информационные элементы и устройства фасадов зданий (сооружений) - дополнительные элементы и устройства фасадов зданий (сооружений), в том числе конструктивные элементы, предназначенные для крепления информационных элементов и устройств фасадов зданий (сооружений), размещаемые на фасадах, в том числе на конструктивных элементах фасадов зданий (сооружений), крышах зданий (сооружений), в месте нахождения органов государственной власти, органов местного самоуправления, юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и других лиц, заинтересованных в размещении сведений информационного

характера (далее - заинтересованные лица), либо в месте реализации товара, оказания услуг указанным заинтересованным лицом, не включающие сведения рекламного характера и содержащие:

- информацию о заинтересованных лицах;
- сведения, раскрытие или распространение либо доведение до потребителей (третьих лиц) которых является обязательным в соответствии с действующим законодательством;
- сведения о коммерческом обозначении заинтересованного лица (в том числе если такое указание осуществляется с использованием товарного знака, правообладателем которого является заинтересованное лицо), а также иной информации для потребителей (виде (типе, профиле) деятельности, виде и ассортименте реализуемых товаров и услуг);

2.44. Изменение фасада здания (сооружения) - реконструкция фасада, связанная с изменением характера использования помещений, ремонт, окраска, изменения фасада, связанные с заменой, ликвидацией или устройством конструктивных элементов фасада и их отдельных деталей, размещение дополнительного оборудования фасадов, информационных элементов и устройств фасадов зданий (сооружений), рекламных конструкций, иных элементов, допустимых к размещению на фасадах зданий (сооружений);

2.45. Информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений) - носители, содержащие информацию рекламного либо иного характера и расположенные вне фасадов зданий (сооружений). К информационным конструкциям вне фасадов зданий (сооружений) относятся: информационные стенды, аншлаги, баннеры, указатели, тумбы, щитовые установки, динамические конструкции, штендеры, стелы и т.п.;

2.46. Парковка (парковочное место) - специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка с целью их временного размещения;

2.47. Ливневая канализация - инженерное сооружение, включающее систему трубопроводов, коллекторов, каналов и сооружений на них для пропуска сточных вод: производственных вод от полива, мытья улиц и транспортных машин; отвода поверхностных вод с территорий предприятий, учреждений, организаций и из систем внутренних водостоков зданий; приема воды из дренажных систем;

2.48. Плановые земляные работы - земляные работы, проводимые при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и систем инженерного обеспечения (электро-, тепло-, газо-,

водоснабжения и водоотведения, связи и др.), при работах по благоустройству и озеленению территорий, а также при установке и демонтаже объектов с кратковременным сроком эксплуатации, в том числе отдельно стоящих рекламных конструкций, знаково-информационных систем, других конструкций и объектов на территории поселения;

2.49. Аварийные земляные работы - работы, обеспечивающие восстановление работоспособности систем инженерного обеспечения (электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения, связи и др.) на территории поселения после выявления непредвиденных нарушений в работе инженерных коммуникаций и сооружений;

2.50. Некапитальное нестационарное строение и сооружение - временное сооружение или временная конструкция, не связанные прочно с земельным участком, на котором они расположены, вне зависимости от наличия или отсутствия подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, в том числе нестационарные торговые объекты, беседки, остановочные павильоны, мобильные туалетные кабины, уличное коммунально-бытовое и уличное техническое оборудование, игровое и спортивное оборудование, аттракционы, металлические гаражи и другие подобные сооружения, выполненные из легких конструкций, для которых не предусмотрено устройство заглубленных фундаментов и подземных сооружений;

2.51. Электрические кабельные линии и технические средства - технические средства и кабельные линии связи, кабели сетей наружного освещения и электрических сетей, предназначенных для инженерно-технического обеспечения зданий, нестационарных торговых объектов, электрических устройств дорожно-транспортной инфраструктуры, конструкций наружной рекламы и систем видеонаблюдения, включая кабели, элементы крепления кабелей, распределительные муфты и муфтовые шкафы;

2.52. Содержание электрических кабельных линий и технических средств - это комплекс работ, направленных на обеспечение их надлежащего технического состояния;

2.53. Общественный туалет - стационарное сооружение или мобильная туалетная кабина, отвечающие санитарно-гигиеническим требованиям и предназначенные для оказания санитарно-гигиенических услуг населению на платной и (или) бесплатной основе;

2.54. Информационное электронное табло - оборудование, предназначенное для отображения информации о номерах маршрутов, конечных пунктах следования и времени прибытия пассажирского транспорта на остановочный пункт;

2.55. Остановочный навес - движимое имущество облегченного сборно-разборного типа, предназначенное для укрытия пассажиров, ожидающих прибытия общественного транспорта, от неблагоприятных погодных-климатических факторов (осадки, солнечная радиация). Типовые

решения остановочного навеса устанавливаются муниципальным правовым актом;

2.56. Входная группа - набор конструкций, состоящий из архитектурных элементов, которые вместе с частью фасада образуют единую законченную композицию для создания оформленного в едином стилистическом решении дверного проема здания, строения, сооружения (крыльцо, входная площадка, наружный тамбур, ступени, лестницы, ограждения, парапеты, роллетные системы (рольставни), козырьки, приямки, пандусы или подъемные устройства для маломобильных групп населения).

Глава II. Общие требования к организации благоустройства, общественному участию в процессе благоустройства

Раздел 3. Общие требования к организации благоустройства территорий

3.1. Благоустройство территории поселения обеспечивается:

- администрацией поселения;
- специализированными организациями, выполняющими отдельные виды работ по благоустройству;
- юридическими и физическими лицами, являющимися правообладателями земельных участков, а также участвующими в благоустройстве прилегающих территорий;
- владельцами нестационарных торговых объектов на основании договора на размещение, заключенного в установленном порядке;
- иными специализированными организациями на основании соглашений с юридическими и физическими лицами.

3.2. В целях содействия развитию благоустройства администрация поселения:

- принимает правовые акты в сфере благоустройства;
- координирует деятельность юридических и физических лиц по вопросам благоустройства и организации уборки территории поселения;
- применяет меры стимулирования юридических и физических лиц за осуществление деятельности в сфере благоустройства в соответствии с действующим законодательством;
- организует работу административной комиссии и должностных лиц органов местного самоуправления по составлению протоколов об административных правонарушениях в сфере благоустройства и рассмотрение дел об административных правонарушениях в сфере благоустройства в соответствии с действующим законодательством;
- закрепляет объекты благоустройства общего пользования за муниципальными предприятиями и учреждениями;
- составляет и утверждает списки улиц и проездов, подлежащих механизированной уборке, определяет сроки и периодичность уборки;

- проводит инвентаризацию объектов благоустройства и формирует базу данных об этих объектах;
- организует проведение конкурсов по благоустройству;
- организует проведение месячников (субботников) по благоустройству территории поселения;
- привлекает к участию в развитии территории поселения жителей, представителей организаций и объединений с целью учета различных мнений, повышения качества решений по благоустройству территории с учетом положений раздела 4 настоящих Правил;
- разрабатывает мероприятия по благоустройству в рамках муниципальных программ, сформированных на основе комплексного исследования современного состояния, планов развития поселения, результатов инвентаризации объектов благоустройства и сведений, содержащихся в паспортах объектов благоустройства обследуемой территории;
- осуществляет иную предусмотренную законодательством и муниципальными правовыми актами деятельность в сфере благоустройства.

3.3. Юридические и физические лица могут участвовать в благоустройстве территорий поселения на основании согласованных с уполномоченными органами проектов, разработанных с учетом потребностей и запросов жителей и других участников деятельности по благоустройству, в порядке, установленном администрацией поселения.

3.4. Проектная документация на объекты благоустройства территории, расположенные в зонах охраны объектов культурного наследия, согласовывается с органом, уполномоченным в области сохранения, использования, популяризации и охраны объектов культурного наследия.

3.5. Проектная документация на объекты благоустройства, расположенные на озелененных территориях общего пользования, согласовывается с органом, уполномоченным в области охраны окружающей среды.

3.6. При разработке проектов благоустройства необходимо обеспечивать: открытость и проницаемость территорий для визуального восприятия (устройство просматриваемых ограждений), условия беспрепятственного передвижения населения, включая маломобильные группы населения, меры поддержки исторически сложившейся планировочной структуры и масштаба застройки, достижение стилового единства элементов благоустройства с окружающей средой поселения (зеленые насаждения, водные объекты и др.).

3.7. При проектировании объектов благоустройства территории организацию рельефа реконструируемой территории следует ориентировать на максимальное сохранение рельефа, почвенного покрова, имеющихся зеленых насаждений, условий существующего поверхностного водоотвода.

3.8. Реализация комплексных проектов благоустройства осуществляется с привлечением собственников земельных участков,

находящихся в непосредственной близости от территории комплексных проектов благоустройства и иных заинтересованных сторон (застройщиков, управляющих организаций, объединений граждан и предпринимателей, собственников и арендаторов коммерческих помещений в прилегающих зданиях), в том числе с использованием механизмов муниципально-частного партнерства. Необходимо осуществлять разработку единых или согласованных проектов благоустройства для связанных между собой территорий, расположенных на участках, имеющих разных владельцев.

3.9. Определение конкретных зон, территорий, объектов для проведения работ по благоустройству, очередность реализации проектов, объемы и источники финансирования должны быть установлены в муниципальной программе, в которой отражены мероприятия по благоустройству территорий поселения.

3.10. При разработке мероприятий по благоустройству в рамках муниципальных программ проводится инвентаризация объектов благоустройства и составляются паспорта благоустройства обследуемой территории в соответствии с постановлением правительства Саратовской области.

Раздел 4. Формы и механизмы общественного участия в процессе благоустройства

4.1. Субъектами общественного участия в процессе благоустройства являются: жители поселения, администрация поселения, юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную деятельность на территории поселения, иные организации и объединения (далее - заинтересованные лица).

4.2. Формы общественного участия.

4.2.1. Совместное определение целей и задач по развитию территории, инвентаризация проблем и потенциалов среды.

4.2.2. Обсуждение и выбор типа оборудования, некапитальных объектов, малых архитектурных форм, включая определение их функционального назначения, соответствующих габаритов, стилового решения, материалов.

4.2.3. Консультации в выборе видов покрытий (с учетом функционального зонирования территории), предполагаемых видов озеленения, освещения и осветительного оборудования.

4.2.4. Участие в разработке проекта благоустройства территории поселения, обсуждение решений с архитекторами, ландшафтными архитекторами, проектировщиками и другими профильными специалистами.

4.2.5. Одобрение проектных решений участниками процесса проектирования и будущими пользователями, включая местных жителей, собственников смежных территорий и других заинтересованных лиц.

4.2.6. Осуществление общественного контроля над процессом реализации проекта, эксплуатации территории (посредством формирования рабочих групп, общественного либо наблюдательного совета проекта и т.д.).

4.2.7. Самостоятельное благоустройство территории поселения в соответствии с настоящими Правилами.

4.3. Механизмы общественного участия.

4.3.1. Обсуждение проектов происходит в интерактивном формате с использованием широкого набора инструментов для вовлечения и обеспечения участия и современных групповых методов работы.

4.3.2. Обсуждение проводится с использованием следующих инструментов: анкетирование, опросы, интервьюирование, организация проектных семинаров, проведение общественных обсуждений, организация проектных мастерских со школьниками и студентами, школьные проекты (рисунки, сочинения, пожелания, макеты), проведение оценки эксплуатации территории.

4.3.3. Для проведения общественных обсуждений выбираются общественные и культурные центры (дома культуры, школы и др.), находящиеся в зоне транспортной доступности, расположенные в непосредственной близости к объекту проектирования.

4.3.4. Для обеспечения участия заинтересованных лиц информация о проекте благоустройства территории публикуется в средствах массовой информации и (или) на официальном сайте органов местного самоуправления поселения в сети «Интернет» не менее чем за 30 дней до дня проведения общественного обсуждения.

4.3.5. Итоги проектных семинаров и любых других форматов общественных обсуждений публикуются в средствах массовой информации и (или) на официальном сайте органов местного самоуправления поселения в сети «Интернет».

4.3.6. Общественный контроль является одним из механизмов общественного участия.

4.3.7. Общественный контроль в области благоустройства осуществляется любыми заинтересованными физическими и юридическими лицами, в том числе с использованием технических средств для фото-, видеофиксации. Информация о выявленных и зафиксированных в рамках общественного контроля нарушениях в области благоустройства направляется для принятия мер в администрацию органов местного самоуправления поселения.

4.4. Лицо, заинтересованное в благоустройстве территории, имеет право разработать проект благоустройства за счет собственных средств в соответствии с порядком, установленным администрацией поселения.

4.5. Заинтересованные лица вправе подать в администрацию поселения предложения по благоустройству территории поселения.

Раздел 5. Основные требования по благоустройству территорий общественного назначения

5.1. Объектами благоустройства на территориях общественного назначения являются: общественные пространства населенного пункта, участки и зоны общественной застройки, которые в различных сочетаниях формируют места наибольшей концентрации деловой и потребительской активности жителей.

5.2. На территориях общественного назначения при благоустройстве необходимо обеспечивать: открытость и проницаемость территорий для визуального восприятия (отсутствие глухих оград), условия беспрепятственного передвижения населения (включая маломобильные группы населения), меры поддержки исторически сложившейся планировочной структуры и масштаба застройки, достижение стилового единства элементов благоустройства с окружающей средой.

5.3. Общественные пространства на территориях общественного назначения.

5.3.1. Общественные пространства включают пешеходные коммуникации (тротуары, аллеи, дорожки, тропинки), пешеходные зоны, участки активно посещаемой общественной застройки, участки озеленения, придорожных и многофункциональных зон, центров общепоселенческого значения.

5.3.2. Пешеходные коммуникации и пешеходные зоны обеспечивают пешеходные связи и передвижения по территории поселения.

5.3.3. Участки озеленения на территории общественных пространств поселения необходимо проектировать в виде цветников, газонов, одиночных, групповых, рядовых посадок, многоярусных и мобильных видов озеленения.

5.3.4. Перечень элементов благоустройства территории общественных пространств включает: твердые виды покрытия в виде плиточного мощения, элементы сопряжения поверхностей, озеленение, скамьи, урны, контейнеры для складирования ТКО, уличное техническое оборудование, осветительное оборудование, рекламные конструкции на фасадах, информационные элементы и устройства на фасадах зданий (сооружений), информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений), элементы защиты участков озеленения (металлические ограждения, специальные виды покрытий и другие).

5.3.5. На территории общественных пространств возможно размещение памятных (мемориальных) объектов и объектов скульптуры, произведений декоративно-прикладного искусства, водных устройств.

5.3.6. На территориях пешеходных коммуникаций и зон допускается размещение информационных конструкций вне фасадов зданий (сооружений), а также размещение остановочных павильонов, мобильных туалетных кабин в соответствии с действующими нормами и правилами.

5.3.7. Проекты благоустройства территорий общественных пространств разрабатываются на основании предварительных предпроектных исследований, определяющих потребности жителей и возможные виды деятельности на данной территории. При этом приоритетным является использование для реализации проектов, обеспечивающих высокий уровень комфорта пребывания, визуальную привлекательность среды, экологическую обоснованность, рассматривающих общественные пространства как места коммуникации и общения, способные привлекать посетителей.

5.4. Участки и специализированные зоны общественной застройки.

5.4.1. Участками и специализированными зонами общественной застройки являются участки общественных организаций, административные, медицинские, научные, учебные, торговые (в том числе ярмарки, вещевые рынки), выставочные, спортивные и другие центры.

5.4.2. Благоустройство участков и специализированных зон общественной застройки должно проектироваться в соответствии с заданием на проектирование и отраслевой специализацией.

5.4.3. Перечень элементов благоустройства территории на участках общественной застройки и территориях специализированных зон общественной застройки включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, озеленение, урны или контейнеры для складирования ТКО, осветительное оборудование, рекламные конструкции на фасадах, информационные элементы и устройства на фасадах зданий (сооружений). Для организаций, назначение которых связано с приемом посетителей, необходимо предусматривать обязательное размещение скамеек.

Раздел 6. Основные требования по благоустройству территорий жилого назначения

6.1. Объектами благоустройства на территориях жилого назначения являются: общественные пространства, участки жилой застройки, участки образовательных организаций, постоянного и временного хранения автотранспортных средств, которые в различных сочетаниях формируют жилые группы, микрорайоны, жилые районы.

6.2. Общественные пространства на территориях жилого назначения.

6.2.1. Общественные пространства на территориях жилого назначения необходимо обеспечивать системой пешеходных коммуникаций, участков организаций обслуживания жилых групп, микрорайонов, жилых районов и озелененных территорий общего пользования.

6.2.2. Организации обслуживания жилых групп, микрорайонов, жилых районов должны оборудоваться площадками при входах. Для организаций обслуживания с большим количеством посетителей (магазины, рынки и другие) необходимо предусматривать устройство приобъектных автостоянок.

6.2.3. Перечень элементов благоустройства территории пешеходных коммуникаций и участков организаций обслуживания включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, урны, контейнеры для складирования ТКО, осветительное оборудование, информационные элементы и устройства на фасадах зданий (сооружений).

6.2.4. Требуется предусматривать твердые виды покрытия в виде плиточного мощения, а также размещение мобильного озеленения, уличного технического оборудования, скамеек.

6.2.5. Озелененные территории общего пользования формируются в виде единой системы озеленения жилых групп, микрорайонов, жилых районов. Система озеленения включает участки зеленых насаждений вдоль пешеходных и транспортных коммуникаций (газоны, рядовые посадки деревьев и кустарников), озелененные площадки вне участков жилой застройки (спортивные, детские, для выгула собак и другие), а также скверы, бульвары.

6.3. Участки жилой застройки.

6.3.1. Проектирование благоустройства участков жилой застройки необходимо производить с учетом характера пользования придомовой территорией при наличии:

- государственного кадастрового учета земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом;
- положительного решения общего собрания собственников помещений многоквартирного дома, оформленного протоколом собрания собственников;
- проектной документации, согласованной в установленном порядке.

Кроме этого, необходимо учитывать особенности благоустройства участков жилой застройки при их размещении в составе центральной исторической части поселка, на территориях высокой плотности застройки, вдоль автомобильных дорог, на реконструируемых территориях.

6.3.2. На придомовой (дворовой) территории многоквартирного дома требуется предусматривать: транспортный проезд (проезды), пешеходные коммуникации (основные, второстепенные), площадки (для игр детей дошкольного возраста, отдыха взрослых, установки мусоросборников, гостевых автостоянок), озелененные территории. В границах участка необходимо предусматривать размещение спортивных площадок и площадок для игр детей школьного возраста, площадок для выгула собак.

6.3.3. Перечень элементов благоустройства на дворовой территории многоквартирного дома включает: твердые виды покрытия проезда, различные виды покрытия площадок, элементы сопряжения поверхностей, оборудование площадок, озеленение, урны, осветительное оборудование, информационные элементы и устройства на фасадах зданий (сооружений).

6.3.4. Озеленение участка жилой застройки необходимо формировать между отмосткой жилого дома и проездом (придомовые полосы озеленения), между проездом и внешними границами участка: на придомовых полосах - цветники, газоны, вьющиеся растения, компактные группы кустарников,

невысоких отдельно стоящих деревьев; на остальной территории участка - свободные композиции и разнообразные приемы озеленения.

6.3.5. Допускается ограждение участка жилой застройки, если оно не противоречит условиям ограждения участков жилой застройки, вдоль автомобильных дорог.

6.3.6. Благоустройство участков жилой застройки, расположенных в составе исторической застройки, на территориях высокой плотности застройки, вдоль основных направлений улично-дорожной сети, на реконструируемых территориях, необходимо проектировать с учетом градостроительных условий и требований их размещения.

6.3.7. На территориях охранных зон памятных (мемориальных) объектов проектирование благоустройства должно осуществляться в соответствии с режимами зон охраны и типологическими характеристиками застройки.

6.3.8. На участках жилой застройки с высокой плотностью застройки (более 20 тыс. кв. м/га) необходимо применять компенсирующие приемы благоустройства, при которых нормативные показатели территории участка обеспечиваются в том числе за счет использования крыш подземных и полуподземных сооружений под размещение спортивных, детских площадок и озеленение (газон, кустарник с мелкой корневой системой), при этом расстояние от вышеуказанных площадок до въезда-выезда и вентиляционных шахт сооружений должно быть не менее 15 м с подтверждением достаточности расстояния соответствующими расчетами уровней шума и выбросов автотранспорта.

6.3.9. На реконструируемых территориях участков жилой застройки необходимо предусматривать удаление больных, аварийных и сухостойных деревьев, защиту и декоративное оформление здоровых деревьев, ликвидацию самовольной застройки (складов, сараев, стихийно возникших автостоянок), замену неисправных (непригодных к эксплуатации) элементов благоустройства.

6.4. Участки образовательных организаций.

6.4.1. На территории участков образовательных организаций необходимо предусматривать: транспортный проезд (проезды), пешеходные коммуникации (основные, второстепенные), площадки для игр детей, занятий спортом, озелененные территории.

6.4.2. Перечень элементов благоустройства территории участка образовательной организации включает: твердые виды покрытия проездов, основных пешеходных коммуникаций, площадок (кроме детских), элементы сопряжения поверхностей, озеленение, ограждение, оборудование площадок, скамьи, урны, осветительное оборудование, информационные элементы и устройства на фасадах зданий (сооружений).

6.4.3. Участки образовательных организаций должны огораживаться в границах предоставленного земельного участка в соответствии с требованиями СанПиН.

6.4.4. При озеленении территории детских садов и школ нельзя использовать растения с ядовитыми плодами, а также с колючками и шипами.

6.5. Площадки длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств.

6.5.1. На площадке длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств необходимо предусматривать: сооружение гаража или стоянки, выезды и въезды, пешеходные дорожки. Подъездные пути к площадкам постоянного и кратковременного хранения автотранспортных средств должны быть не пересекающимися с основными направлениями пешеходных путей. Не допускается организация транзитных пешеходных путей через площадку длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств. Площадка длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств может быть изолирована от остальной территории полосой зеленых насаждений шириной не менее 3 м. Въезды и выезды должны иметь закругления бортов тротуаров и газонов радиусом не менее 8 м.

6.5.2. Перечень элементов благоустройства на площадке длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, ограждения, урны или контейнеры для складирования ТКО, осветительное оборудование, информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений).

6.5.3. На пешеходных дорожках необходимо предусматривать съезд - бордюрный пандус на уровень проезда (не менее одного на участок).

6.5.4. Хранение автомобилей населения на автостоянках закрытого типа (боксах) допускается только в массивах боксовых гаражей, за исключением боксов для хранения автомобилей инвалидов.

6.6. Запрещается размещение и (или) хранение разукomплектованных (неисправных) и (или) брошенных транспортных средств на территории поселения, за исключением:

- мест, предназначенных для ремонта, техобслуживания и утилизации транспортных средств;
- огороженных земельных участков индивидуальной жилой застройки;
- огороженных специализированных стоянок для транспортных средств.

Раздел 7. Благоустройство территорий рекреационного назначения

7.1. При благоустройстве территории рекреационного назначения (скверов, зон отдыха и иных) их планировочная структура должна соответствовать градостроительным, функциональным и природным особенностям территории. При проектировании благоустройства необходимо обеспечивать приоритет природоохранных факторов: для крупных объектов благоустройства - сохранение природного, естественного характера

ландшафта; для малых объектов благоустройства (парки, скверы) - уход за насаждениями; для всех объектов благоустройства - защита от высоких техногенных и рекреационных нагрузок.

7.1.1. При реконструкции территорий рекреационного назначения необходимо предусматривать:

- для парков: реконструкция планировочной структуры, разреживание участков с повышенной плотностью зеленых насаждений, удаление больных, аварийных, сухостойных деревьев и замена их на декоративные виды древесно-кустарниковой растительности, организация площадок отдыха, детских площадок;

- для скверов: формирование групп деревьев со сложной вертикальной структурой, удаление больных, аварийных и сухостойных деревьев, посадка за пределами зоны риска преимущественно крупномерного посадочного материала с использованием специальных технологий посадки и содержания.

7.1.2. Разработка проектной документации на создание и реконструкцию озелененных территорий общего пользования производится на основании дендроплана.

7.1.3. На основании дендроплана разрабатывается проект создания, реконструкции озелененных территорий общего пользования, где определяются основные планировочные решения, в том числе по компенсационному озеленению. При этом определяются объемы вырубок и пересадок в целом по участку.

Срок действия дендроплана - 4 года, по истечении которого он должен обновляться по результатам натурного обследования.

7.1.4. Дендроплан может изготавливаться на электронном или бумажном носителе в масштабе 1:500. Погрешность размещения условного обозначения на дендроплане допускается 1 мм (0,5 метра в натуре).

7.1.5. Проектирование инженерных коммуникаций на территориях рекреационного назначения выполняется с учетом экологических особенностей территории, преимущественно в проходных коллекторах или в обход объекта благоустройства.

7.1.6. На каждую озелененную территорию общего пользования должны быть оформлены:

- паспорт озелененной территории общего пользования, который содержит следующую информацию: вид и категорию озелененной территории, фактические площадные характеристики (дорожки, парковая территория, газоны, цветники), данные об объектах благоустройства, малых архитектурных формах, функциональных зонах. К паспорту прилагается графическая схема размещения нестационарных торговых объектов, объектов мелкорозничной торговли;

- план мероприятий по уходу за озелененной территорией общего пользования на год, который включает планируемые мероприятия по уходу за зелеными насаждениями, посадке насаждений, ремонту парковой мебели, твердых покрытий, размещению объектов с предполагаемыми объемами

финансирования. План разрабатывается и представляется в администрацию поселения в срок до 1 ноября года, предшествующего планируемому, а отчет о выполнении плана - в срок до 15 января года, следующего за отчетным.

Указанные документы разрабатываются юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, в постоянном (бессрочном) пользовании, безвозмездном срочном пользовании либо в аренде у которых находятся земельные участки, занимаемые озелененными территориями общего пользования (далее - землепользователи озелененной территории), и утверждаются администрацией поселения.

7.2. Парки.

7.2.1. Проектирование благоустройства парка зависит от его функционального назначения.

7.2.2. На территориях парков должны быть установлены урны исходя из расчета одна урна на 800 квадратных метров площади парка. Урны устанавливаются на расстоянии не более 40 метров друг от друга вдоль пешеходных дорожек.

7.2.3. На территориях парков должны быть установлены общественные туалеты исходя из расчета одно место на 500 посетителей.

7.2.4. Количество урн и общественных туалетов определяется хозяйствующим субъектом - землепользователем озелененной территории, обеспечивающим их установку.

7.2.5. На территориях парков хозяйствующими субъектами должны проводиться дератизационные и дезинсекционные мероприятия в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами.

7.2.6. На территории многофункционального парка предусматривается: система аллей, дорожек и площадок, парковые сооружения (аттракционы, беседки, павильоны, туалеты и другие).

7.2.7. Перечень элементов благоустройства 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, мобильные туалетные кабины и контейнеры для складирования ТКО, ограждение (парка в целом, зон аттракционов, отдельных площадок или зеленых насаждений), оборудование площадок, уличное техническое оборудование, осветительное оборудование, оборудование архитектурно-декоративного освещения, информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений).

7.2.8. Необходимо применять различные виды и приемы озеленения, создание декоративных композиций из деревьев, кустарников, цветочного оформления.

7.2.9. Допускается размещение нестационарных объектов общественного питания (летних кафе), нестационарных торговых объектов,

организация тематических ярмарок и ярмарок выходного дня в порядке, установленном органами местного самоуправления поселения.

Раздел 8. Благоустройство территорий производственного назначения

8.1. Требования к проектированию благоустройства на территориях производственного назначения определяются ведомственными нормативами. Объектами нормирования благоустройства на территориях производственного назначения являются общественные пространства в зонах производственной застройки и озелененные территории санитарно-защитных зон.

8.2. Озелененные территории производственного назначения.

8.2.1. Площадь озеленения санитарно-защитных зон территорий производственного назначения должна определяться проектным решением в соответствии с требованиями СанПиН.

8.2.2. Перечень элементов благоустройства озелененных территорий санитарно-защитных зон включает: элементы сопряжения озелененного участка с прилегающими территориями (бортовой камень, подпорные стенки, другие), элементы защиты зеленых насаждений и участков озеленения.

8.3. Объекты благоустройства на территориях транспортных и инженерных коммуникаций.

8.3.1. Объектами благоустройства на территориях транспортных коммуникаций являются охранно-эксплуатационные зоны магистральных сетей, инженерных коммуникаций, улично-дорожная сеть в границах красных линий, пешеходные переходы различных типов. Проектирование благоустройства производится на сеть улиц определенной категории, отдельную улицу или площадь, часть улицы или площади, транспортное сооружение.

8.3.2. Проектирование комплексного благоустройства на территориях транспортных и инженерных коммуникаций должно осуществляться в соответствии с требованиями СНиП и ГОСТ, обеспечивая условия безопасности населения и защиту прилегающих территорий от воздействия транспорта и инженерных коммуникаций.

8.4. Улично-дорожная сеть.

8.4.1. Улицы и дороги по назначению и транспортным характеристикам подразделяются на автомобильные дороги общего пользования местного значения, межквартальные проезды, проезды на дворовых территориях, частные автомобильные дороги.

8.4.2. Перечень элементов благоустройства территорий улиц и дорог включает: твердые виды покрытия дорожного полотна и тротуаров, элементы сопряжения поверхностей, озеленение вдоль улиц и дорог, осветительное оборудование, технические средства организации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, светофоры, дорожные ограждения и

направляющие устройства). На улицах и дорогах, по которым предусмотрен пропуск общественного пассажирского транспорта, на остановочных пунктах необходимо размещать дополнительный элемент благоустройства - остановочные павильоны.

8.4.3. Виды и конструкции дорожного покрытия проектируются с учетом категории улицы и обеспечения безопасности движения.

8.4.4. При проектировании озеленения улиц и дорог должны соблюдаться минимальные расстояния от зеленых насаждений до сетей подземных коммуникаций и прочих сооружений улично-дорожной сети в соответствии с требованиями СНиП. Необходимо предусматривать увеличение буферных зон между краем проезжей части и ближайшим рядом деревьев.

8.4.5. Ограждения на территории транспортных коммуникаций предназначены для организации безопасности движения транспортных средств и пешеходов. Ограждения улично-дорожной сети и искусственных сооружений (эстакады, путепроводы, мосты, и другие) проектируются в соответствии с требованиями ГОСТ.

8.4.6. Для освещения дорог на участках между пересечениями, на эстакадах, мостах и путепроводах опоры светильников должны располагаться:

- с двухсторонней расстановкой (симметрично или в шахматном порядке);
- по оси разделительной полосы;
- с подвеской светильников между высокими опорами на тросах.

Расстояние между опорами устанавливается в зависимости от типа светильников, источников света и высоты их установки, но не более 50 м. Допускается размещение устройств праздничного освещения.

8.4.7. Для установки остановочного павильона предусматривают уширение посадочной площадки не менее 5 м. Расстояние от края проезжей части (остановочной площадки) до ближайшей грани павильона устанавливается не менее 3 м. В остановочных павильонах должны быть установлены скамья и урна для мусора. Остановочный павильон должен быть надежно закреплен и быть устойчивым к опрокидыванию.

8.5. Площади.

8.5.1. Территории площади включают: проезжую часть, пешеходную часть, участки и территории озеленения.

8.5.2. На площади возможно размещение дополнительных элементов благоустройства: памятных (мемориальных) объектов и объектов скульптуры, водных устройств (фонтанов), остановочных павильонов, нестационарных объектов торговли, питания, бытового обслуживания, информационных конструкции вне фасадов зданий (сооружений).

8.5.3. Виды покрытия пешеходной части площади должны предусматривать возможность проезда автомобилей специального назначения, временной парковки легковых автомобилей.

8.5.4. Места возможного проезда и временной парковки автомобилей на пешеходной части площади выделяются переносными ограждениями.

8.5.5. При озеленении площади используется периметральное озеленение, зеленые насаждения в центре площади (сквер или «островок безопасности»), а также совмещение этих приемов.

8.6. Пешеходные переходы.

8.6.1. Пешеходные переходы должны размещаться в местах пересечения основных пешеходных коммуникаций с улицами поселка и дорогами. Пешеходные переходы проектируются в одном уровне с проезжей частью улицы (наземные) либо вне уровня проезжей части улицы - внеуличные (надземные и подземные).

8.6.2. Перечень элементов благоустройства наземных пешеходных переходов включает: дорожную разметку, пандусы для съезда с уровня тротуара на уровень проезжей части, осветительное оборудование.

8.6.3. Если в составе наземного пешеходного перехода расположен «островок безопасности», приподнятый над уровнем дорожного полотна, в нем необходимо предусматривать проезд шириной не менее 0,9 м в уровне транспортного полотна для беспрепятственного передвижения колясок (детских, инвалидных, хозяйственных).

8.7. Технические зоны транспортных, инженерных коммуникаций, водоохранные зоны.

8.7.1. На территории предусматриваются следующие виды технических (охранно-эксплуатационных) зон, выделяемых линиями градостроительного регулирования: магистральных коллекторов и трубопроводов, кабелей высокого и низкого напряжения, слабых токов, линий высоковольтных передач, в том числе мелкого заложения.

8.7.2. На территории выделенных технических (охранных) зон магистральных коллекторов и трубопроводов, кабелей высокого, низкого напряжения и слабых токов, линий высоковольтных передач не допускается прокладка транспортно-пешеходных коммуникаций с твердыми видами покрытий, установка осветительного оборудования, устройство площадок (детских, для отдыха, контейнерных для накопления ТКО, стоянок автомобилей), возведение любых видов сооружений, в том числе нестационарных, кроме технических, имеющих отношение к обслуживанию и эксплуатации проходящих в технической зоне коммуникаций.

8.7.3. Проектирование благоустройства полосы отвода железной дороги осуществляется с учетом требований СНиП.

8.7.4. Проектирование благоустройства территорий водоохранных зон осуществляется с учетом требований водного законодательства Российской Федерации.

Глава IV. Общие требования к внешнему виду фасадов зданий, сооружений, к озелененным территориям, к объектам благоустройства и их

отдельным элементам, к доступности среда для маломобильных групп населения

Раздел 9. Общие требования к внешнему виду фасадов зданий, сооружений, к озелененным территориям, к объектам благоустройства и их отдельным элементам

9.1. Общие требования к внешнему виду фасадов зданий, сооружений.

Настоящие требования распространяют свое действие на все здания, сооружения, расположенные в границах поселения независимо от их назначения (жилые, нежилые, производственные и прочие), формы собственности (государственная, муниципальная, частная), этажности, материалов изготовления и годов постройки.

Положения подпунктов 9.1.1.2 - 9.1.1.4, 9.1.1.8 не распространяются на путепроводы, объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, на территории объектов культурного наследия, а также на объекты индивидуального жилищного строительства.

Требования настоящего раздела обязательны для исполнения всеми собственниками зданий, сооружений, расположенных на территории поселения, а также лицами, владеющими зданиями, сооружениями на ином вещном праве (за исключением сервитутов), праве аренды (в случае, если это предусмотрено договором), ином законном праве, и должны исполняться указанными лицами за свой счет, за исключением случаев, установленных законодательством.

При содержании фасада здания, сооружения должны устраняться любые повреждения фасада.

Повреждения строительной части, декоративной отделки и инженерных элементов фасада здания, сооружения, не влияющие на их прочностные характеристики, должны устраняться.

Повреждения водоотводящей системы, системы внешнего освещения, указателей с наименованиями улиц и номерами домов (зданий), вывесок, рекламных конструкций должны устраняться.

При содержании фасада здания, сооружения должны устраняться надписи, графические рисунки (за исключением графических рисунков, нанесенных по согласованию с администрацией поселения) и иные изображения.

Надписи, графические рисунки и иные изображения, содержащие информацию и т.п., в том числе имеющиеся на роллетных системах (рольставнях), дверях и лестницах, подлежат устранению.

В случае повторного нанесения надписей, графических рисунков и иных изображений, следует обработать места фасада здания, сооружения защитными средствами, препятствующими нанесению таких повреждений.

9.1.1. Требования к внешнему виду фасадов зданий, сооружений.

9.1.1.1. Внешний вид фасадов зданий, сооружений включает внешний облик, цветовое решение, конструктивные элементы фасада, места размещения информационных элементов и устройств фасадов зданий, сооружений, рекламных конструкций на фасадах, дополнительного оборудования, их тип, вид и размер.

9.1.1.2. Внешний вид фасадов зданий, сооружений должен соответствовать паспорту фасада здания, сооружения.

В случаях, установленных Правилами землепользования и застройки поселения, строительство, реконструкция объектов капитального строительства осуществляется в соответствии с архитектурно-градостроительным обликом объекта капитального строительства, согласованным с администрацией поселения.

9.1.1.3. Паспорт фасада здания, сооружения изготавливается и утверждается администрацией поселения по инициативе собственников, владельцев зданий, сооружений или помещений в них, а также органов местного самоуправления в порядке, установленном нормативным правовым актом администрации поселения.

9.1.1.4. Форма паспорта фасада здания, сооружения, требования к конструктивным элементам и дополнительному оборудованию фасадов, информационным элементам и устройствам фасадов зданий, сооружений, рекламным конструкциям на фасадах, порядку их размещения, а также их технические характеристики устанавливаются нормативными правовыми актами администрации поселения.

9.1.1.5. Собственники, владельцы зданий, сооружений и иные лица, на которых возложены обязанности по содержанию зданий, сооружений, обязаны содержать фасады в надлежащем состоянии, соответствующем утвержденному паспорту фасада здания, сооружения, сохранять архитектурно-художественный облик зданий, сооружений, выполнять требования, предусмотренные действующим законодательством, правилами и нормами технической эксплуатации зданий и сооружений, настоящими Правилами и нормативными правовыми актами администрации поселения.

9.1.1.6. В целях обеспечения надлежащего состояния фасадов, сохранения архитектурно-художественного облика зданий, сооружений запрещается:

- изменение фасада здания, сооружения в нарушение требований, установленных пунктом 9.1.1.8 настоящих Правил;
- размещение на фасаде здания, сооружения рекламных конструкций с нарушением требований Федерального закона от 13.03.2006 № 38-ФЗ «О рекламе»;
- размещение на фасаде здания, сооружения информационных элементов и устройств, рекламных конструкций в отсутствие согласия собственников здания, сооружения или согласия собственников помещений в многоквартирном доме, полученного в порядке, установленном Жилищным

кодексом Российской Федерации, в случае размещения информационных элементов и устройств, рекламных конструкций на фасаде многоквартирного дома, за исключением информационных элементов и устройств, рекламных конструкций, размещение которых обязательно в соответствии с требованиями действующего законодательства;

- уничтожение, порча, искажение архитектурных деталей фасадов зданий, сооружений, информационных элементов и устройств фасадов зданий, сооружений, рекламных конструкций на фасадах;

- самовольное нанесение надписей на фасадах зданий, сооружений;

- самовольная расклейка газет, плакатов, афиш, объявлений, рекламных проспектов и иной информационно-печатной продукции на фасадах зданий, сооружений вне установленных для этих целей мест и конструкций;

- размещение на фасадах зданий, сооружений, крышах зданий, сооружений информационных элементов и устройств фасадов зданий, сооружений без разрешения на установку и эксплуатацию информационных элементов и устройств фасадов зданий, сооружений.

9.1.1.7. Фасад здания, сооружения не должен иметь видимых повреждений архитектурно-конструктивных элементов, отделки и инженерных элементов, повреждений рекламных конструкций, вывесок, а также надписей, графических рисунков и иных изображений (за исключением графических рисунков и изображений, нанесенных по согласованию с администрацией поселения).

9.1.1.8. Изменения фасада здания, сооружения, не являющиеся реконструкцией, осуществляются в соответствии с утвержденным паспортом фасада здания, сооружения либо в случаях, установленных нормативными правовыми актами администрации поселения, на основании согласованного архитектурного решения фасада, в порядке, установленном нормативными правовыми актами администрации поселения.

9.1.1.9. При осуществлении работ по благоустройству прилегающих к зданию, сооружению территорий (тротуаров, отмосток, дорог) лицо, осуществляющее указанные работы, обязано обеспечить восстановление поврежденных в процессе работ элементов фасадов, гидроизоляции, отмосток.

9.1.2. Требования к размещению информации на территории поселения, в том числе установке указателей с наименованиями улиц и номерами домов, зданий, вывесок.

9.1.2.1. Указатели с наименованиями улиц, номерами домов и зданий размещаются с соблюдением требований, предъявляемых к местам размещения и визуальному оформлению указателей, установленных муниципальными правовыми актами.

9.1.3. Требования к внешнему виду гаража, являющегося некапитальным сооружением, размещаемого на земельном участке, включенном в схему размещения гражданами гаражей, являющихся некапитальными сооружениями, либо стоянок технических или других

средств передвижения инвалидов вблизи их места жительства (далее - схема размещения гаражей).

9.1.3.1. Внешний вид гаража, являющегося некапитальным сооружением, размещаемого на земельном участке, включенном в схему размещения гаражей, должен соответствовать требованиям к внешнему виду гаража, являющегося некапитальным сооружением, размещаемого на земельном участке, включенном в схему размещения гаражей.

9.1.3.2. Устанавливаются следующие требования к внешнему виду гаража, являющегося некапитальным сооружением, размещаемого на земельном участке, включенном в схему размещения гаражей:

- к параметрам: площадь не более 24 кв. м;

- к конструкции и материалам: для стен используются металлические листы или панели, для кровли - металлические листы, для ворот - металлические листы или рольставни системы (рольставни) металлические с механическим или электрическим приводом;

- к цветовым решениям: стены, кровля, ворота - RAL 7042 серый.

На гараже, являющемся некапитальным сооружением, размещенном на земельном участке, включенном в схему размещения гаражей, должен быть указан номер гаража в соответствии с утвержденной схемой размещения гаражей.

9.2. Общие требования к состоянию и содержанию объектов благоустройства, озелененных территорий.

9.2.1. Общие требования к состоянию и содержанию территорий рекреационного назначения.

9.2.1.1. Озелененные территории общего пользования должны быть оснащены парковой мебелью, осветительным оборудованием, урнами и контейнерами для складирования ТКО, туалетами, информационными конструкциями (аншлагами), содержащими информацию о названии озелененной территории, организации, обслуживающей территорию, ее контактных данных, графике работы, о правилах поведения, а также оборудованы схемами размещения основных объектов озелененной территории. Аншлаги изготавливаются и устанавливаются землепользователями озелененной территории.

9.2.1.2. Озелененные территории общего пользования эксплуатируются круглогодично, с отдельными изменениями функциональной направленности в зависимости от сезона.

9.2.1.3. На озелененных территориях общего пользования могут проводиться культурно-массовые, спортивные мероприятия, может организовываться в соответствии с действующим законодательством деятельность нестационарных торговых объектов, нестационарных объектов, объектов мелкорозничной торговли.

9.2.1.4. Содержание озелененной территории общего пользования осуществляется землепользователем озелененной территории и включает в

себя уборку территории, уходные работы за водными объектами, уход за зелеными насаждениями, текущий ремонт элементов благоустройства.

9.2.1.5. Содержание озелененных территорий общего пользования осуществляется в соответствии с действующим законодательством, санитарными нормами и правилами.

9.2.1.6. Места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должны быть оборудованы в соответствии с установленными требованиями, окраска контейнеров должна производиться не реже одного раза в год. Вывоз отходов осуществляется по мере их накопления с соблюдением нормативных сроков их хранения, предусмотренных санитарными правилами и нормами, вывоз отходов, листвы и снега из парков осуществляется в установленные места.

9.2.1.7. Уходные работы за обособленным водным объектом (пруд, озеро), расположенным на озелененной территории общего пользования, включают удаление чрезмерно разросшейся водной растительности (не менее двух раз в сезон), а также мусора, древесных и растительных остатков, при необходимости иные механические и биологические методы очистки.

9.2.1.8. Новые посадки деревьев, кустарников, цветников и газонов осуществляются в соответствии с планом мероприятий по уходу за озелененной территорией общего пользования и соответствующей схемой посадки, согласованными в установленном порядке.

9.2.1.9. Землепользователи озелененных территорий общего пользования должны принимать меры по ограничению въезда и движения по озелененным территориям транспортных средств, за исключением техники, необходимой для их содержания.

9.2.1.10. К открытию весенне-летнего сезона (1 мая) озелененные территории общего пользования должны быть приведены в надлежащее санитарное состояние, парковая мебель, детские площадки, ограждения должны быть вымыты и окрашены.

9.2.2. Зонами отдыха являются территории, предназначенные и обустроенные для организации массового отдыха. Вопросы создания и обустройства зон отдыха регулируются решением Совета поселения.

9.3. Общие требования к состоянию и содержанию объектов и элементов благоустройства.

9.3.1. Строительные площадки.

9.3.1.1. Обустройство и содержание строительных площадок, восстановление нарушенного благоустройства территории после окончания строительных и ремонтных работ возлагается на застройщиков.

9.3.1.2. Ответственность за содержание законсервированного объекта строительства (долгостроя) возлагается на его владельца (заказчика-застройщика).

9.3.1.3. Земельные участки, отведенные под строительство юридическим, физическим лицам и индивидуальным предпринимателям, должны ограждаться указанными субъектами по всему периметру сплошным

забором из негорючих материалов высотой не менее 2 м, иметь оборудованные въезды (выезды), переходные мостики, навесы, перила.

9.3.1.4. Въезды (выезды) со стройплощадки должны выходить, как правило, на второстепенные дороги. Подъездные пути на стройплощадку должны иметь твердое покрытие.

9.3.1.5. Ремонтно-строительные организации независимо от форм собственности обязаны до начала строительства устраивать дороги с твердым покрытием в местах въезда и выезда со строительной площадки на улицы и содержать их в чистоте; оборудовать строительные площадки ограждением, в местах движения пешеходов ограждение должно быть с козырьком; устанавливать информационный щит (паспорт объекта), размером не менее 1,0 х 2,0 м и не более 3,0 х 5,0 м, с указанием необходимых реквизитов по строящемуся объекту.

Информационный щит (паспорт объекта) должен содержать в том числе информацию о проекте строительства, реконструкции, капитальном ремонте с изображением будущего объекта строительства и с указанием адреса дома (здания), содержащего наименование улицы и номер дома (здания), разрешении на строительство, реконструкцию, заказчике (застройщике, генподрядчике) работ, плановых сроках выполнения работ, об уполномоченных органах, в которые следует обращаться по вопросам строительства, реконструкции объекта и содержания строительной площадки в надлежащем порядке. Допускается размещение информационного щита (паспорта объекта) в пределах ограждения строительной площадки (забора) или на отдельной конструкции в местах заезда на строительную площадку.

Допускается размещение информационного панно из мягких материалов (виниловое полотно, сетчатая ткань). Размер панно должен быть не менее 100% от площади ограждения со стороны территории общего пользования и содержать иллюстрацию архитектурного решения строящегося, реконструируемого объекта капитального строительства или иллюстрацию достопримечательностей поселения. Панно должно находиться в натянутом состоянии по всей поверхности ограждения, навеса. Крепление панно должно быть выполнено в цвет ограждения, навеса.

Цветовое решение всех конструктивных элементов ограждения строительной площадки (забора), в том числе навеса, стоек, должно быть выполнено в одном из выбранных цветов: RAL 7035 (светло-серый), RAL 7040 (серый).

Ремонтно-строительные организации, независимо от форм собственности, также обязаны:

- производить не реже одного раза в год окраску ограждений и содержать их в чистоте;
- ежедневно производить уборку территории строительной площадки и вывозить накапливающиеся отходы и грунт в установленные места;
- восстанавливать в полном объеме нарушенное в ходе строительства благоустройство прилегающей территории;

- обеспечивать выполнение работ, предусмотренных проектом благоустройства и озеленению территории;
- не производить земляные, ремонтные и строительные работы без разрешительной документации, оформленной в установленном порядке;
- осуществлять чистку и мойку колес автотранспорта, выезжающего со строительной площадки, с целью предотвращения загрязнения территории, прилегающей к объектам строительства;
- не допускать перевозку грунта, мусора, сыпучих строительных материалов, легкой тары, спилов деревьев без покрытия поверхностей кузова автотранспорта брезентом или другим материалом, исключающим загрязнение дорог, а также транспортировку строительных смесей и растворов (в том числе цементно-песчаный раствор, известковые, бетонные смеси) без принятия мер, исключающих возможность пролития их на дорогу, тротуар, обочину или прилегающую к дороге полосу газона;
- осуществлять уборку проезжей части улиц от грязи, выносимой колесами автотранспорта, выезжающего со строительной площадки;
- в летний период осуществлять покос сорной растительности на строительной площадке, а также на прилегающей территории в соответствии с настоящими Правилами;
- в зимний период осуществлять очистку въездов, выездов, пешеходных дорожек, а также прилегающей территории в соответствии с настоящими Правилами от снега и льда с последующим вывозом в установленные места и проводить их обработку противогололедным реагентом.

9.3.2. Детские площадки.

9.3.2.1. Детские площадки предназначаются для игр и активного отдыха детей разных возрастов: дошкольного (до 3 лет), дошкольного (до 7 лет), младшего и среднего школьного возраста (7 - 12 лет). Площадки могут быть организованы в виде отдельных площадок для разных возрастных групп или как комплексные игровые площадки с зонированием по возрастным интересам. Для детей и подростков (12 - 16 лет) могут создаваться спортивно-игровые комплексы (микроскалодромы, велодромы и т.п.) и оборудоваться специальные места для катания на самокатах, роликовых досках и коньках.

9.3.2.2. Расстояние от жилых домов и общественных зданий до границ детских площадок дошкольного возраста должно быть не менее 10 м, младшего и среднего школьного возраста - не менее 20 м, комплексных игровых площадок - не менее 40 м, спортивно-игровых комплексов - не менее 100 м. Детские площадки для дошкольного и дошкольного возраста размещаются на участке жилой застройки, площадки для младшего и среднего школьного возраста, спортивно-игровые комплексы целесообразно размещать на озелененных территориях.

9.3.2.3. Площадки для игр детей на территориях жилого назначения проектируются из расчета 0,5 - 0,7 кв. м на 1 жителя. Размеры и условия

размещения площадок проектируются в зависимости от возрастных групп детей и места размещения жилой застройки в поселении.

9.3.2.4. Площадки для детей дошкольного возраста могут иметь незначительные размеры (50 - 75 кв. м), размещаться отдельно или совмещаться с площадками для отдыха - в этом случае общая площадь площадки должна быть не менее 80 кв. м.

9.3.2.5. Оптимальный размер игровых площадок устанавливается: для детей дошкольного возраста - 70 - 150 кв. м, школьного возраста - 100 - 300 кв. м, комплексных игровых площадок - 900 - 1600 кв. м. При этом возможно объединение площадок для детей дошкольного возраста с площадками для отдыха (размер площадки - не менее 150 кв. м). Соседствующие детские площадки и площадки для отдыха должны разделяться густыми зелеными посадками и (или) декоративными стенками.

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

9.3.2.7. Детские площадки должны быть огорожены, изолированы от транзитного пешеходного движения, проездов, разворотных площадок, гостевых стоянок, контейнерных площадок, участков постоянного и временного хранения автотранспортных средств. Подходы к детским площадкам не следует организовывать с проездов и улиц. При условии изоляции детских площадок зелеными насаждениями (деревья, кустарники) минимальное расстояние от границ детских площадок до гостевых стоянок и участков постоянного и временного хранения автотранспортных средств принимается согласно СанПиН, контейнерных площадок - 20 м, отстойно-разворотных площадок на конечных остановках маршрутов пассажирского транспорта - не менее 50 м.

9.3.2.8. При реконструкции детских площадок во избежание травматизма на территории площадки должны быть устранены выступающие корни деревьев или нависающие низкие ветки, остатки старого, срезанного оборудования (стойки, фундаменты), находящиеся над поверхностью земли, незаглубленные в землю металлические перемиčky (как правило, у турников и качелей). При реконструкции прилегающих территорий детские площадки следует изолировать от мест ведения работ и складирования строительных материалов.

9.3.2.9. Мягкие виды покрытия (песчаное, уплотненное песчаное на грунтовом основании или гравийной крошке, мягкое резиновое или мягкое синтетическое) предусматриваются на детской площадке в местах расположения игрового оборудования и других местах, связанных с возможностью падения детей. Места установки скамеек оборудуются твердыми видами покрытия или фундаментом. При травяном покрытии площадок предусматриваются пешеходные дорожки к оборудованию с твердым, мягким или комбинированным видами покрытия.

9.3.2.10. Для сопряжения поверхностей площадки и газона применяются садовые бортовые камни со скошенными или закругленными краями.

9.3.2.11. Детские площадки должны озеленяться посадками деревьев и кустарника, с учетом их инсоляции в течение не менее 5 часов светового дня. Деревья с восточной и северной стороны площадки должны высаживаться не ближе 3 м, а с южной и западной - не ближе 1 м от края площадки до оси дерева. На площадках не допускается применение растений с колючками и растений с ядовитыми плодами.

9.3.2.12. Размещение игрового и спортивного оборудования должно проектироваться с учетом нормативных параметров безопасности. Площадки оборудуются стендом с правилами поведения на площадке и пользования оборудованием.

9.3.2.13. Осветительное оборудование обычно должно функционировать в режиме освещения территории, на которой расположена площадка. Осветительное оборудование должно размещаться на высоте не менее 2,5 м.

9.3.3. Площадки отдыха.

9.3.3.1. Площадки отдыха предназначаются для отдыха взрослого населения и размещаются на участках жилой застройки, озелененных территориях жилой группы, в парках и лесопарках. Площадки отдыха должны быть проходными, примыкать к проездам, посадочным площадкам остановок, разворотным площадкам; между ними и площадкой отдыха необходимо предусматривать полосу озеленения (кустарник, деревья) не менее 3 м. Расстояние от границы площадки отдыха до мест хранения автомобилей следует принимать согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, до отстойно-разворотных площадок на конечных остановках маршрутов пассажирского транспорта - не менее 50 м.

9.3.3.2. Площадки отдыха на жилых территориях необходимо проектировать из расчета не менее 0,1 кв. м на жителя. Оптимальный размер площадки 50 - 100 кв. м, минимальный размер площадки отдыха - не менее 15 кв. м. Допускается совмещение площадок для отдыха с детскими площадками. На территориях парков могут быть организованы площадки-лужайки для отдыха на траве.

9.3.3.3. Перечень элементов благоустройства на площадке отдыха включает твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхности площадки с газоном, озеленение, скамьи для отдыха, столы со скамьями, урны (как минимум по одной у каждой скамьи), осветительное оборудование.

9.3.3.4. Покрытие площадки проектируется в виде плиточного мощения. При совмещении площадок отдыха и детских площадок не допускается устройство твердых видов покрытия в зоне детских игр.

9.3.3.5. При организации площадок отдыха осуществляется периметральное озеленение, одиночные посадки деревьев и кустарников,

цветники, вертикальное и мобильное озеленение. Площадки-лужайки должны быть окружены группами деревьев и кустарников, покрытие - из устойчивых к вытаптыванию видов трав. Не допускается посадка растений с ядовитыми плодами.

9.3.3.6. Для освещения территории, на которой расположена площадка, должно быть обеспечено функционирование осветительного оборудования. Площадки оборудуются стендом с правилами поведения на площадке и пользования оборудованием.

9.3.3.7. Минимальный размер площадки с установкой одного стола со скамьями для настольных игр следует устанавливать в пределах 12 - 15 кв. м.

9.3.4. Спортивные площадки.

9.3.4.1. Спортивные площадки предназначены для занятий физкультурой и спортом всех возрастных групп населения; их следует проектировать в составе территорий жилого и рекреационного назначения, участков спортивных сооружений, участков общеобразовательных школ. Проектирование спортивных площадок необходимо вести в зависимости от вида специализации площадки. Расстояние от границы площадки до мест хранения легковых автомобилей следует принимать согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.

9.3.4.2. Размещение и проектирование благоустройства спортивных площадок на территории участков общеобразовательных школ проводят с учетом обслуживания населения прилегающей жилой застройки. Минимальное расстояние от границ спортплощадок до жилых домов необходимо принимать от 20 до 40 м в зависимости от шумовых характеристик площадки. Комплексные физкультурно-спортивные площадки для детей дошкольного возраста (на 75 детей) следует устанавливать площадью не менее 150 кв. м, школьного возраста (на 100 детей) - не менее 250 кв. м.

9.3.4.3. Перечень элементов благоустройства территории на спортивной площадке включает мягкие или газонные виды покрытия, спортивное оборудование, озеленение и ограждение площадки. Площадки оборудуются стендом с правилами поведения на площадке и пользования оборудованием.

9.3.4.4. Озеленение следует размещать по периметру площадки, высаживая быстрорастущие деревья на расстоянии от края площадки не менее 2 м. Запрещается посадка деревьев и кустарников, дающих большое количество летящих семян, либо обильно плодоносящих, либо рано сбрасывающих листву.

9.3.4.5. Площадки необходимо оборудовать сетчатым ограждением высотой не менее 2,5 м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу - высотой не менее 1,2 м.

9.3.5. Площадки для выгула собак.

9.3.5.1. Площадки для выгула собак размещаются на территориях общего пользования жилого района, под линиями электропередачи с

напряжением не более 110 кВт, за пределами санитарной зоны источников водоснабжения первого и второго поясов и на других территориях в соответствии с действующим законодательством. Размещение площадки на территориях природного комплекса необходимо согласовывать с уполномоченным органом в области охраны окружающей среды.

9.3.5.2. Размеры площадок для выгула собак, размещаемые на территориях жилого назначения, необходимо принимать в пределах 400 - 600 кв. м, на прочих территориях - до 800 кв. м, в условиях сложившейся застройки, исходя из имеющихся территориальных возможностей, могут устанавливаться площадки меньшего размера. Расстояние от границы площадки до жилых и общественных зданий необходимо принимать не менее 25 м, а до участков детских учреждений, школ, детских, спортивных площадок, площадок отдыха - не менее 40 м.

9.3.5.3. Перечень элементов благоустройства на территории площадки для выгула собак включает различные виды покрытия, ограждение, скамьи, урны, осветительное оборудование, информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений) с правилами пользования площадкой.

9.3.5.4. Для покрытия поверхности части площадки, предназначенной для выгула собак, необходимо предусматривать выровненную поверхность, не травмирующую конечности животных (газонную, песчаную, песчано-земляную), обеспечивающую хороший дренаж, а также удобство для регулярной уборки и обновления.

9.3.5.5. Ограждение площадки необходимо выполнять из легкой металлической сетки высотой не менее 1,5 м. Расстояние между элементами и секциями ограждения, его нижним краем и землей не должно позволять животному покинуть площадку или причинить себе травму.

9.3.5.6. Озеленение выполняется из периметральных плотных посадок высокого кустарника в виде живой изгороди или вертикального озеленения.

9.3.6. Площадки для дрессировки собак.

9.3.6.1. Площадки для дрессировки собак необходимо размещать на удалении от застройки жилого и общественного назначения не менее чем на 50 м. Размещение площадки на территориях природного комплекса необходимо согласовывать с уполномоченным органом в области охраны окружающей среды.

9.3.6.2. Перечень элементов благоустройства территории на площадке для дрессировки собак включает мягкие или газонные виды покрытия, ограждение, скамьи и урны, информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений) с правилами пользования площадкой, осветительное оборудование, специальное тренировочное оборудование.

9.3.6.3. Покрытие площадки должно иметь ровную поверхность, обеспечивающую хороший дренаж, не травмирующую конечности животных (газонное, песчаное, песчано-земляное), а также быть удобным для регулярной уборки и обновления.

9.3.6.4. Ограждение должно быть представлено забором (металлической сеткой) высотой не менее 2,0 м. Расстояние между элементами и секциями ограждения, его нижним краем и землей не должно позволять животному покидать площадку или причинять себе травму.

9.3.6.5. Площадки для дрессировки собак необходимо оборудовать учебными, тренировочными, спортивными снарядами и сооружениями.

9.3.7. Площадки автостоянок.

9.3.7.1. Размещение стоянок автомобилей и других мототранспортных средств (далее - автостоянки) на территории поселения, размеры их земельных участков, расстояния от автостоянок до зданий и территорий различного назначения, долю мест на них для автомобилей инвалидов следует предусматривать с учетом градостроительных, санитарно-эпидемиологических, природоохранных требований.

9.3.7.2. Перечень элементов благоустройства территории на площадках автостоянок включает твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, разделительные элементы, информационные конструкции вне фасадов зданий, сооружений, пост охраны, разделительные элементы (разметка парковочных мест) ограждение территории по периметру автостоянки, осветительное и информационное оборудование.

9.3.8. Парковки.

9.3.8.1. Размещение парковок транспортных средств на территории поселения, их размеры, расстояния от мест парковки до зданий и территорий различного назначения, долю мест на них для автомобилей инвалидов следует предусматривать с учетом градостроительных, санитарно-эпидемиологических, природоохранных требований.

9.3.8.2. Перечень элементов благоустройства территории парковок включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, разделительные элементы, дорожные знаки, информационные элементы и устройства вне фасадов зданий (сооружений). В местах (зонах) парковок дополнительно могут устанавливаться технические средства автоматической электронной оплаты, точки дополнительного освещения.

9.3.8.3. Покрытие мест парковок следует проектировать аналогичным покрытием автомобильных дорог, проездов. Парковки, выполненные с нарушением пункта 14.4.2 настоящих Правил, запрещены к эксплуатации.

9.3.8.4. Разделительные элементы на парковках выполняются в виде разметки, столбиков, боллардов, озелененных полос.

9.3.9. Зеленые насаждения.

9.3.9.1. Зеленые насаждения являются обязательным элементом благоустройства территории и неотъемлемым компонентом объектов благоустройства территории, которые должны предусматриваться в проектной документации на создание, изменение (реконструкцию) объектов благоустройства территории.

9.3.9.2. Хозяйственная и иная деятельность юридических и физических лиц, оказывающая воздействие на зеленые насаждения, должна основываться

на принципе сохранения существующих деревьев и кустарников как необходимого условия благоустройства территории поселения, обеспечения благоприятной окружающей среды и экологической безопасности.

Землепользователи обязаны обеспечивать сохранность деревьев, кустарников, газонов и уход за зелеными насаждениями, который могут осуществлять самостоятельно или посредством привлечения специализированных служб и предприятий на договорной основе либо иных организаций в соответствии с нормами действующего законодательства.

9.3.9.3. Рубка и (или) пересадка, обрезка зеленых насаждений на территории поселения производится в порядке, утвержденном органом местного самоуправления поселения. Работы по рубке и обрезке зеленых насаждений производятся только при наличии разрешительной документации, выданной в установленном порядке.

9.3.9.4. Уходные работы за зелеными насаждениями производятся силами:

- на территориях общего пользования - специализированных организаций в рамках муниципальных заказов либо физических или юридических лиц в соответствии с настоящими Правилами и иными муниципальными правовыми актами;

- на территориях, находящихся в собственности, в аренде, пользовании, а также на земельных участках, предоставленных в пожизненное наследуемое владение, - соответствующих правообладателей земельных участков;

- в охранной зоне инженерных сетей, а также закрывающих светофоры, дорожные знаки, указатели улиц и номерные знаки домов - организаций, осуществляющих эксплуатацию этих коммуникаций, сооружений, оборудования и знаков.

9.3.9.5. Ответственные за содержание зеленых насаждений обязаны:

- обеспечивать проведение всех необходимых агротехнических мероприятий (полив, в том числе устройство автоматического полива, рыхление, обрезка, сушка, скашивание травы) в соответствии с требованиями регламентов, правил и норм;

- не позднее чем за 1 календарный день до проведения работ по правомерной рубке или проведения иных работ, связанных с повреждением или уничтожением зеленых насаждений при наличии соответствующего разрешения, обеспечить размещение в местах планируемого производства работ информационных щитов (объявлений), содержащих информацию о выданном порубочном билете и (или) разрешении на пересадку деревьев и кустарников, количестве вырубаемых, обрезаемых и пересаживаемых деревьев, кустарников, сроках проведения работ, с указанием заказчика, подрядной организации и номеров их телефонов. После завершения работ незамедлительно демонтировать информационный щит (объявление);

- обеспечивать обрезку и вырубку сухостоя и аварийных деревьев, вырезку сухих и поломанных сучьев, вырезку веток, ограничивающих

видимость технических средств регулирования дорожного движения, в соответствии с установленным порядком, если иное не предусмотрено действующим законодательством;

- обеспечивать ремонт ограждений зеленых насаждений;
- поддерживать на участках озеленения чистоту и порядок, не допускать их засорения коммунальными и промышленными отходами;
- проводить мероприятия по выявлению и борьбе с вредителями и возбудителями заболеваний зеленых насаждений;
- в период листопада производить сгребание и вывоз опавшей листвы с газонов вдоль улиц и магистралей, придомовых территорий;
- проводить обрезку кроны деревьев и кустарников, стрижку живой изгороди, не приводящую к потере декоративности и жизнеспособности зеленых насаждений;
- проводить стрижку и покос газонов с обязательным удалением срезанной травы, обрезку краев газонов вдоль дорог, тротуаров, дорожек, площадок в соответствии с профилем данного газона, а также восстанавливать участки газонов, поврежденные или вытопанные, при необходимости оборудовать газоны газонными решетками или решетчатыми плитками для заезда и паркования автотранспорта.

Получатель порубочного билета и (или) разрешения на пересадку деревьев и кустарников обязан письменно информировать администрацию поселения о выполнении работ в рамках предоставленного порубочного билета в течение 10 дней после их завершения.

9.3.9.6. При устройстве новых дорог, тротуаров, парковок и других сооружений вокруг стволов деревьев устраивается приствольная лунка размером не менее 1,2 x 1,2 м и предусматриваются различные виды защиты (приствольные решетки, бордюры, периметральные скамейки и пр.).

9.3.9.7. В местах примыкания газонов к проездам, стоянкам автотранспорта, в местах возможного заезда автомобилей на газон и вытаптывания троп через газон необходимо предусматривать размещение защитных ограждений и иных конструкций высотой не менее 0,5 м, но не более 0,8 м. Ограждения (конструкции) необходимо размещать на территории газона с отступом от границы примыкания в пределах 0,2 - 0,3 м.

9.3.9.8. На озелененных территориях общего пользования, озелененных территориях ограниченного пользования (за исключением земельных участков, предназначенных для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства, а также на садовых и огородных участках, в случаях, когда не требуется получение порубочного билета), озелененных территориях специального назначения запрещается самовольно вырубать, обрезать, пересаживать деревья и кустарники, в том числе сухостойные, больные и аварийные, проводить работы по обрезке кроны с нарушением сроков и объемов, указанных в разрешительной документации.

На озелененных территориях общего пользования запрещается высаживать деревья и кустарники с нарушением установленного порядка.

На озелененных территориях общего пользования, озелененных территориях ограниченного пользования (за исключением земельных участков, предназначенных для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства, а также на садовых и огородных участках), озелененных территориях специального назначения запрещается:

- срывать листья и цветы;
- повреждать газоны, цветники, растительный слой земли;
- складировать различные грузы, материалы, оборудование, тару, мусор, а также загрязненный снег и колотый лед, за исключением чистого снега, образовавшегося после расчистки садово-парковых дорожек;
- производить выброс загрязненного снега с дорог на территории, занятые зелеными насаждениями;
- сбрасывать снег, лед с крыш на участки, занятые насаждениями, без принятия мер, обеспечивающих сохранность деревьев и кустарников;
- сбрасывать смет и другой мусор на газоны;
- подвешивать на деревьях веревки для сушки белья, забивать в стволы деревьев гвозди и иные крепления, крепить рекламу, информационные таблички и знаки, электропровода (за исключением декоративной подсветки на крупных ветвях взрослых деревьев), колючую проволоку и другие материалы, которые могут повредить деревья;
- добывать из деревьев сок, смолу, делать надрезы, надписи и наносить другие механические повреждения;
- самовольно изменять дорожно-тропиночную сеть, в том числе прокладывать новые тропы на газонах;
- осуществлять проезд и стоянку автотранспортных средств, строительной и дорожной техники, кроме техники, связанной с эксплуатацией данных территорий и уходом за зелеными насаждениями;
- производить выгул собак, за исключением специально оборудованных площадок;
- самовольно размещать любые сооружения, конструкции, оборудование;
- производить другие действия, способные нанести вред зеленым насаждениям, или препятствовать использованию озелененных территорий как зон рекреации населения.

На озелененных территориях общего пользования, озелененных территориях ограниченного пользования, озелененных территориях специального назначения запрещается:

- повреждать деревья и кустарники;
- разводить костры, жечь опавшую листву и сухую траву, совершать иные действия, создающие пожароопасную обстановку;
- проводить разрытия для прокладки инженерных коммуникаций без оформления соответствующего разрешения по установленным правилам;
- ловить и уничтожать птиц и животных, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством.

9.3.9.9. При осуществлении строительства и реконструкции зданий, строений, сооружений и иных объектов заказчиком (застройщиком) принимаются меры по охране зеленых насаждений, попадающих в зону производства работ и не подлежащих сносу.

9.3.9.10. При производстве работ строительные и другие организации обязаны:

- до начала строительных работ устанавливать информационные щиты (паспорт объекта) с указанием необходимых реквизитов по строящемуся объекту в соответствии с подпунктом 9.3.1.5 настоящих Правил;

- ограждать деревья, находящиеся на территории производства работ, сплошными конструкциями высотой не менее 2 м, которые необходимо располагать на расстоянии не менее 0,5 м от ствола дерева. После завершения работ в зоне зеленых насаждений конструкции необходимо незамедлительно демонтировать;

- при производстве замощений и асфальтировании проездов, площадей, дворов, тротуаров оставлять вокруг дерева свободные пространства размером не менее 1,2 x 1,2 м с последующей установкой решетки или другого покрытия;

- при реконструкции и строительстве дорог, тротуаров, других сооружений в районе существующих насаждений не допускать изменения вертикальных отметок против существующих более 5 см при понижении или повышении их. В тех случаях, когда засыпка или обнажение корневой системы неизбежны, в проектах и сметах предусматривать соответствующие устройства для сохранения нормальных условий роста деревьев;

- не складировать строительные материалы и не устраивать стоянки машин и автомобилей на озелененных территориях, в приствольных лунках, а также на расстоянии ближе 2,5 м от дерева и 1,5 м от кустарников, складирование горючих материалов производится не ближе 10 м от деревьев и кустарников;

- подъездные пути и места для установки подъемных кранов располагать вне озелененных территорий и приствольных лунок и не нарушать установленные ограждения деревьев;

- работы в зоне корневой системы деревьев и кустарников производить ниже расположения основных скелетных корней (не менее 1,5 м от поверхности почвы), не повреждая корневой системы;

- сохранять верхний растительный грунт на всех участках, организовать снятие его и складирование на специально отведенных площадках;

- работы в зоне корневой системы деревьев и кустарников производить ручным способом, без применения механизмов, машин, приборов, автоматов.

9.3.9.11. Погибшие и утратившие декоративность цветы в цветниках и вазонах должны незамедлительно удаляться с одновременной подсадкой новых растений.

9.3.9.12. Упавшие деревья должны быть немедленно удалены.

9.3.10. Наружное освещение.

9.3.10.1. Наружное освещение является элементом комплексного благоустройства, а также архитектурно-художественным средством формирования светоцветовой среды.

9.3.10.2. Общественные территории, в том числе территории площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, парков, скверов, должны освещаться в соответствии с графиком включения установок наружного освещения, утвержденным нормативным правовым актом администрации поселения.

Работа устройств наружного освещения подъездов жилых домов, номерных знаков и указателей улиц многоквартирных домов должны осуществляться в режиме работы наружного освещения улиц.

9.3.10.3. Освещенность улиц и дорог должна соответствовать действующим нормативам. Размещение устройств уличного освещения и иных источников искусственного наружного освещения должно осуществляться с учетом существующей застройки, озеленения территории, требований правил дорожного движения и способствовать созданию комфортной безопасной среды.

9.3.10.4. Все системы линий наружного освещения должны содержаться в исправном состоянии. Металлические опоры, кронштейны и другие элементы устройств наружного освещения и контактной сети должны содержаться в исправном состоянии и чистоте, не иметь очагов коррозии, очищаться от надписей и любой информационно-печатной продукции по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Окрашиваться элементы устройств наружного освещения должны по мере необходимости, но не реже одного раза в три года. Осветительные установки функционального, архитектурного, информационного освещения должны отвечать установленным требованиям по экономичности и энергоэффективности.

9.3.10.5. Включение устройств наружного освещения осуществляется в соответствии с утвержденным собственником (владельцем) сетей освещения графиком работы наружного освещения.

9.3.10.6. Процент негорения светильников на общественных территориях не должен превышать 5%.

9.3.10.7. Процент горения светильников определяется как отношение числа горящих светильников к общему числу светильников, установленных на пути движения рабочей группы по улицам и проездам эксплуатационного участка.

9.3.10.8. Процент горения светильников определяется рабочей группой, состоящей из представителей руководства эксплуатационного предприятия, членов бригады, ответственной за эксплуатацию участка, а также водителя машины, на которой производится объезд установок наружного освещения. Маршруты объездов наружного освещения должны включать проверку не менее 25 процентов общего числа светильников в вечернем режиме и не менее 20 процентов общего числа светильников в ночном режиме обследуемого участка бригады, ответственного за его эксплуатацию.

9.3.10.9. Не допускается наличие горящих светильников наружного освещения, работающих вне графика включения установок наружного освещения, за исключением случаев включения освещения для проведения ремонтных работ.

9.3.10.10. Вышедшие из строя газоразрядные лампы, содержащие ртуть, должны храниться и транспортироваться для утилизации в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

9.3.10.11. При замене опор наружного освещения поврежденные конструкции должны быть вывезены в течение трех рабочих дней со дня завершения их демонтажа.

9.3.10.12. Удаление с проезжей части сбитой опоры наружного освещения должно осуществляться в течение 3 часов с момента обнаружения, вывоз сбитых опор наружного освещения, в том числе обнаруженных на иных территориях, - в течение трех рабочих дней со дня совершения дорожно-транспортного происшествия.

9.3.10.13. Ответственность за соблюдение требований, установленных подпунктом 9.3.10.4 настоящих Правил, несет собственник (владелец) либо лица, эксплуатирующие и обслуживающие данные системы линий наружного освещения.

9.3.10.14. Не допускается эксплуатация наружного освещения при наличии обрывов проводов, повреждений опор, изоляторов.

9.3.10.15. Нарушения в работе наружного освещения, связанные с обрывом электрических проводов или повреждением опор, должны устраняться в сроки, установленные Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных Приказом Минэнерго России от 13.01.2003 № 6.

9.3.10.16. Срок восстановления свечения неисправных светильников не должен превышать 10 суток после обнаружения неисправностей или поступления соответствующего сообщения.

9.3.10.17. Собственники (владельцы) наружного освещения либо лица, эксплуатирующие и обслуживающие наружное освещение, обязаны:

- обеспечивать режим освещения общественных территорий действующим нормативам;
- следить за качеством опор и осветительных установок, а при их нарушении или повреждении производить ремонт в сроки, установленные в соответствии с действующими нормами и правилами;
- следить за включением и отключением наружного освещения в соответствии с установленным графиком;
- в сроки, установленные настоящими Правилами, производить замену неисправных светильников наружного освещения.

9.3.10.18. Архитектурно-художественную подсветку применяют для освещения в вечернее время зданий, сооружений, малых архитектурных форм, ландшафтных композиций, для создания световых ансамблей.

9.3.10.19. Архитектурно-художественная подсветка осуществляется стационарными или временными установками освещения.

9.3.10.20. Временные установки архитектурно-художественной подсветки применяются в период организации праздничной иллюминации: световые гирлянды, сетки, контурные обтяжки, светографические элементы, панно и объемные композиции из ламп накаливания, разрядных, светодиодов, световодов, световые проекции, лазерные рисунки и т.п.

9.3.10.21. Стационарные установки архитектурно-художественной подсветки применяются в виде осветительных приборов, обеспечивающих локальную подсветку отдельных элементов фасадов зданий либо масштабную с помощью прожекторов, нацеливаемых на фасады зданий, сооружений, зеленые насаждения, для иллюминации, световой информации и рекламы.

9.3.10.22. Размещение архитектурно-художественной подсветки на фасадах зданий, сооружений должно улучшать их внешний вид, световой поток должен быть отрегулирован так, чтобы акцентировать внимание на уникальных, оригинальных элементах фасада.

9.3.10.23. Требования к подсветке фасадов строящихся и реконструируемых объектов капитального строительства устанавливаются Правилами землепользования и застройки поселения.

На фасадах зданий, строений, сооружений, расположенных на основных магистральных улицах, расположенных по красной линии (первой линии застройки) магистральной улицы, независимо от функционального назначения и формы собственности, допускается размещение архитектурно-художественной подсветки.

9.3.10.24. Допускается архитектурно-художественная подсветка на фасадах зданий с применением контурной подсветки, визуально воспринимаемых со стороны основных магистральных улиц.

9.3.10.25. При разработке архитектурно-художественной подсветки здания необходимо выбирать желтый и белый цвета источников света с цветовой температурой в диапазоне 2700 - 3500 Кельвинов.

9.3.10.26. Размещение архитектурно-художественной подсветки обеспечивается собственниками или иными законными владельцами зданий, строений, сооружений, за исключением размещения архитектурно-художественной подсветки на многоквартирных домах.

9.3.10.27. Размещение архитектурно-художественной подсветки на многоквартирных домах обеспечивается организациями, осуществляющими управление общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома.

9.3.10.28. Размещение архитектурно-художественной подсветки фасада здания, строения, сооружения осуществляется путем размещения установок освещения непосредственно на фасаде здания, строения, сооружения и (или) в границах земельного участка, на котором расположено здание, строение,

сооружение, с учетом обеспечения безопасности и работы всех установок освещения, используемых в подсветке фасада.

9.3.11. Технические средства организации дорожного движения, дорожные знаки, светофоры.

9.3.11.1. Поверхность дорожных знаков должна быть чистой, без повреждений.

9.3.11.2. Временно установленные дорожные знаки должны быть сняты в течение суток после устранения причин, вызвавших необходимость их установки.

9.3.11.3. Отдельные детали светофора или элементы его крепления не должны иметь видимых повреждений, разрушений и коррозии металлических элементов. Рассеиватель не должен иметь сколов и трещин.

Замена вышедшего из строя источника света должна производиться немедленно после обнаружения неисправности.

9.3.11.4. Размещение на автомобильных дорогах местного значения технических средств организации дорожного движения осуществляется в соответствии с проектами организации дорожного движения, утвержденными органом местного самоуправления, уполномоченным в области осуществления дорожной деятельности. Технические средства организации дорожного движения, не предусмотренные утвержденными проектами организации дорожного движения, за исключением технических средств организации дорожного движения, временно размещенных в целях обеспечения безопасности дорожного движения, подлежат демонтажу.

9.3.12. Информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений).

9.3.12.1. Информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений) должны содержаться их владельцами, арендаторами, пользователями в исправном состоянии, чистоте, не иметь повреждений.

9.3.13. Фонтаны.

9.3.13.1. Ответственность за состояние и эксплуатацию фонтанов возлагается на их владельцев, балансодержателей.

9.3.13.2. В период работы фонтанов очистка водной поверхности от мусора производится ежедневно.

9.3.13.3. Владелец обязан содержать фонтаны в чистоте, в том числе в период их отключения.

9.3.14. Памятники, мемориальные доски, памятные знаки, стелы.

9.3.14.1. Ответственность за санитарное содержание памятников, мемориальных досок, памятных знаков, стел возлагается на их владельца либо на лиц, эксплуатирующих и обслуживающих данные элементы.

9.3.14.2. Все работы, связанные с ремонтом или реконструкцией памятников, мемориальных досок, памятных знаков, стел, должны согласовываться в соответствии с действующим законодательством.

9.3.15. Ограждения.

9.3.15.1. В целях благоустройства на территории поселения устанавливаются различные виды ограждений в соответствии с их назначением (декоративные, защитные, ограждающие), высотой (низкие - 0,3 - 1,0 м, средние - 1,1 - 1,7 м, высокие - 1,8 - 3,0 м), видом материала (металлические, железобетонные и др.), степенью проницаемости для взгляда (светопрозрачные, глухие, комбинированные ограждения, живая изгородь), степенью стационарности (постоянные, временные, передвижные). Размещение ограждений производится по границам земельных участков, определенных в соответствии с требованиями Земельного кодекса Российской Федерации и законодательства, регламентирующего кадастровый учет земельных участков.

9.3.15.2. На территории поселения могут устанавливаться следующие ограждения:

- светопрозрачное ограждение - ограда с применением декоративной решетки, художественного литья из высокопрочного чугуна, элементов ажурных оград из железобетонных конструкций, стальной сетки, штакетника. Светопрозрачность ограждения должна быть от 50 до 100% по всей высоте ограждения;

- глухое ограждение - металлический лист или профиль, деревянная доска и другие непрозрачные строительные материалы;

- комбинированное ограждение - комбинация из глухих и светопрозрачных плоскостей с применением отдельных декоративных элементов;

- живая изгородь - изгородь, представляющая собой рядовую посадку (1 - 3 ряда) кустарников и деревьев, поддающихся формовке (стрижке).

9.3.15.3. В целях благоустройства территории поселения рекомендуется устанавливать ограждения:

- светопрозрачное ограждение: для ограждения административных зданий, офисов предприятий и организаций, образовательных и оздоровительных учреждений, спортивных объектов, гостиниц, парков, скверов, памятных мест (мест захоронения (погребения), памятников и мемориальных комплексов), части территории предприятий, выходящих на улицы, магистрали;

- глухое ограждение: для ограждения объектов, ограничение обзора и доступа которых предусмотрено требованиями федеральных законов, правилами охраны труда, санитарно-гигиеническими требованиями, не имеющих выхода к улицам, магистралям;

- живая изгородь: для ограждения земельных участков, используемых для ведения садоводства и огородничества, а также на придомовых территориях многоквартирных домов, территориях индивидуальной жилой застройки и территориях общего пользования (парки, скверы и др.);

- комбинированное ограждение: во всех остальных случаях, когда ограждаемая территория не имеет выхода к улицам, магистралям.

9.3.15.4. Высота ограждений не должна превышать двух метров. При наличии установленных действующим законодательством специальных требований, связанных с особенностями эксплуатации и (или) безопасностью объекта, высота может быть увеличена.

9.3.15.5. На территориях общественного, жилого (за исключением индивидуальной жилой застройки), рекреационного назначения запрещается проектирование и установка глухих и железобетонных ограждений, рекомендуется применение декоративных металлических ограждений.

9.3.15.6. На территории индивидуальной жилой застройки, на границе с соседним земельным участком могут устанавливаться сетчатые или решетчатые ограждения с целью минимального затемнения территории соседнего земельного участка и высотой не более 2,0 м. Устройство глухих ограждений между соседними земельными участками допускается с письменного согласия смежных землепользователей, при этом их высота не должна превышать 1,8 м.

9.3.15.7. В застройке поселения вдоль проезжей части и тротуаров улиц могут формироваться «живые изгороди» из кустарника высотой 1 - 1,5 м в соответствии с техническими регламентами по обеспечению безопасности движения.

В зоне индивидуальной жилой застройки допускается устройство вдоль проезжей части (дороги) полосы декоративного озеленения из кустарников и цветов (палисадник) по границе, установленной с учетом планировочных ограничений, связанных с прохождением инженерных коммуникаций.

При наличии возможности палисадник может размещаться в сторону улицы на землях общего пользования, прилегающих к границе земельного участка, занимаемого домовладением.

Граница палисадника определяется с учетом сложившегося профиля улицы (ширины улицы в красных линиях, ширины проезжей части, тротуаров и иных элементов) и не может превышать 3 м в глубину.

Для обеспечения достаточной инсоляции земельных участков для ограждения палисадников необходимо применять светопрозрачное ограждение (от 50% до 100%) высотой не более 1,5 м.

Ограждение палисадника должно быть легким, некапитальным.

Для ограждений допускается использование материалов, не препятствующих просматриваемости зданий, расположенных за ними, в том числе: полимерной (металлической) 3-д сетки (евросетка), металлической сетки-рабицы, декоративного ограждения из ДПК (древесно-полимерного композита).

Цветовая гамма ограждения должна быть выполнена из нейтральных цветов, в том числе: RAL 7024 (графитово-серый), 7031 (серо-синий), 8017 (шоколадно-коричневый), 9006 (серый металлик).

Запрещено использование сотового поликарбоната и металлического профилированного листа.

Устройство ограждения палисадника не должно препятствовать проезду пожарных машин и другой спецтехники.

На занятой палисадником территории запрещено захламление, складирование дров, пиломатериалов, стройматериалов, мусора, размещение транспортных средств, иной техники и оборудования.

При эксплуатации палисадника правообладатели домовладения должны соблюдать правила и требования, предъявляемые к содержанию озелененных территорий, соблюдать права смежных домовладельцев (совладельцев).

9.3.15.8. На территориях общественных пространств, в местах примыкания газонов, цветников, зеленых насаждений к проездам, стоянкам автотранспорта, в местах возможного заезда автомобилей на газоны, цветники, зеленые насаждения устанавливаются защитные металлические ограждения, столбы высотой не менее 0,5 м, но не более 0,8 м. Ограждения следует размещать на территории газона, цветника, зеленых насаждений с отступом от границы примыкания 0,2 - 0,3 м.

9.3.15.9. В случае произрастания деревьев в зонах интенсивного пешеходного движения при отсутствии иных видов защиты должны быть предусмотрены различные виды приствольных ограждений (приствольные решетки, бордюры, периметральные скамейки и пр.) высотой до 0,9 м.

9.3.15.10. По периметру территорий, предназначенных для размещения автомобилей в некапитальных гаражных сооружениях, площадок-стоянок могут устанавливаться просматриваемые (металлические) ограждения высотой 1 - 2 м.

9.3.15.11. На территориях объектов историко-культурного наследия и их охранных зон установка ограждений проводится в соответствии с требованиями действующего законодательства.

9.3.15.12. Опасные для движения участки улиц, в том числе проходящие по мостам и путепроводам, должны быть оборудованы ограждениями.

9.3.15.13. При проектировании средних и высоких видов ограждений в местах пересечения с подземными сооружениями необходимо предусматривать конструкции ограждений, позволяющие производить ремонтные или строительные работы.

9.3.15.14. Ответственность за технически исправное и надлежащее санитарное состояние ограждений возлагается на их собственника (владельца) либо на лиц, эксплуатирующих и обслуживающих данные объекты.

9.3.15.15. Собственник (владелец) либо лица, эксплуатирующие и обслуживающие объекты, имеющие ограждения, обязаны:

- не допускать отклонение ограждения от вертикали: для низких ограждений - более 10 мм, для средних - более 20 мм, для высоких - более 40 мм.

- при возникновении повреждения или физического износа ограждения производить его ремонт и окраску в течение 14 дней со дня обнаружения;
- производить очистку ограждений по мере загрязнения, но не реже одного раза в год.

9.3.15.16. Для ограждения временных площадок по благоустройству общественных пространств необходимо использовать простые сетчатые металлические секции со столбиками и бетонными блоками (как утяжелители) в качестве подставок с обязательным размещением панно из сетчатой ткани белого цвета. Ограждения устанавливаются вдоль пешеходных путей. Допускается размещение графического изображения с повторяющейся очередностью. Размер панно должен быть не менее 100% от площади ограждения. На панно допускаются изображения достопримечательностей и видов поселения.

9.3.16. Покрытия.

9.3.16.1. Покрытия поверхности обеспечивают на территории поселения условия безопасного и комфортного передвижения, а также формируют архитектурно-художественный облик среды. Для целей благоустройства территории следует определять следующие виды покрытий:

- усовершенствованные (твердые) - монолитные или сборные, выполняемые из асфальтобетона, цементобетона, природного камня и т.п. материалов;
- неусовершенствованные (мягкие) - выполняемые из природных или искусственных сыпучих материалов (песок, щебень, гранитные высевки, керамзит, резиновая крошка и др.), находящихся в естественном состоянии, сухих смесях, уплотненных или укрепленных вяжущими;
- газонные, выполняемые по специальным технологиям подготовки и посадки травяного покрова;
- комбинированные, представляющие сочетания покрытий, указанных выше (например, плитка, утопленная в газон, и т.п.).

9.3.16.2. При разработке проектов необходимо предусматривать виды покрытия, являющиеся прочными, пригодными к ремонту, не допускающими скольжения, обладающие положительными экологическими характеристиками. Выбор видов покрытия осуществляется в соответствии с их целевым назначением: твердые - с учетом возможных предельных нагрузок, характера и состава движения, противопожарных требований, действующих на момент проектирования; мягкие - с учетом их специфических свойств при благоустройстве отдельных видов территорий (детских, спортивных площадок, площадок для выгула собак, прогулочных дорожек и т.п.); газонных и комбинированных, как наиболее экологичных.

9.3.16.3. Твердые виды покрытия устанавливаются с шероховатой поверхностью, с коэффициентом сцепления в сухом состоянии не менее 0,6, в мокром - не менее 0,4. Не допускается применение в качестве покрытия кафельной, метлахской плитки, гладких или отполированных плит из искусственного и естественного камня на территории пешеходных

коммуникаций, в наземных и подземных переходах, на ступенях лестниц, площадках крыльца входных групп зданий.

9.3.16.4. Необходимо предусматривать уклон поверхности твердых видов покрытия, обеспечивающий отвод поверхностных вод, - на водоразделах при наличии системы дождевой канализации не менее 4 промилле; при отсутствии системы дождевой канализации - не менее 5 промилле. Максимальные уклоны назначаются в зависимости от условий движения транспорта и пешеходов.

9.3.17. Пешеходные коммуникации (тротуары, аллеи, дорожки, тропинки), велодорожки.

9.3.17.1. При создании и благоустройстве пешеходных коммуникаций на территории населенного пункта необходимо обеспечивать: 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 необходимо выделять основные и второстепенные пешеходные связи.

9.3.17.2. Перед проектированием пешеходных тротуаров необходимо составить карту фактических пешеходных маршрутов со схемами движения пешеходных маршрутов, соединяющих основные точки притяжения людей.

9.3.17.3. Покрытие пешеходных дорожек необходимо предусматривать удобным для ходьбы и устойчивым к износу.

9.3.17.4. При организации объектов велосипедной инфраструктуры необходимо создавать условия для обеспечения безопасности, связности, прямолинейности, комфортности.

9.3.17.5. Перечень элементов комплексного благоустройства велодорожек включает: твердый тип покрытия, элементы сопряжения поверхности велодорожки с прилегающими территориями.

9.3.17.6. На велодорожках, размещаемых вдоль улиц и дорог, необходимо предусматривать освещение, на рекреационных территориях - озеленение вдоль велодорожек.

9.3.17.7. К элементам сопряжения поверхностей относят различные виды бортовых камней, пандусы, ступени, лестницы.

9.3.17.8. На стыке тротуара и проезжей части устанавливаются дорожные бортовые камни.

9.3.17.9. При сопряжении покрытия пешеходных коммуникаций с газоном допускается устанавливать садовый борт для защиты газона и предотвращения попадания грязи и растительного мусора на покрытие. На территории пешеходных зон возможно использование натуральных материалов (кирпич, дерево, валуны, керамический борт и т.п.) для оформления примыкания различных типов покрытия.

9.3.17.10. При уклонах пешеходных коммуникаций более 60 промилле следует предусматривать устройство лестниц. На основных пешеходных

коммуникациях в местах размещения учреждений здравоохранения и других объектов массового посещения, домов инвалидов и престарелых ступени и лестницы следует предусматривать при уклонах более 50 промилле, обязательно сопровождая их пандусом. Поверхность пандуса выполняется из нескользкого материала с шероховатой текстурой.

9.3.17.11. По обеим сторонам лестницы или пандуса следует предусматривать поручни на высоте 800 - 920 мм круглого или прямоугольного сечения, удобного для охвата рукой и отстоящего от стены на 40 мм. При ширине лестниц 2,5 м и более следует предусматривать разделительные поручни. Длину поручней следует устанавливать больше длины пандуса или лестницы с каждой стороны не менее чем на 0,3 м, с округленными и гладкими концами поручней.

9.3.17.12. На пешеходных коммуникациях (тротуарах, аллеях, дорожках, тропинках), велодорожках запрещается:

- складировать различные грузы, материалы, оборудование, тару, мусор, а также загрязненный снег и колотый лед;
- сбрасывать смет и другой мусор;
- осуществлять проезд и стоянку автотранспортных средств, строительной и дорожной техники, кроме техники, связанной с эксплуатацией данных территорий;
- самовольно размещать любые сооружения, конструкции, оборудование.

9.3.18. Общественные туалеты.

9.3.18.1. Общественные туалеты, мобильные туалетные кабины устанавливаются на объектах и территориях, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц, в том числе в местах проведения массовых мероприятий.

Установка общественных туалетов, мобильных туалетных кабин осуществляется в соответствии с требованиями технических и санитарно-эпидемиологических норм и правил для каждого вида объекта или территории.

9.3.18.2. Требования к установке и обслуживанию общественных туалетов, мобильных туалетных кабин:

- общественные туалеты размещаются в специально оборудованных стационарных строениях или на выделенных площадках;
- площадки для установки мобильных туалетных кабин должны быть ровными с удобствами подъезда для транспорта;
- уборка и дезинфекция общественных туалетов с использованием моющих и дезинфицирующих средств должна производиться в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами;
- туалеты должны находиться в технически исправном состоянии;
- санитарное и техническое состояние общественных туалетов должны обеспечивать их собственники, владельцы, арендаторы или специализированные организации, на обслуживании которых они находятся.

9.3.19. Малые архитектурные формы.

9.3.19.1. Территории жилой застройки, общественные зоны, скверы, улицы, парки, площадки для отдыха оборудуются малыми архитектурными формами. Малые архитектурные формы могут быть стационарными и мобильными.

9.3.19.2. Садово-парковая мебель, садово-парковое оборудование и скульптуры, в том числе парковые павильоны, беседки, скамьи, мостики, навесы, вазоны и другие малые архитектурные формы, а также водные устройства (фонтаны), должны находиться в чистом и исправном состоянии.

9.3.19.3. В весенний период должны производиться плановый осмотр малых архитектурных форм, их очистка от старой краски, ржавчины, промывка, окраска, а также замена сломанных элементов.

9.3.19.4. Для содержания цветочных ваз и урн в надлежащем состоянии должны быть обеспечены:

- ремонт поврежденных элементов;
- удаление подтеков и грязи;
- удаление мусора, отцветших соцветий и цветов, засохших листьев.

9.3.19.5. В зимний период элементы садово-парковой мебели, садово-паркового оборудования и скульптуры, а также подходы к ним должны быть очищены от снега и наледи.

9.3.19.6. Установка скамеек предусматривается на твердые виды покрытия или фундамент. В зонах отдыха, лесопарках, детских площадках допускается установка скамеек на мягкие виды покрытия. Высота скамьи для отдыха взрослого человека от уровня покрытия до плоскости сидения принимается в пределах 420 - 480 мм. Поверхности скамьи для отдыха должны выполняться из дерева с различными видами водостойчивой обработки (предпочтительно пропиткой).

9.3.19.7. На особо охраняемых природных территориях допускается выполнять скамьи и столы из древесных пней-срубов, бревен и плах, не имеющих сколов и острых углов.

9.3.19.8. В целях защиты от графического вандализма необходимо минимизировать площадь поверхностей малых архитектурных форм либо делать их перфорированными или с рельефом.

9.3.20. Уличное коммунально-бытовое и уличное техническое оборудование.

9.3.20.1. Уличное коммунально-бытовое оборудование представляется различными видами мусоросборников - контейнеров, бункеров и урн. Основными требованиями при выборе того или иного вида коммунально-бытового оборудования являются: экологичность, безопасность (отсутствие острых углов), удобство в пользовании, легкость очистки.

9.3.20.2. Для складирования отходов на улицах, площадях, озелененных территориях общего пользования должны применяться урны с установкой их у входов в объекты торговли и общественного питания, других организаций общественного назначения, подземных переходов,

многоквартирных домов. На озелененных территориях общего пользования расстановка урн осуществляется у скамеек, нестационарных объектов, ориентированных на продажу продуктов питания. Кроме этого, урны должны устанавливаться на остановочных пунктах маршрутов регулярных перевозок. Во всех случаях расстановка не должна мешать передвижению пешеходов, проезду инвалидов и детских колясок. Расстояние между урнами, установленными на территориях общего пользования, должно составлять не более 100 метров. Удаление отходов из урн должно обеспечиваться не реже одного раза в сутки.

Урны должны быть достаточной высоты (не более 100 см) и объема (до 0,5 кубического метра), предусматривать использование и аккуратное расположение вставных ведер и мусорных мешков, металлические урны не должны иметь следов ржавчины. Запрещается установка в качестве урн приспособленной тары (коробки, ящики, ведра и т.п.). На корпусе урн не должно быть графических изображений, надписей (за исключением маркировки, соответствующей региональному стандарту оформления системы раздельного накопления ТКО на территории Саратовской области, с содержанием информации о видах ТКО, подлежащих накоплению в соответствующем контейнере), расклеенных объявлений.

9.3.20.3. Складирование отходов может осуществляться в контейнеры различного вида и объема. Предпочтительно использовать контейнеры закрытого типа хранения.

9.3.20.4. К уличному техническому оборудованию относятся: почтовые ящики, элементы инженерного оборудования (подъемные площадки для инвалидов колясок, смотровые люки, решетки дождеприемных колодцев, вентиляционные шахты подземных коммуникаций, шкафы телефонной связи и другое оборудование).

9.3.20.5. Установка уличного технического оборудования должна обеспечивать удобный подход к оборудованию и соответствовать требованиям СНиП.

9.3.20.6. Выполнение оформления элементов инженерного оборудования должно осуществляться без нарушения уровня благоустройства формируемой среды, ухудшения условий передвижения, не должно противоречить техническим условиям, в том числе:

- крышки люков смотровых колодцев, расположенных на территории пешеходных коммуникаций (в том числе уличных переходов), проектируются в одном уровне с покрытием прилегающей поверхности, в ином случае допускается перепад отметок, не превышающий 20 мм, а зазоры между краем люка и покрытием тротуара - не более 15 мм;

- вентиляционные шахты подземных коммуникаций оборудуются решетками.

9.3.20.7. Уборка и очистка водоотводных канав, водоперепускных труб, сетей ливневой канализации, предназначенных для отвода поверхностных и

грунтовых вод с улиц, обеспечивается собственником таких объектов или обслуживающей организацией.

9.3.20.8. Уборка и очистка дренажных систем, предназначенных для отвода поверхностных и грунтовых вод с придомовых территорий многоквартирных домов, обеспечивается собственником таких объектов или владельцем на ином вещном праве, обслуживающей организацией.

9.3.20.9. Юридические, физические лица, в собственности или на ином вещном праве, а также на обслуживании которых находятся ливнеприемные и смотровые колодцы, смотровые колодцы сетей связи и коверы сетей газоснабжения, обязаны:

- обеспечивать (собственными силами или с привлечением на договорной основе специализированных предприятий) содержание в исправном состоянии, в одном уровне с полотном дороги, тротуаром, газоном колодцев и люков, их ремонт, а также ремонт дорожного покрытия, прилегающего к верхней горловине колодца по периметру колодца коммуникации;

- осуществлять контроль за наличием и исправным состоянием люков на колодцах и своевременно производят их замену;

- своевременно производить очистку, ремонт колодцев и внешних элементов коллекторов;

- в течение суток обеспечивать ликвидацию последствий аварии, затрудняющей функционирование коммуникаций (снежные валы, наледь, грязь, жидкости и прочее);

- обеспечивать безопасность движения транспортных средств и пешеходов в период ремонта и ликвидации аварий подземных коммуникаций, колодцев, установки люков, ремонта дорожного покрытия, прилегающего к верхней горловине колодца по периметру колодца подземных инженерных коммуникаций, в том числе осуществлять установку ограждений и соответствующих дорожных знаков, обеспечивать освещение мест аварий и мест проведения ремонта дорожного покрытия, прилегающего к верхней горловине колодца, в темное время суток, в случае осуществления ремонта и ликвидации аварий более суток - оповещать население через средства массовой информации;

- обеспечивать предотвращение аварийных и плановых сбросов воды и иных жидкостей в ливневую канализацию, на проезжую часть дорог и улиц.

9.3.20.10. В целях сохранности коллекторов ливневой канализации устанавливается охранная зона 3 метра в каждую сторону от оси коллектора.

9.3.20.11. В пределах охранной зоны коллекторов ливневой канализации без оформления соответствующих документов и письменного согласования с собственниками сети ливневой канализации и (или) уполномоченными ими лицами, иными органами в установленных действующим законодательством случаях запрещается:

- производить земляные работы;

- осуществлять строительство, устанавливать торговые, хозяйственные и бытовые сооружения;
- повреждать сети ливневой канализации, взламывать или разрушать водоприемные люки;
- сбрасывать промышленные, коммунальные отходы, мусор и иные материалы;
- подключать промышленные, хозяйственно-бытовые, хозяйственно-фекальные системы канализации к системе ливневой канализации;
- подключать элементы дренажной системы к системе ливневой канализации.

9.3.20.12. Рекомендуется производить ремонт, а в случае необходимости перекладку устаревших инженерных коммуникаций до начала проведения работ по реконструкции, ремонту и капитальному ремонту дорог.

9.3.21. Игровое и спортивное оборудование.

9.3.21.1. Игровое и спортивное оборудование должно соответствовать требованиям санитарно-гигиенических норм, охраны жизни и здоровья ребенка, быть удобным в технической эксплуатации, эстетически привлекательным. Следует применять модульное оборудование, обеспечивающее вариантность сочетаний элементов.

9.3.21.2. Материалы, применяемые при производстве оборудования и (или) покрытия, не должны:

- оказывать вредное воздействие на здоровье людей и окружающую среду в процессе эксплуатации;
- относиться к легковоспламеняющимся материалам;
- относиться к чрезвычайно опасным по токсичности продуктам горения;
- относиться к материалам, свойства которых недостаточно изучены.

9.3.21.3. При выборе и размещении игрового, спортивного оборудования, специальных физкультурных снарядов и тренажеров необходимо руководствоваться требованиями национальных стандартов, каталогами сертифицированного оборудования.

9.3.22. Нестационарные торговые объекты.

9.3.22.1. Размещение нестационарных торговых объектов на территории поселения вне стационарного торгового объекта, иного здания, строения, сооружения осуществляется в определенных и предоставленных для этих целей местах.

9.3.22.2. Размещение нестационарных торговых объектов на земельных участках, находящихся в государственной собственности, муниципальной собственности, и земельных участках, государственная собственность на которые не разграничена, осуществляется в местах, определенных схемой размещения нестационарных торговых объектов на территории поселения, на основании договоров, предусматривающих размещение нестационарных

торговых объектов, в порядке, утвержденном решением Совета поселения (далее - Порядок).

При размещении таких нестационарных торговых объектов должны быть обеспечены требования к размещению и внешнему виду нестационарных торговых объектов (тип, размеры, площадь, конструктивная схема, группа реализуемых товаров, период размещения и иные требования), установленные Порядком.

9.3.22.3. Размещение нестационарных торговых объектов на земельных участках, находящихся в частной собственности, а также на придомовых (дворовых) территориях многоквартирных домов осуществляется в местах, определенных собственником такого земельного участка в соответствии с гражданским, земельным, жилищным законодательством Российской Федерации, требованиями пожарной безопасности, безопасности дорожного движения.

9.3.22.4. Самовольная установка нестационарных торговых объектов запрещается.

9.3.22.5. Размещение нестационарных торговых объектов на земельных участках вне зависимости от формы собственности этих земельных участков не допускается:

- в арках зданий (строений, сооружений), на газонах, цветниках и прочих объектах озеленения, детских игровых площадках, спортивных площадках, площадках для отдыха;

- на тротуарах при свободной ширине прохода по тротуару менее 2 м от крайнего элемента объекта торговли до края проезжей части;

- под железнодорожными путепроводами и автомобильными эстакадами, мостами, на проезжей части автомобильных дорог и внутриквартальных проездов;

- на расстоянии менее 15 м от окон жилых зданий и нежилых зданий, строений, сооружений, витрин стационарных торговых объектов, детских игровых площадок, контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов, дворовых уборных, выгребных ям, на расстоянии менее 3 м от трансформаторных подстанций, газорегуляторных пунктов, на расстоянии менее 2 м от стволов деревьев;

- на придомовых (дворовых) территориях многоквартирных домов без соответствующего решения общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, договора на размещение нестационарного торгового объекта, заключенного с управляющей многоквартирным домом организацией, ситуационного плана размещения нестационарного торгового объекта на придомовой территории (плана, закрепляющего место размещения нестационарного торгового объекта на земельном участке, определенное собственниками земельного участка многоквартирного дома), являющегося приложением к данному договору, договора на складирование отходов на контейнерной площадке, заключенного с собственником такой контейнерной площадки, договора с региональным оператором по

обращению с твердыми коммунальными отходами на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами;

- на придомовых (дворовых) территориях многоквартирных домов при отсутствии на соответствующей придомовой территории основных объектов и элементов благоустройства: мест накопления твердых коммунальных отходов и крупногабаритных отходов, оборудованных в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3684-21, мест стоянки и хранения транспортных средств, а также в случае, если при размещении нестационарных торговых объектов создаются препятствия для использования и (или) эксплуатации основных объектов и элементов благоустройства придомовой территории;

- на придомовых (дворовых) территориях многоквартирных домов в случае, если суммарная площадь размещенных нестационарных торговых объектов превышает 5% от общей площади земельного участка (за исключением площади застройки), в отношении которого осуществлен государственный кадастровый учет.

9.3.22.6. Нестационарные торговые объекты, размещаемые на земельных участках вне зависимости от формы собственности этих земельных участков, должны:

- устанавливаться на твердые виды покрытия, оборудоваться урнами;
- размещаться с учетом наличия удобного подъезда автотранспорта для их обслуживания, обеспечивающего разгрузку товара без заезда транспортных средств на тротуар и газон;

- иметь на главном фасаде QR-код - для нестационарных торговых объектов, размещенных в соответствии со схемой размещения нестационарных торговых объектов на территории поселения; информационную табличку с указанием наименования субъекта торговли, сведений о его государственной регистрации, юридическом адресе, режиме работы - для нестационарных торговых объектов, размещенных на земельных участках, находящихся в частной собственности, а также на придомовых (дворовых) территориях многоквартирных домов.

9.3.22.7. При размещении нестационарных торговых объектов не допускается создание препятствий движению пешеходов, проезду пожарного и медицинского транспорта, аварийно-спасательной техники, вырубка кустарников, древесной растительности, асфальтирование или сплошное мощение газонов, а также приствольных кругов в радиусе 1,5 м от ствола, нарушение асфальтобетонного покрытия тротуаров, целостности иных объектов благоустройства, повреждение, перемещение малых архитектурных форм, уличного коммунально-бытового и технического оборудования, дорожных знаков и иных элементов благоустройства.

Владельцы нестационарных торговых объектов, нанесшие ущерб объектам благоустройства, обязаны восстановить нарушенное благоустройство за счет собственных средств.

9.3.22.8. Допускается размещение нестационарных торговых объектов на остановках общественного транспорта в соответствии со схемой

размещения нестационарных торговых объектов на территории поселения при условии соблюдения расстояния не менее 3 м от края проезжей части.

9.3.22.9. Нестационарные торговые объекты могут быть оборудованы автономными туалетными модулями.

На придомовых (дворовых) территориях многоквартирных домов, а также на расстоянии ближе 20 м от окон жилых и общественных зданий размещение автономных туалетных модулей при нестационарных торговых объектах не допускается.

9.3.22.10. Размещение у нестационарных торговых объектов выносного холодильного оборудования допускается при условии их размещения в соответствии со схемой размещения нестационарных торговых объектов на территории поселения.

На придомовых (дворовых) территориях многоквартирных домов размещение холодильного оборудования, а также торговых палаток, лотков, столов, развалов, другого торгового оборудования для продажи сезонной продукции вне нестационарных торговых объектов запрещено.

9.3.22.11. Внешний вид и технико-экономические показатели нестационарных торговых объектов, размещаемых на земельных участках вне зависимости от формы собственности этих земельных участков, должны соответствовать типовым архитектурным решениям нестационарных торговых объектов, утвержденным постановлением администрации поселения, либо индивидуальному архитектурному решению, согласованному администрацией поселения.

9.3.22.12. Согласованное администрацией поселения индивидуальное архитектурное решение нестационарного торгового объекта действует в отношении конкретного места размещения нестационарного торгового объекта в течение срока действия заключенного договора на размещение нестационарного торгового объекта.

9.3.22.13. Разработка индивидуального архитектурного решения нестационарного торгового объекта допускается в следующих случаях:

- в отношении нестационарных торговых объектов, размещенных в соответствии со схемой размещения нестационарных торговых объектов на территории поселения, - в случаях, определенных Порядком;

- в отношении нестационарных торговых объектов, размещенных на земельных участках, находящихся в частной собственности, а также на придомовых (дворовых) территориях многоквартирных домов, - в случае отсутствия утвержденных типовых архитектурных решений для нестационарного торгового объекта соответствующей площади.

9.3.22.14. В случае отказа в согласовании индивидуального архитектурного решения размещение нестационарного торгового объекта должно осуществляться в соответствии с типовыми архитектурными решениями, утвержденными постановлением администрации поселения.

9.3.22.15. Внешний вид и технико-экономические показатели автономных туалетных модулей, устанавливаемых совместно с

нестационарными торговыми объектами, должны соответствовать типовым архитектурным решениям, утвержденным постановлением администрации поселения.

9.3.22.16. Размещение и эксплуатация нестационарных торговых объектов, а также нестационарных торговых объектов с автономными туалетными модулями, внешний вид и технико-экономические показатели которых не соответствуют типовым либо индивидуальным архитектурным решениям нестационарных торговых объектов, запрещено.

9.3.22.17. В целях обеспечения надлежащего содержания и эксплуатации нестационарных торговых объектов, а также прилегающих к ним территорий запрещается:

- возведение к нестационарным торговым объектам пристроек, козырьков, навесов и прочих конструкций, не предусмотренных архитектурным решением;

- изготовление фундаментов и прочих подземных сооружений, использование кирпича, строительных блоков и плит, монолитного бетона и железобетона в конструкциях нестационарных торговых объектов;

- размещение у нестационарного торгового объекта столиков, зонтиков, стоек, навесных конструкций и других подобных объектов, за исключением случаев, когда размещение подобных объектов предусмотрено архитектурным решением;

- складирование тары, товаров, деталей, упаковки, мусора и иных предметов бытового и производственного характера у нестационарных торговых объектов в не отведенных и не оборудованных для этих целей местах, на крышах нестационарных торговых объектов, а также использование нестационарных торговых объектов под складские цели;

- загромождение противопожарных разрывов оборудованием, тарой и отходами;

- слив сточных производственных и бытовых вод на прилегающую территорию, тротуары, газоны, дороги и в открытые водоемы;

- завоз товаров по газонам, тротуарам и пешеходным дорожкам;

- раскладка товара на тротуарах, земле, газонах, деревьях, парапетах, ящиках;

- сжигание отходов, смета, мусора, картонно-упаковочной тары и иных предметов бытового и производственного характера от деятельности нестационарных торговых объектов.

9.3.22.18. Правообладатели земельных участков, на которых размещены нестационарные торговые объекты, вне зависимости от формы собственности этих земельных участков, обязаны:

- соблюдать требования настоящих Правил при определении мест размещения нестационарных торговых объектов, а также при предоставлении мест для целей размещения НТО;

- обеспечивать соблюдение требований настоящих Правил к размещению, содержанию и эксплуатации нестационарных торговых

объектов, а также принимать меры, направленные на устранение нарушений требований настоящих Правил;

- обеспечить контроль за надлежащим содержанием и эксплуатацией нестационарных торговых объектов, а также прилегающих к ним территорий;

- обеспечить контроль за соответствием внешнего вида и технико-экономических показателей нестационарных торговых объектов, предусмотренных настоящими Правилами и нормативными правовыми актами администрации поселения;

- не допускать самовольную установку нестационарных торговых объектов на принадлежащих им земельных участках, а также принимать меры, исключающие такую самовольную установку.

9.3.22.19. Вне зависимости от формы собственности земельных участков, на которых размещены нестационарные торговые объекты, собственники, владельцы нестационарных торговых объектов, в том числе выполненных в комплексе с остановочными навесами, обязаны:

- выполнять требования к размещению, содержанию, эксплуатации, внешнему виду и технико-экономическим показателям нестационарных торговых объектов, предусмотренные настоящими Правилами и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления поселения;

- содержать в чистоте нестационарные торговые объекты, остановочные навесы и прилегающую к ним территорию;

- проводить поддерживающий ремонт и восстановление конструктивных элементов и отделки нестационарных торговых объектов и остановочных навесов с учетом сохранения внешнего вида нестационарного торгового объекта и остановочного навеса, определенного архитектурным решением;

- на регулярной основе проводить мероприятия по мойке стеклянных поверхностей нестационарных торговых объектов и остановочных навесов;

- проводить поддерживающий ремонт асфальтобетонного либо плиточного покрытия территории, прилегающей к нестационарному торговому объекту;

- устанавливать не менее одной урны около нестационарного торгового объекта и двух урн в зоне остановочного навеса, а также обеспечивать своевременную очистку урн от мусора, не допуская их переполнения;

- обеспечивать сбор, вывоз или утилизацию отходов, образовавшихся в процессе торговли, в соответствии с действующим законодательством и настоящими Правилами;

- проводить очистку от снега и льда крыш и козырьков (при наличии), удаление наледи, снега и сосулек с конструктивных элементов нестационарных торговых объектов и остановочных навесов;

- производить очистку нестационарных торговых объектов и остановочных навесов от нанесенных на них графических изображений, надписей, расклеенных на них объявлений, афиш, плакатов;

- производить в зимний период посыпку прилегающей к нестационарным торговым объектам территории и зон остановочных навесов противогололедными материалами, а также очистку от снега и льда (по погодным условиям);

- обеспечивать работоспособное состояние информационного электронного табло - для нестационарных торговых объектов, выполненных в комплексе с остановочными навесами.

9.3.23. Праздничное оформление территорий.

9.3.23.1. Праздничное оформление территории поселения выполняется в целях создания высокохудожественной среды на период проведения государственных и сельских праздников, мероприятий, связанных со знаменательными событиями, в соответствии с утвержденным годовым Перечнем мероприятий и утвержденными концепциями.

9.3.23.2. Подготовка концепции праздничного оформления территории поселения обеспечивается администрацией поселения.

9.3.23.3. Концепция праздничного оформления должна включать макеты и типы объектов и элементов праздничного оформления сельских пространств (флагов, баннеров, плакатов, гирлянд, установку декоративных элементов и композиций).

9.3.23.4. В праздничном оформлении могут использоваться следующие элементы дизайна: размещение прожекторов, ламп накаливания, стробоскопических ламп, светодиодов на объемно-пространственных конструкциях высотой от 3 до 30 метров, перетяжках, тематических конструкциях (елки, арки, панно); установка флагштоков; размещение на зданиях, витринах, деревьях и кустарниках электрогирлянд типа дюралайт, клип-лайт, плей-лайт.

9.3.23.5. Праздничное оформление зданий, сооружений осуществляется их владельцами в рамках утвержденной концепции праздничного оформления территории поселения.

9.3.23.6. Праздничное оформление пространств и объектов на территории парков и скверов осуществляется их владельцами в рамках разработанной концепции праздничного оформления территории поселения.

9.3.23.7. При размещении элементов праздничного оформления запрещается повреждать недвижимое имущество любых форм собственности, ухудшать визуальное восприятие памятников истории и культуры, видимость технических средств, предназначенных для обеспечения антитеррористической защищенности, охраны общественного порядка и регулирования дорожного движения, причинять вред зеленым насаждениям и иным природным объектам и элементам благоустройства.

9.3.23.8. Размещение и демонтаж праздничного оформления территории поселения осуществляются с привлечением администрации поселения, муниципальных предприятий и учреждений, иных организаций.

9.3.23.9. Размещение и демонтаж праздничного оформления территории поселения производится в сроки, установленные администрацией поселения.

9.3.24. Основные требования по содержанию электрических кабельных линий и технических средств.

9.3.24.1. Размещение новых электрических кабельных линий и технических средств на улицах или их участках, на которых имеется технологическая возможность доступа к инфраструктуре, обеспечивающей подземное (в грунте, каналах, тоннелях, в специальных или сопряженных объектах инфраструктуры) или иное скрытое для визуального восприятия размещение, должно осуществляться с использованием данной инфраструктуры. Настоящее требование не распространяется на случаи размещения контактной электрической сети пассажирского электротранспорта.

Администрация поселения ведет учет перечня улиц и (или) их участков, на которых имеется технологическая возможность доступа к инфраструктуре, обеспечивающей подземное или скрытое для визуального восприятия размещение. Информирование заинтересованных лиц о перечне улиц и (или) их участков, на которых имеется технологическая возможность доступа к инфраструктуре, обеспечивающей подземное или скрытое для визуального восприятия размещение, осуществляется путем размещения на официальном сайте органов местного самоуправления поселения указанного перечня.

9.3.24.2. Размещение новых электрических кабельных линий и технических средств к осветительным устройствам, зданиям, нестационарным торговым объектам, электрическим устройствам дорожно-транспортной инфраструктуры, конструкциям наружной рекламы воздушным способом допускается при невозможности их подземного или скрытого размещения, в том числе в случаях отсутствия возможности размещения электрических кабельных линий и технических средств в грунте в связи с несоответствием такого способа техническим нормам и требованиям либо получения отказа в согласовании работ от владельца земельного участка, органов местного самоуправления или уполномоченного исполнительного органа государственной власти Саратовской области.

В указанных случаях размещение электрических кабельных линий и технических средств воздушным способом должно осуществляться с соблюдением законодательства, технических норм, на основании технических условий организаций, эксплуатирующих объекты инфраструктуры, на которых размещаются электрические кабельные линии и технические средства, и договоров с их собственниками.

9.3.24.3. При размещении новых электрических кабельных линий и технических средств воздушным способом в случаях, предусмотренных подпунктом 9.3.24.2, не допускается:

- размещать их над площадями, набережными, тротуарами, пересекать дороги и улицы;
- использовать для воздушно-кабельных переходов от здания к зданию элементы фасадов, крыш, стен зданий и сооружений (дымоходы, вентиляцию, фронтоны, козырьки, двери);
- использовать элементы обустройства автомобильных дорог: дорожные ограждения, элементы и конструкции, предназначенные для размещения светофоров и других технических средств организации дорожного движения;
- размещать запасы кабеля вне распределительного муфтового шкафа.

9.3.24.4. Размещение (перенос) кабельных линий в подземную или иную инфраструктуру, обеспечивающую скрытое для визуального восприятия размещение, осуществляется на основании проекта по благоустройству территории поселения путем заключения администрацией поселения соглашений с владельцами кабельных линий и технических средств, размещенных воздушным способом, в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

Перечень улиц и (или) их участков, на которых планируется осуществить размещение (перенос) кабельных линий в подземную или иную инфраструктуру, обеспечивающую скрытое для визуального восприятия размещение, в рамках реализации проекта по благоустройству территории поселения, порядок заключения соглашений с владельцами электрических кабельных линий и технических средств устанавливается постановлением администрации поселения.

Владельцы кабельных линий и технических средств, размещенных воздушным способом, расположенных на соответствующих улицах и (или) участках улиц и планируемых к размещению (переносу) в подземную или иную инфраструктуру, обеспечивающую скрытое для визуального восприятия размещение, уведомляются администрацией поселения о подготовке проекта благоустройства территории поселения не менее чем за 60 дней до начала выполнения проектных работ.

Работы по размещению (переносу) в подземную или иную инфраструктуру электрических кабельных линий и технических средств должны выполняться в порядке, исключающем прекращение предоставления услуг связи и (или) электроэнергии потребителям.

9.3.24.5. Содержание электрических кабельных линий и технических средств осуществляется их собственниками (владельцами).

9.3.25. Остановочные пункты.

9.3.25.1. Требования настоящего пункта применяются в отношении отдельных элементов благоустройства остановочных пунктов при организации работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту

автомобильных дорог общего пользования местного значения поселения, а также элементов благоустройства остановочных пунктов при их создании (обустройстве), текущем ремонте.

9.3.25.2. Остановочный пункт должен соответствовать требованиям законодательства, документов национальной системы стандартизации.

9.3.25.3. Требования устанавливаются к следующим элементам благоустройства остановочных пунктов:

- посадочной площадке и площадке ожидания;
- остановочному навесу;
- навигационному элементу;
- скамье;
- урне.

9.3.25.4. Остановочный навес может быть оборудован:

- информационными электронными табло;
- камерами видеонаблюдения;
- USB-зарядными устройствами;
- кнопками вызова экстренных служб;
- оборудованием для доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;
- искусственным освещением.

9.3.25.5. На остановочном навесе размещаются:

- информационные панели, на которые наносится наименование остановочного пункта;
- информация о маршрутах следования пассажирского транспорта, проходящего через данный остановочный пункт, расписании и (или) интервалах их движения.

9.3.25.6. Допускается размещение информации о направлении движения о пассажирского транспорта, наименования предыдущего и следующего остановочных пунктов.

9.3.25.7. Урна на остановочном пункте должна соответствовать требованиям настоящих Правил.

9.3.25.8. Иные требования, предъявляемые к остановочным пунктам, устанавливаются правовыми актами администрации Семеновского муниципального образования.

Раздел 10. Особые требования к доступности городской среда для маломобильных групп населения

10.1. Проектирование, строительство, установка технических средств и оборудования, способствующих передвижению пожилых лиц и инвалидов, осуществляются при новом строительстве заказчиком в соответствии с утвержденной проектной документацией, а в условиях сложившейся застройки - собственниками зданий, владельцами земельных участков.

10.2. Проектная документация по благоустройству территории должна соответствовать федеральным нормативным требованиям для проектирования окружающей среды, объектов жилищно-гражданского и производственного назначения, с учетом потребностей маломобильных групп населения.

10.3. При планировочной организации пешеходных тротуаров должен быть предусмотрен беспрепятственный доступ к зданиям и сооружениям инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения и их сопровождающих в соответствии с требованиями, установленными СП 59.13330.2020 "Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. СНиП 35-01-2001".

10.4. При выполнении благоустройства улиц в части организации подходов к зданиям и сооружениям поверхность реконструируемой части тротуаров выполняется в одном уровне с существующим тротуаром или обеспечивается плавный переход между поверхностями тротуаров, выполненных в разных уровнях.

10.5. Тротуары, подходы к зданиям, пандусы и ступени должны иметь нескользкую поверхность.

10.6. Поверхности тротуаров, площадок перед входом в здания, ступеней и пандусов, имеющие скользкую поверхность в холодный период времени, обрабатываются специальными противогололедными средствами, или принимаются меры по укрытию этих поверхностей противоскользящими материалами.

Глава V. Основные положения по содержанию территорий поселения

Раздел 11. Общие требования по содержанию территорий

11.1. Объекты благоустройства должны содержаться в чистоте и надлежащем исправном состоянии.

11.1.1. Собственники и (или) иные законные владельцы 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), принимают участие, в том числе финансовое, в содержании прилегающих территорий в соответствии с настоящими Правилами.

11.1.2. Содержание прилегающей территории осуществляется собственниками и (или) иными законными владельцами 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), самостоятельно за счет собственных денежных средств или на

договорной основе с физическими и юридическими лицами в соответствии с нормами действующего законодательства.

11.1.3. Границы прилегающей территории определяются в соответствии с порядком, установленным законом Саратовской области, в пределах значений расстояний, установленных настоящими Правилами.

11.1.4. Значения расстояний (между внутренней частью границ прилегающей территории и внешней частью границ прилегающей территории) при установлении границ прилегающей территории для объектов в соответствии с их назначением:

1) для индивидуальных жилых домов:

- в случае если земельный участок, на котором расположен жилой дом, образован в соответствии с действующим законодательством - 5 метров по периметру земельного участка,

- в случае если земельный участок, на котором расположен жилой дом, не образован в соответствии с действующим законодательством - 10 метров от стен жилого дома;

2) для нежилых зданий, в том числе: административных зданий, гостиниц, вокзалов, культурно-развлекательных (театры, кинотеатры, концертные залы, цирк), бизнес-центров:

- в случае если земельный участок, на котором расположено нежилое здание, образован в соответствии с действующим законодательством - 10 метров по периметру земельного участка,

- в случае если земельный участок, на котором расположено нежилое здание, не образован в соответствии с действующим законодательством - 25 метров по периметру от стен здания (каждого здания);

3) для зданий, в которых располагаются учреждения образования и просвещения, учреждения культурно-досуговой и религиозной деятельности, спортивные, медицинские, санаторно-курортные учреждения, организации, оказывающие разные виды услуг, организации социально-бытового назначения:

- в случае если земельный участок, на котором расположено здание, образован в соответствии с действующим законодательством - 5 метров по периметру земельного участка,

- в случае если земельный участок, на котором расположено здание, не образован в соответствии с действующим законодательством - 20 метров по периметру от стен здания (каждого здания);

4) для объектов придорожного комплекса:

а) автостоянок, автомоек, автосервисов:

- в случае если земельный участок, на котором расположен объект, образован в соответствии с действующим законодательством - 10 метров по периметру земельного участка,

- в случае если земельный участок, на котором расположен объект, не образован в соответствии с действующим законодательством - 15 метров по периметру объекта;

б) автозаправочных станций (АЗС), автогазозаправочных станций (АГЗС):

- в случае если земельный участок, на котором расположен объект, образован в соответствии с действующим законодательством - 15 метров по периметру земельного участка,

- в случае если земельный участок, на котором расположен объект, не образован в соответствии с действующим законодательством - 20 метров по периметру объекта;

5) для промышленных объектов, автотранспортных предприятий, производственных (складских) баз:

- в случае если земельный участок, на котором расположен объект, образован в соответствии с действующим законодательством - 30 метров по периметру земельного участка,

- в случае если земельный участок, на котором расположен объект, не образован в соответствии с действующим законодательством - 50 метров по периметру объекта;

б) для строительных объектов:

- в случае если земельный участок, на котором расположен объект, образован в соответствии с действующим законодательством - 15 метров по периметру земельного участка;

7) для отдельно стоящих тепловых, трансформаторных подстанций, зданий и сооружений инженерно-технического назначения на территориях общего пользования - 5 метров по периметру объекта;

8) для гаражных, гаражно-строительных кооперативов, садоводческих, огороднических или дачных объединений - 25 метров по периметру от границ земельных участков, предоставленных для их размещения;

9) для розничных и оптовых рынков, торговых баз, торговых организаций, торговых центров - 50 метров по периметру от границ земельных участков, предоставленных для их размещения;

10) для отдельно стоящих нестационарных торговых объектов (киоск, павильон, палатка, лоток, летнее кафе, автоприцеп), расположенных:

- на территории общего пользования, в том числе на территории ярмарок - 10 метров по периметру объекта;

- на остановочных площадках общественного транспорта - 10 метров по периметру объекта;

11) для иных территорий:

- территории, прилегающие к входам в подземные и надземные пешеходные переходы - 5 метров по периметру наземной части перехода или вестибюля;

- территории, прилегающие к местам (площадкам) накопления твердых коммунальных отходов, размещенных вне придомовой территории - 5 метров по периметру площадки;

- территории, прилегающие к иным временным сооружениям, в том числе указанным в Постановлении 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», - 5 метров по периметру сооружения.

11.1.5. В случае если администрация поселения и собственник и (или) иной законный владелец здания, строения, сооружения, земельного участка достигли соглашения об объеме обязательств по уборке и содержанию прилегающей территории, перечню работ и границах прилегающей территории сверх требований, установленных настоящими Правилами, отношения между сторонами в части, превышающей требования настоящих Правил, регулируются соглашением, заключаемым в соответствии с Порядком, утверждаемым Советом поселения. Соглашения о добровольном участии, в том числе финансовом, в мероприятиях по содержанию прилегающей территории к их объектам недвижимого имущества могут также заключаться с физическими и юридическими лицами, на которых настоящими Правилами не возложена обязанность по содержанию прилегающей территории.

11.2. Юридические, должностные лица и граждане обязаны:

- соблюдать и поддерживать чистоту и порядок на всей территории поселения, в том числе на прилегающих, придомовых и обособленных территориях в соответствии с настоящими Правилами;

- обеспечивать удовлетворительное содержание обособленных территорий и в соответствии с настоящими Правилами прилегающих, придомовых территорий за счет собственных средств самостоятельно либо путем заключения договоров со специализированными организациями;

- не допускать захламления территорий поселения предметами и материалами, различного рода мусором, грунтом, скоплением снега и льда;

- обеспечивать установку урн в соответствии с настоящими Правилами и нести ответственность за их содержание, включая их своевременную очистку от отходов;

- обеспечивать накопление отходов производства и потребления в собственные контейнеры, размещенные согласно техническому плану (техническому паспорту) на строение в соответствии с нормами накопления и периодичностью вывоза, или заключить договоры на складирование отходов в иных контейнерах (контейнерных площадках) с их владельцами, а также обеспечивать своевременный вывоз отходов производства и потребления в установленные места на основании договора с региональным оператором по обращению с ТКО, оператором по обращению с ТКО для последующей переработки, обезвреживания, утилизации, захоронения;

- проводить все виды земляных работ, связанных с нарушением почвенного покрова и асфальтового покрытия, только после получения специального разрешения на производство земляных работ с последующим

восстановлением почвенного покрова или асфальтового покрытия за свой счет;

- не допускать порчи газонов, самовольной вырубки (порчи) зеленых насаждений на территории поселения;

- производить уходные работы за зелеными насаждениями;

- обеспечивать в соответствии с действующим законодательством надлежащее техническое и санитарное состояние находящихся на обслуживании дорог, тротуаров и других твердых покрытий на территориях жилищной застройки, промышленных предприятий, торговых предприятий и комплексов, а также малых архитектурных форм, в том числе торгово-бытовых киосков, павильонов на остановках общественного транспорта, автозаправочных станций и т.д.;

- постоянно поддерживать в надлежащем техническом состоянии находящиеся в собственности или на ином вещном праве, а также на обслуживании здания, сооружения, детские и спортивные площадки, указатели улиц и номеров домов, уличные и дорожные указатели, опоры наружного освещения и контактной сети, ограды, подземные пешеходные переходы, павильоны, киоски, рекламные конструкции на фасадах, информационные элементы и устройства фасадов зданий (сооружений), информационные конструкции вне фасадов зданий (сооружений), покрытия улиц и тротуаров, бордюры, ливнеприемные и смотровые колодцы, смотровые колодцы сетей связи и коверы сетей газоснабжения, строительные и ремонтные площадки и в соответствии с настоящими Правилами прилегающие к ним территории;

- не допускать сброс сточных вод, в том числе жидких бытовых отходов, на рельеф местности, в водные объекты и в иные неустановленные места, а также сброс промышленных и хозяйственно-бытовых стоков в сети ливневой канализации.

11.3. При производстве земляных, строительных, ремонтных работ обязательно выполнение следующих требований:

11.3.1. Обеспечение чистоты машин и механизмов, недопущение вывоза грунта, грязи на дороги, прилегающие территории, для чего устраивать очистное оборудование выездов, механическую и ручную очистку, мойку и пр.

11.3.2. Осуществление перевозки сыпучих, жидких и аморфных грузов по территории поселения при условии обеспечения герметичности кузовов транспортных средств и при наличии пологов, предотвращающих загрязнение территорий.

11.3.3. Производство земляных работ, связанных с нарушением почвенного покрова и асфальтового покрытия, на территории поселения осуществляется в соответствии с порядком, утвержденным решением Совета поселения. Юридические и физические лица обязаны проводить указанные работы только после получения специального разрешения на производство

земляных работ с последующим восстановлением почвенного покрова и (или) асфальтового покрытия за свой счет.

11.3.4. Разрешение на осуществление земляных работ должно находиться на месте производства земляных работ у организации, выполняющей работы.

11.3.5. Запрещается производство земляных работ без разрешения на осуществление земляных работ или на основании разрешения на осуществление земляных работ, срок действия которого истек, а также запрещается производство плановых земляных работ на основании разрешения на осуществление земляных работ, выданного на производство аварийных земляных работ.

11.3.6. Разрешение на осуществление земляных работ не требуется на участках, предоставленных для целей строительства, реконструкции объектов капитального строительства, которые осуществляются на основании разрешения на строительство при условии устройства ограждения участка.

11.3.7. При производстве работ, связанных с разработкой грунта на территории существующей застройки, производитель работ обязан обеспечить проезд специального автотранспорта и проход к домам путем устройства мостов, пешеходных мостиков с поручнями, трапов по согласованию с землепользователем, а также производить уборку прилегающей территории.

11.3.8. При производстве работ на проезжей части и тротуарах асфальт, щебень и грунт в пределах траншеи производителю работ необходимо разбирать и вывозить в специально отведенное место, которое определяется управой соответствующего района. При производстве работ на улицах, застроенных территориях грунт необходимо немедленно вывозить в места, определенные администрацией поселения.

11.3.9. Место проведения работ должно быть огорожено защитными ограждениями с установкой дорожных знаков и информационных щитов с обозначениями направлений объезда и обхода. В вечернее и ночное время на ограждениях должны быть световые ограждающие знаки.

11.3.10. После выполнения земляных работ должно быть произведено комплексное восстановление нарушенного благоустройства территории, в том числе дорожного покрытия, бортового камня, тротуарной плитки и элементов озеленения.

11.3.11. При производстве земляных работ запрещается:

- повреждать существующие сооружения, зеленые насаждения и элементы благоустройства, повреждение которых не предусмотрено заявлением на получение разрешения на осуществление плановых (аварийных) работ, а также не попадающих в зону проведения работ;
- готовить раствор и бетон непосредственно на проезжей части улицы;

- производить откачку воды из колодцев, траншей, котлованов непосредственно на тротуары и проезжую часть улиц;
- занимать площадь под складирование, ограждение работ за границами строительного участка.

11.3.12. Наледи, образовавшиеся из-за аварий на инженерных сооружениях и коммуникациях, ликвидируются организациями - владельцами коммуникаций либо на основании договора со специализированными организациями за счет владельцев коммуникаций.

11.4. При входах (со стороны улиц) в административные и общественные здания, предприятия торговли, общественного питания, бытового обслуживания, в местах отдыха и массового посещения граждан, на остановочных площадках общественного транспорта и на тротуарах должны быть установлены урны.

11.4.1. Установка урн и их обслуживание осуществляются юридическими и физическими лицами, являющимися собственниками, арендаторами либо иными пользователями зданий, сооружений или земельных участков в соответствии санитарными нормами и правилами. Урны устанавливаются на расстоянии 40 метров одна от другой по проспектам, улицам первой категории, на рынках, ярмарках, вокзалах и в других местах массового посещения граждан; на расстоянии 100 метров - на иных улицах и территориях.

11.4.2. Очистка урн производится в течение дня по мере их заполнения, но не реже одного раза в сутки, покраска урн - не реже одного раза в год.

11.5. При выгуле домашнего животного, за исключением собаки-проводника, сопровождающей инвалида по зрению, необходимо соблюдать следующие требования:

- 1) исключать возможность свободного, неконтролируемого передвижения животного вне мест, разрешенных решением органа местного самоуправления для выгула животных;
- 2) обеспечивать уборку продуктов жизнедеятельности животного в местах и на территориях общего пользования;
- 3) не допускать выгул животного вне мест, разрешенных решением органа местного самоуправления для выгула животных, и соблюдать иные требования к его выгулу.

11.5.1. Запрещается выгуливать домашних, сельскохозяйственных животных, на детских и спортивных площадках, на территориях детских дошкольных учреждений, школ и других учебных заведений, на территориях объектов здравоохранения и административных учреждений, на газонах, в местах отдыха населения, не допускать их в водоемы в местах, отведенных для массового купания населения.

11.5.2. Прогулка с собакой без поводка и намордника в общественных местах, общих дворах, парках, на улице, бульварах, детских площадках.

11.5.3. Выгул домашних животных должен осуществляться при условии обязательного обеспечения безопасности граждан, животных, сохранности имущества физических лиц и юридических лиц.

11.5.4. Организация содержания домашних животных должна производиться в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами, ветеринарным законодательством Российской Федерации.

11.6. В целях обеспечения чистоты и порядка на территории поселения запрещается:

11.6.1. Несанкционированное размещение всех видов ТКО и иных видов отходов.

11.6.2. Складирование ТКО вне установленных мест (площадок) накопления ТКО, определенных договором на оказание услуг по обращению с ТКО.

11.6.3. Складирование в контейнерах и (или) бункерах или иных накопителях горящих, раскаленных или горячих отходов, снега и льда, осветительных приборов и электрических ламп, содержащих ртуть, батарей и аккумуляторов, медицинских отходов, отходов строительства и ремонта (за исключением текущего), а также иных отходов, которые могут повредить контейнеры, мусоровозы или иные транспортные средства или нарушить режим работы объектов обработки, обезвреживания и захоронения ТКО.

11.6.4. Складирование ТКО вне контейнеров и (или) бункеров или иных накопителей, в контейнеры и (или) бункеры или иные накопители, не предназначенные для таких видов отходов, а также на территории, прилегающей к месту (площадке) накопления ТКО, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

11.6.5. Складирование отходов, образовавшихся при уходе за древесно-кустарниковыми посадками, в местах (площадках) накопления ТКО.

11.6.6. Складировать тару, запасы товара, строительные материалы, отходы у объектов с кратковременным сроком эксплуатации, у магазинов, салонов, офисов и иных объектов, а также использовать для складирования прилегающие территории, в том числе дворовые территории жилых домов, в которых находятся указанные объекты.

11.6.7. Сжигать отходы, листву, тару на территории поселения.

11.6.8. Мыть транспортные средства на придомовых территориях, на улицах, тротуарах, детских и спортивных площадках, озелененных территориях, берегах рек и водоемов.

11.6.9. Запрещается движение машин и механизмов на гусеничном ходу по искусственным покрытиям улично-дорожной сети.

11.6.10. Запрещается стоянка транспортных средств на детских и спортивных площадках, озелененных территориях (за исключением обочины и озелененных разделительных полос дороги).

11.6.11. Осуществлять перевозку отходов производства и потребления, мусора грунта, сыпучих материалов, легкой тары, растительных и

порубочных остатков без принятия мер, исключаящих захламление территории.

11.6.12. Размещение информационных конструкций в виде отдельно стоящих сборно-разборных (складных) конструкций (штендеров) на тротуарах, газонах, клумбах, остановочных пунктах.

11.6.13. Самовольное нанесение надписей, изображений путем покраски, наклейки, росписи в технике "граффити" и иными способами на многоквартирные дома, здания, строения, временные сооружения, покрытия, ограждения и т.д.

Удаление самовольно нанесенных надписей и графических изображений осуществляется собственниками (правообладателями) таких зданий, строений (помещений в них), временных сооружений, покрытий, ограждений, лицами, осуществляющими управление многоквартирным домом.

Лица, осуществляющие управление многоквартирным домом, обеспечивают удаление самовольно нанесенных надписей и графических изображений на внешних (наружных) поверхностях стен многоквартирного дома, которые не относятся к нежилым помещениям, входным группам нежилых помещений и помещениям, которые используются для реализации товаров и оказания услуг.

На внешних (наружных) поверхностях стен многоквартирного дома, которые относятся к нежилым помещениям, входным группам нежилых помещений и помещениям, которые используются для реализации товаров и оказания услуг, нежилого здания удаление самовольно нанесенных надписей и графических изображений осуществляется собственниками (в случае, если это предусмотрено договором, - правообладателями) таких нежилых помещений, зданий.

11.6.14. Размещение (расклейка, вывешивание) афиш, объявлений, листовок, плакатов и других материалов информационного и агитационного характера на стенах зданий, столбах, ограждениях, деревьях, временных сооружениях, на опорах наружного освещения и трамвайно-троллейбусных линий, распределительных щитах, остановочных павильонах и других местах, не предназначенных для этих целей.

11.7. Расклейка газет, афиш, плакатов, различного рода объявлений и рекламы разрешается только на специально установленных информационных конструкциях.

Лицо, расклеившее газеты, афиши, плакаты, различного рода информацию и объявления в неустановленных местах, обязано обеспечить их удаление.

Юридические, физические, должностные лица и индивидуальные предприниматели, в том числе организаторы концертов и иных зрелищных мероприятий, намеренные разместить информационные и агитационные материалы, обязаны доводить до сведения лиц, непосредственно осуществляющих расклеивание и вывешивание материалов, информацию о

недопустимости расклейки и вывешивания информационных и агитационных материалов в местах, не предназначенных для этих целей.

Очистку от афиш, объявлений, листовок, плакатов и других материалов информационного и агитационного характера опор электротранспорта, уличного освещения, стен зданий, ограждений и других сооружений осуществляют лица, эксплуатирующие и обслуживающие данные объекты или пользователи земельных участков, на которых расположены вышеуказанные объекты.

11.8. Использование территории общего пользования при размещении средств индивидуальной мобильности, предоставляемых в аренду специализированными операторами, осуществляется в соответствии с муниципальным правовым актом, регулирующим размещение и использование средств индивидуальной мобильности.

Запрещается размещение средств индивидуальной мобильности на территории общего пользования с нарушением требований муниципального правового акта, регулирующего размещение и использование средств индивидуальной мобильности.

В случае, если специализированным оператором, осуществляющим коммерческую деятельность по предоставлению в аренду (прокат) средств индивидуальной мобильности, оборудованных автоматизированной системой аренды (проката), не предпринято мер по перемещению средств индивидуальной мобильности, размещенных (оставленных) вне мест, установленных муниципальным правовым актом, регулирующим размещение и использование средств индивидуальной мобильности на территории общего пользования, такие средства индивидуальной мобильности подлежат перемещению в специально отведенные места их временного хранения.

Определение мест временного хранения средств индивидуальной мобильности, выявление факта размещения средства индивидуальной мобильности с нарушением требований муниципального правового акта, регулирующего размещение и использование средств индивидуальной мобильности, перемещение средств индивидуальной мобильности в места временного хранения, расчет стоимости расходов, связанных с перемещением и хранением средств индивидуальной мобильности, а также возврат средств индивидуальной мобильности осуществляются в порядке, установленном соответствующими муниципальными правовыми актами.

11.9. На территории общего пользования, а также земельных участках, находящихся в муниципальной собственности, землях, право государственной собственности на которые не разграничено, не предоставленных физическим и юридическим лицам, запрещается:

11.9.1. Размещать объекты некапитального типа, в том числе склады, гаражи, киоски, лотки, овощные ямы, рекламные конструкции, автостоянки, объекты дорожного сервиса, а также разбивать огороды в нарушение

требований законодательства, нормативно-правовых актов Саратовской области и муниципальных правовых актов.

11.9.2. Складевать тару (в том числе упаковку, упаковочные коробки) и размещать товар(ы) вне торговых объектов, оставлять временные конструкции и передвижные сооружения, тару и мусор.

11.9.3. Складевать и (или) временно хранить имущество (товары), предназначенное для личного пользования или реализации.

11.9.4. Размещать транспортные средства на газонах, цветниках, детских игровых, детских спортивных площадках, спортивных площадках.

11.9.5. Повреждать элементы благоустройства, а также менять местоположение малых архитектурных форм.

11.9.6. Осуществлять мойку всех видов транспортных средств вне предназначенных для этого мест, в том числе в открытых водоемах и на их берегах, на площадях, в скверах, парках.

11.9.7. Совершать иные действия, запрещаемые настоящими Правилами при выполнении работ на территории общего пользования или при ее использовании.

Раздел 12. Содержание придомовых (дворовых) территорий

12.1. Содержание придомовых (дворовых) территорий включает в себя своевременную уборку территорий, систематический контроль за надлежащим санитарным состоянием, уход за зелеными насаждениями, вывоз твердых коммунальных (в том числе крупногабаритных) отходов. Все виды отходов и мусора должны собираться в специальные мусоросборники (контейнеры и бункеры), которые устанавливаются собственниками или пользователями контейнерных площадок в необходимом количестве в соответствии с санитарными нормами и правилами.

12.2. При содержании придомовых территорий необходимо соблюдать в том числе следующие требования:

- усовершенствованные покрытия тротуаров должны быть без выбоин и разрушенных участков;

- неусовершенствованные покрытия должны быть спланированы, не иметь ухабов и углублений;

- тротуары летом должны быть своевременно очищены от мусора, грязи и листвы, а зимой - от снега и льда (при образовании гололедной пленки или скользкости посыпаны противогололедными материалами);

- неусовершенствованные покрытия летом должны содержаться в чистоте, а зимой под ровным слоем уплотненного снега, обеспечивающего свободный проезд машин и нормальные условия для движения пешеходов.

12.3. Вывоз твердых коммунальных отходов должен производиться в установленные сроки по графику, согласованному с организацией, обслуживающей многоквартирный дом. На контейнерной площадке должна проводиться уборка, дезинсекция и дератизация контейнеров в соответствии

с санитарно-противоэпидемическими (профилактическими) мероприятиями при эксплуатации контейнерных и специальных площадок. Окраска всех металлических мусоросборников должна производиться не реже 1 раза в год.

12.4. В отношении зеленых насаждений должен выполняться весь комплекс мероприятий по уходу, в том числе обрезка и удаление сухих и аварийных ветвей и стволов деревьев и кустарников, стрижка газонов и кустарниковой растительности, удаление сорняков, отходов с озелененных территорий и т.д.

12.5. Оборудование спортивных и детских площадок должно быть надежно закреплено, окрашено, обеспечивать безопасность при пользовании им.

12.6. Вывоз крупногабаритных отходов должен осуществляться землепользователями по мере накопления, но не реже 1 раза в 10 суток при температуре наружного воздуха плюс 4 градуса Цельсия и ниже, а при температуре наружного воздуха плюс 5 градусов Цельсия и выше - не реже 1 раза в 7 суток.

12.7. Юридические и физические лица обязаны:

- поддерживать чистоту и порядок на придомовых территориях;
- складировать твердые коммунальные отходы (за исключением крупногабаритных) в контейнеры, а крупногабаритные отходы (ветки, елки и т.д.) - в бункеры либо в специально отведенные места;
- производить земляные и строительные работы на придомовых территориях в установленном законном порядке;
- в случае проведения каких-либо строительных и ремонтных работ обеспечивать вывоз строительных и твердых коммунальных отходов, а также грунта в установленные места.

12.8. Запрещается слив жидких отходов на территорию дворов, в дренажную и ливневую канализацию, на проезжую часть дорог, улицы, придорожные канавы, газоны, тротуары.

12.9. На придомовых территориях необходимо обеспечивать надежную защиту водопроводных и канализационных сетей и устройств, не допускать их повреждения, затопления и замораживания, очищать от снега и льда крышки колодцев, обеспечивать отвод поверхностных вод от колодцев, не загромождать подъезды, следить за исправностью и доступностью пожарных гидрантов.

12.10. В жилых зонах и на дворовых территориях не допускается выброс, закапывание, сжигание пищевых и других отходов, мусора; самовольное установление железобетонных блоков, столбов, ограждений и других препятствий (заграждений), ограничивающих проезд (проход).

Раздел 13. Содержания территорий индивидуальной жилой застройки

13.1. Правообладатели жилых домов осуществляют уборку мусора, листвы, иных растительных остатков, проводят уходные работы за зелеными

насаждениями и работы по очистке канав по отведению поверхностного стока воды для предотвращения подтоплений на прилегающих к участкам домовладений территориях.

13.2. Накопление твердых коммунальных, крупногабаритных и жидких бытовых отходов производится жителями в местах, определенных в соответствии с санитарными нормами и правилами, а их вывоз - специализированными предприятиями и организациями согласно заключенным договорам и графикам, заявкам от председателей комитетов территориального общественного самоуправления в специально установленные места. В случае невозможности оборудования площадок накопления ТКО местами складирования КГО в соответствии с санитарными нормами и правилами в связи с плотностью застройки производить складирование КГО для вывоза специализированной организацией необходимо в местах, согласованных с администрацией поселения.

Не допускается сброс жидких бытовых отходов на рельеф местности, в водные объекты и в ливневую канализацию.

13.3. Не допускается сжигание на территории участка и прилегающей территории твердых коммунальных отходов, мусора, листвы, порубочных и иных растительных остатков.

13.4. Не допускается установка на уличных проездах препятствий (заграждений), затрудняющих и (или) препятствующих доступу специального транспорта и уборочной техники.

13.5. Обустройство выгребных ям, наливных помоек за границами собственного земельного участка запрещено.

13.6. Перемещение на проезжую часть дорог, прилегающие территории, иную территорию общего пользования снега, счищаемого с крыш, придомовых территорий, земельных участков индивидуальных жилых домов, запрещено.

Раздел 14. Содержание обособленных территорий и объектов, имеющих обособленные территории

14.1. Объекты торговли и общественного питания

14.1.1. Юридические лица, а также индивидуальные предприниматели, осуществляющие свою деятельность в сфере торговли и общественного питания, обязаны на принадлежащие им земельных участках или владеющих ими на ином вещном праве самостоятельно либо путем привлечения на договорной основе третьих лиц обеспечить:

- ежедневную уборку территории;
- содержание и ремонт асфальтового покрытия подъездных дорог, тротуаров и разгрузочных площадок;
- в зимнее время очистку подъездных дорог и тротуаров от снега и льда, во время гололеда посыпку песком. Складирование и вывоз снега (скола льда) осуществляется в установленные места;

- покос травы (сорной растительности);
- установку у входов в здания (сооружения) урн для мусора и их регулярную очистку;
- вывоз образовавшихся отходов (в том числе упаковочной тары) самостоятельно либо путем заключения договоров со специализированными организациями на их вывоз и утилизацию;
- складирование отходов, являющихся вторичным сырьем, в накопители для последующей передачи специализированным организациям.

14.1.2. Организациям, предприятиям торговли и общественного питания запрещается складировать отходы производства, тару в контейнеры, бункеры и урны, предназначенные для накопления твердых коммунальных отходов, а также на прилегающую территорию, сжигать образующиеся твердые коммунальные отходы и тару, сливать жидкие отходы на рельеф местности, в водные объекты и в ливневую канализацию.

14.2. Рынки, ярмарки.

14.2.1. Рынки и ярмарки должны располагаться на площадках с твердым покрытием, размещение торговых мест на неблагоустроенных территориях запрещается.

14.2.2. Юридические лица, а также индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по организации рынков и ярмарок, обязаны обеспечить:

- содержание и своевременный ремонт асфальтобетонного покрытия территорий, входов и въездов;
- текущий ремонт и покраску принадлежащих зданий, сооружений, торговых павильонов, навесов и другого оборудования, а также ограждений;
- установку на территории урн для сбора отходов;
- вывоз образовавшихся отходов (в том числе упаковочной тары) самостоятельно либо путем заключения договоров со специализированными организациями на их вывоз и утилизацию;
- оборудование и содержание общественных туалетов;
- проведение ежедневной уборки территории по окончании работы рынка, ярмарки, проведение уборки с использованием дезинфицирующих средств не реже 1 раза в месяц, проведение дезинсекции и дератизации мест (площадок) накопления ТКО в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами;
- в зимнее время очистку территории от снега и льда, а во время гололеда - посыпку песком;
- вывоз снега и скола льда в установленные места;
- в летнее время полив территории;
- накопление отходов, являющихся вторичным сырьем, в накопители для последующей передачи специализированным организациям.

14.2.3. На территории рынка, ярмарки запрещается:

- складирование товаров, тары в местах интенсивного движения покупателей;

- складирование отходов и испорченных продуктов в местах, не предназначенных для этого;
- слив жидких отходов на прилегающую территорию и в колодцы ливневой канализации;
- сжигание тары, отходов и мусора.

14.3. Места захоронения (муниципальные кладбища).

14.3.1. Организация текущего содержания и уборки муниципальных кладбищ осуществляется уполномоченной организацией, определенной муниципальным правовым актом.

14.3.2. Территории кладбищ должны быть оборудованы:

14.3.2.1. Информационными элементами и устройствами на фасадах зданий (сооружений), информационными конструкциями вне фасадов зданий (сооружений), содержащими следующие сведения:

- название кладбища, режим работы;
- указание номеров (названий) участков-кварталов (секторов), участков захоронений, дорожек, расположения зданий и сооружений, общественных туалетов и т.д.;

- перечень и прейскурант оказываемых услуг, объявления, правила посещения кладбища, копии правовых актов, регулирующих деятельность в области похоронного дела;

14.3.2.2. Урнами для складирования мелкого мусора вдоль пешеходных дорожек;

14.3.2.3. Контейнерами для складирования мусора, установленными на оборудованных площадках с твердым покрытием.

14.3.3. При содержании муниципальных кладбищ и в соответствии с настоящими Правилами прилегающих территорий необходимо обеспечивать:

- своевременную и систематическую уборку территории кладбища: дорожек общего пользования, проходов и других участков хозяйственного назначения (кроме могил), а также братских могил и захоронений, периметра кладбища;

- бесперебойную работу поливочного водопровода, общественных туалетов, освещения;

- вывоз мусора на основании договора с региональным оператором по обращению с ТКО, оператором по обращению с ТКО на их вывоз и утилизацию;

- уход за зелеными насаждениями на всей территории кладбища.

14.3.4. Граждане (организации), производящие захоронение, обязаны содержать сооружения и зеленые насаждения (оформленный могильный холм, памятник, цоколь, цветники, кустарники, деревья, необходимые сведения о захоронении), расположенные в границах земельного участка, предоставленного для захоронения, в надлежащем состоянии собственными силами либо силами специализированной службы по вопросам похоронного дела на договорной основе.

14.3.5. Запрещается:

- портить надмогильные сооружения, мемориальные доски, кладбищенское оборудование и засорять территорию;
- производить рытье ям для добывания песка, глины, грунта;
- осуществлять складирование строительных и других материалов;
- производить работы по монтажу и демонтажу надмогильных сооружений без уведомления руководства специализированной службы по вопросам похоронного дела;
- повреждать, выкапывать и уничтожать зеленые насаждения;
- разводить костры, сжигать отходы и растительные остатки;
- срезать дерн.

14.4. Территории автостоянок, автозаправочных станций, организаций автосервиса, автомастерских, автомоек.

14.4.1. Собственники, владельцы, арендаторы автостоянок, автозаправочных станций, организаций автосервиса, автомастерских, автомоек обеспечивают:

- содержание оборудования и ограждений объектов в исправном состоянии, своевременное проведение необходимого ремонта и покраски;
- ежедневное проведение уборки территорий объектов и в том числе в соответствии с настоящими Правилами прилегающих территорий;
- в летний период проведение покоса сорной растительности, в том числе на прилегающей территории в соответствии с настоящими Правилами;
- в зимний период организуют очистку территории, въездов и пешеходных дорожек от снега и льда с вывозом в установленные места, обработку их противогололедными реагентами;
- накопление и регулярный вывоз в установленные места образующихся на объектах отходов;
- сбор поверхностно-ливневых сточных вод со всей территории с обязательным оборудованием площадок приемниками стоков, отбортовки (обваловки) по их периметру с последующей откачкой сточных вод специализированным транспортом и вывозом на очистные сооружения;
- лабораторный контроль за эффективностью работы существующих очистных сооружений, своевременную чистку отстойников и очистных сооружений, утилизацию уловленных осадков локальных очистных сооружений (ЛОС), очистку фильтров, соблюдение иных требований эксплуатации ЛОС;
- раздельное накопление твердых коммунальных отходов и отработанных нефтепродуктов, промасленных материалов, отработанных шин, аккумуляторов в специально оборудованные контейнеры, установленные на твердом нефилтующем покрытии, имеющем навесы.

14.4.2. Покрытие автостоянок (парковок) должно быть выполнено из асфальта.

14.5. Водоохранные зоны и акватории водных объектов, набережные.

14.5.1. Водоохранные зоны водных объектов и набережные эксплуатируются и используются в соответствии с требованиями водного законодательства Российской Федерации.

14.5.2. Запрещается:

- засорение прилегающей к водоему территории посторонними предметами и материалами;
- сброс в водоемы мусора и твердых коммунальных отходов и захламление набережных и водоохранной зоны водных объектов;
- мойка всех видов транспорта в открытых водоемах, у водных источников, слив в водоемы загрязняющих веществ;
- мытье посуды, иных предметов домашнего обихода, домашних животных в местах, предназначенных для купания.

Глава VI. Организация уборки территорий поселения

Раздел 15. Общие положения об организации уборки территории

15.1. Работы по уборке территорий включают в себя: уборку отходов, мусора, грязи, листвы, снега и скола льда, обработку противогололедными реагентами.

15.2. Руководители предприятий, учреждений и организаций организуют и контролируют уборку придомовых, прилегающих территорий к зданиям, сооружениям и иным объектам в соответствии с настоящими Правилами.

15.3. Уборку и содержание проезжей части по всей ширине дорог, заездных карманов в зоне остановок общественного транспорта, площадей, набережных, улиц и проездов, включая прилотовую зону, а также мостов, путепроводов, эстакад обеспечивают предприятия (учреждения), в ведении которых находятся указанные объекты, либо иные организации, осуществляющие данные функции в соответствии с нормами действующего законодательства и муниципальными правовыми актами.

Уборка дорожных покрытий, а также очередность их уборки производится в соответствии с титульными списками улиц, площадей и проездов, утверждаемыми администрацией поселения.

В летний период при выполнении работ в сухую погоду механизированная уборка дорожного полотна от мусора осуществляется с предварительным увлажнением дорожного полотна.

При появлении зимней скользкости (гололеда, уплотненного снега, снежного наката, стекловидного льда) (далее - зимняя скользкость) должна производиться обработка противогололедными материалами.

В периоды между снегопадами покрытие должно очищаться от снега в соответствии с требованиями к уровням зимнего содержания элементов автомобильных дорог.

При осуществлении содержания пешеходных мостиков, лестниц, подходов к родникам помимо общих требований, предусмотренных настоящими Правилами, в период интенсивного снегопада (10 - 15 см в сутки) допускается наличие уплотненного слоя снега толщиной не более 10 см.

15.4. Уборку тротуаров осуществляют:

15.4.1. На улицах, дорогах, проездах, не имеющих застройки, а также на мостах, путепроводах и эстакадах - дорожно-эксплуатационные организации (предприятия), осуществляющие уборку проезжей части улично-дорожной сети.

15.4.2. Вдоль фасадов зданий и строений, на придомовых территориях, въездах во дворы, пешеходных дорожках, расположенных на территориях домовладений, - землепользователи либо иные организации, осуществляющие уборку на основании заключенных договоров с землепользователями.

15.5. Уборку посадочных площадок общественного транспорта и в соответствии с настоящими Правилами прилегающих территорий осуществляют:

- совмещенных с торговыми павильонами, информационными конструкциями вне фасадов зданий (сооружений) и другими временными сооружениями - владельцы указанных сооружений;

- не имеющих торговых павильонов - организации (предприятия), осуществляющие уборку проезжей части улично-дорожной сети.

15.6. Владельцы информационных конструкций вне фасадов зданий (сооружений) и других временных сооружений осуществляют уборку прилегающих территорий в соответствии с настоящими Правилами.

15.7. Уборку отстойно-разворотных площадок, диспетчерских пунктов, конечных остановок общественного транспорта и в соответствии с настоящими Правилами прилегающих к ним территорий обеспечивают владельцы, предприятия и организации, осуществляющие пассажирские перевозки и осуществляющие эксплуатацию данных объектов.

15.8. Уборку территорий, прилегающих к трансформаторным и распределительным подстанциям, другим инженерным сооружениям, работающим в автоматическом режиме (без обслуживающего персонала), а также к опорам ЛЭП в соответствии с настоящими Правилами производят землепользователи территорий, на которых находятся данные объекты.

15.9. Уборку территорий парков, скверов, а также уборку газонов, клумб, цветников обеспечивают землепользователи территорий, подрядные организации на договорной основе или иные организации в соответствии с нормами действующего законодательства.

15.10. В соответствии с настоящими Правилами прилегающие территории земельных участков, предоставленных для строительства (строительные площадки), убираются предприятиями, организациями или частными лицами, которым предоставлен участок.

15.11. Запрещается:

- вынос грунта и грязи колесами автотранспорта на улично-дорожную сеть;
- складирование строительных материалов, мусора, грунта, отходов и оборудования, в том числе размещение бытовок, за пределами территории строительной площадки и вне специально отведенных мест;
- установка ограждений строительных площадок за пределами отведенного под строительство земельного участка.

15.12. Юридические и физические лица обязаны:

- осуществлять ежедневную уборку и постоянно поддерживать в чистоте и порядке принадлежащую им на праве собственности либо ином вещном праве, территорию, а также в соответствии с настоящими Правилами территорию, прилегающую к ней;
- производить благоустройство и необходимый ремонт принадлежащих (используемых) им (ими) объектов, а также обеспечивать своевременный вывоз отходов (мусора).

15.13. Брошенные материалы (древесина, железобетонные изделия, металлические конструкции, брошенные кузова и части автотранспорта и агрегатов (лом металлов)) убираются предприятиями, учреждениями и организациями, ответственными за уборку соответствующей территории.

15.14. До начала сезонной уборки производителями работ должны быть проведены в полную готовность все уборочные машины и механизмы для зимней или летней уборки, заготовлен и отремонтирован в необходимом количестве соответствующий инвентарь для дворников, завезен песок и противогололедная смесь.

Раздел 16. Зимняя уборка территорий

16.1. Уборка снега и снежно-ледяных образований с площадей, тротуаров, остановок общественного транспорта, пешеходных переходов, подходов к школам, детским дошкольным и медицинским учреждениям, в парках, скверах должна производиться в соответствии с технологическими рекомендациями в любое время суток после начала снегопада и возникновения скольжения, а также непосредственно перед образованием гололеда и обеспечивать нормальное и безопасное движение транспорта и пешеходов при любых погодных условиях.

16.2. Уборочные работы в первую очередь должны производиться на улицах с интенсивным движением транспорта, в местах возможного скольжения транспорта, на крутых поворотах, подъемах и спусках, в местах торможения, у перекрестков, на мостах, путепроводах, остановках общественного транспорта, у пешеходных переходов.

16.3. Снег, счищаемый с проезжей части дорог, сдвигается в прилотовую часть дороги и одновременно формируется в валы (кучи) для последующего вывоза.

16.3.1. Валы формируются с разрывами, обеспечивающими беспрепятственный подъезд к остановкам общественного транспорта, въезды во дворы, внутриквартальные проезды, а также возможность временного паркования транспорта у тротуаров и движения людей к местам расположения пешеходных переходов.

16.3.2. Снежный вал в первую очередь должен расчищаться на перекрестках дорог, остановках общественного транспорта, в местах расположения пешеходных переходов, а также на подходах к школам и медицинским учреждениям.

16.4. Снег, счищаемый с остановочных площадок общественного транспорта, складировается в кучи на краю посадочной площадки; если не позволяет размер посадочной площадки - на прилегающей к остановочной площадке территории с последующим вывозом.

16.5. При уборке мостов и путепроводов запрещается сбрасывать снег, лед, грязь и мусор на тротуары или под мосты и путепроводы.

16.6. Вывоз сформированных валов (куч) снега с проезжей части должен производиться в первую очередь с проспектов, улиц и проездов, имеющих интенсивное движение транспорта, в сроки, обеспечивающие нормальные и безопасные условия для всех видов транспорта и пешеходов.

16.7. Тротуары, пешеходные зоны, расположенные вдоль проезжей части площадей, проспектов, улиц, переулков, проездов, посадочные площадки остановок общественного транспорта ежедневно должны очищаться от снега и снежно-ледяных образований до твердого покрытия, по всей ширине, в течение всего зимнего периода. При возникновении снежно-ледяных образований тротуары обрабатываются противогололедными материалами (чистый песок), с немедленным последующим сколом снежно-ледяных образований.

16.8. Уборка тротуаров должна быть проведена до начала уборки прилотовой зоны дорог. Запрещено перемещение снега (или смета) с тротуаров в очищенную прилотовую зону или наоборот.

16.9. В период интенсивного снегопада тротуары и лестничные сходы мостовых сооружений должны постоянно обрабатываться противогололедными материалами и расчищаться проходы для движения пешеходов.

16.10. Снег (не содержащий твердые коммунальные отходы и иной мусор), собираемый на улицах и проездах, на территориях организаций и предприятий, должен вывозиться на снегосвалки, места расположений которых определяются администрацией поселения.

16.11. Уборка территорий, используемых под временное складирование снега (за исключением придомовых территорий многоквартирных домов), организуется администрацией поселения. Уборка придомовых территорий многоквартирных домов, используемых под временное складирование снега, организуется управляющими организациями, ТСЖ, ЖСК (в зависимости от выбранного способа управления многоквартирным домом).

16.12. Счищаемый с дворовых территорий снег разрешается временно складировать на территории дворов таким образом, чтобы оставались свободные места для проезда автотранспорта, прохода пешеходов.

16.13. Запрещается вывозить или перемещать на проезжую часть улиц и проездов снег, собираемый на внутриквартальных проездах, дворовых территориях, территориях предприятий, организаций,строек.

16.14. Очистка крыш (иных конструктивных элементов зданий и сооружений) от снега, снежных наростов и образований, ледяных сосулек должна производиться по мере необходимости в зависимости от погодных условий с обязательным осуществлением комплекса охранных мероприятий, обеспечивающих полную безопасность движения пешеходов, транспорта и эксплуатационного персонала, выполняющего эти работы, а также полную сохранность деревьев, кустарников, воздушных линий уличного освещения, растяжек, стендов рекламы, светофорных объектов, дорожных знаков, линий связи и др.

16.15. Запрещается:

- сдвигать снег с убираемой территории на уже очищенную;
- применение технической соли и жидких реагентов в качестве противогололедных материалов на тротуарах, посадочных площадках остановок пассажирского транспорта, в парках, скверах, дворах и прочих пешеходных и озелененных зонах;
- переброска и перемещение загрязненного и засоленного снега, а также скола льда на газоны, цветники, кустарники и другие зеленые насаждения;
- размещение снега в неустановленных для этого местах;
- вывозить на снегосвалки мусор, отходы производства и потребления.

16.16. Для обеспечения нормального санитарного содержания прилегающих территорий в зимнее время предприятия, организации, учреждения должны осуществлять вывоз снега собственными силами или силами подрядных организаций с учетом требований настоящих Правил.

16.17. Очистка от снега крыш и удаление сосулек должны производиться с обеспечением следующих мер безопасности: назначением дежурных, ограждением тротуаров, оснащением страховочным оборудованием лиц, работающих на высоте.

Снег, сброшенный с крыш, следует немедленно вывозить.

На проездах, убираемых специализированными организациями, снег следует сбрасывать с крыш до вывоза снега, сметенного с дорожных покрытий, и укладывать в общий с ним вал.

16.18. Все тротуары, дворы, лотки проезжей части улиц, площадей, набережных, рыночные площади и другие участки с асфальтовым покрытием следует очищать от снега и обледенелого наката и посыпать песком до 8 часов утра.

Раздел 17. Летняя уборка территории

17.1. Основная задача летней уборки улиц заключается в удалении загрязнений, скапливающихся на покрытии дорог.

17.2. Основными операциями летней уборки являются подметание лотков и мойка проезжей части дорог. Мойка допускается на улицах, имеющих ливневую канализацию, хорошо спрофилированные лотки и уклоны.

17.3. При мойке проезжей части улиц не допускается выбивание струей воды загрязнений на тротуары, прилегающие зеленые насаждения, близко расположенные стены зданий и сооружений. Подметание и мойка дорожных покрытий и их периодичность должны производиться в соответствии с технологическими рекомендациями.

17.4. Мойка проезжей части улиц, проспектов, мостов, путепроводов и тротуаров должна производиться регулярно (после уборки смета и мусора в прилотковой зоне) с 23.00 час до 6.00 час.

17.5. В жаркое время суток при температуре выше +25°C дополнительно в период с 12.00 час до 15.00 час должен производиться полив тротуаров и проезжей части улиц, тротуаров и проездов на внутриквартальных и дворовых территориях.

17.6. Уборка парков, скверов, бульваров, газонов и прилегающих к ним тротуаров должна производиться в утренние часы до 8.00 час. В дневное и вечернее время может проводиться дополнительная уборка.

17.7. Полив зеленых насаждений, парковых пешеходных дорожек, тротуаров, прилегающих к паркам, скверам, бульварам, производится одновременно с их уборкой.

17.8. Ежегодно при переходе на летнюю уборку необходимо тщательно очистить тротуары и лотки, внутриквартальные проезды, пешеходные дорожки и площадки дворов с усовершенствованными покрытиями от наносов, а всю территорию квартала или двора - от накопившихся за зиму загрязнений.

17.9. Проезжая часть должна быть полностью очищена от всякого вида загрязнений и промыта. Разделительные полосы, выполненные в виде газонов, должны быть очищены от мусора, выполнен покос травяного покрова. Обочины дорог должны быть очищены от отходов.

17.10. Территории тротуаров, пешеходных зон, зеленых насаждений, расположенные вдоль проезжей части площадей, проспектов, улиц, переулков, проездов, посадочные площадки остановок общественного транспорта должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов, отходов, листвы и т.п.

17.11. Уборку грунтовых наносов в зависимости от толщины их слоя производят преимущественно автогрейдером либо поливомоечной машиной, снабженной плугом и зимней щеткой. Образующиеся грунтовые наносы перед уборкой должны быть увлажнены поливомоечной машиной.

17.12. Грейдирование обочин, не отделенных от проезжей части бордюром, производят два раза в год - весной после таяния снега и осенью до наступления заморозков. Грейдирование обочин летом производят с целью планировки профиля дороги.

17.13. Запрещается сбрасывать смет и другие загрязнения на газоны, в смотровые и ливнеприемные колодцы, канализационную сеть, водоемы, контейнеры для твердых коммунальных отходов.

17.14. В период массового листопада запрещается сметать листья в прилотовую зону; их необходимо собирать в кучи, не допуская разноса по улицам, и удалять в специально отведенные места. Уборка опавших листьев производится подметально-уборочными машинами или вручную.

Глава VII. Организация накопления и вывоза твердых коммунальных отходов

Раздел 18. Организация накопления твердых коммунальных отходов

18.1. Потребители осуществляют складирование ТКО в местах (площадках) накопления ТКО, определенных договором на оказание услуг по обращению с ТКО.

Места (площадки) накопления ТКО должны соответствовать требованиям законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и иного законодательства Российской Федерации, а также настоящим Правилам.

Накопление и удаление твердых коммунальных отходов осуществляется в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями по плано-регулярной системе согласно утвержденным графикам.

18.2. Плано-регулярная система включает:

- накопление и удаление твердых коммунальных отходов с территорий жилых домов и организаций в сроки, установленные санитарными правилами;

- обезвреживание и утилизацию твердых коммунальных отходов.

18.3. Специализированные организации (предприятия) в соответствии с условиями заключенных договоров обязаны:

- осуществлять своевременный вывоз твердых коммунальных отходов и жидких бытовых отходов в установленные для их утилизации (переработки) места;

- осуществлять обезвреживание, утилизацию (переработку) отходов производства и потребления;

- обеспечивать соблюдение технологических, санитарных и экологических норм при осуществлении всех операций с отходами.

18.4. Организации, обслуживающие здания, обязаны:

- организовать накопление и вывоз твердых коммунальных отходов;

- содержать мусоросборники в надлежащем санитарном и техническом состоянии;

- обеспечить подъезд спецавтотранспорта и подход к мусоросборникам.

18.5. Основной системой сбора твердых коммунальных отходов на территории поселения является складирование ТКО на контейнерных площадках (контейнеры объемом 0,75 м³).

18.6. Складирование ТКО осуществляется в соответствии с договором на оказание услуг по обращению с ТКО следующими способами и в следующих местах (площадках) накопления ТКО:

- в контейнеры, расположенные в мусороприемных камерах (при наличии соответствующей внутридомовой инженерной системы);

- в контейнеры и (или) бункеры, расположенные на контейнерной площадке;

- в контейнеры, расположенные на территории домовладений;

- в контейнеры, расположенные в техническом помещении (за исключением многоквартирных домов);

- в контейнеры и (или) бункеры, расположенные в системах подземного накопления твердых коммунальных отходов;

- в пакеты или другие емкости (контейнеры объемом 0,36 м³), предоставленные региональным оператором по обращению с ТКО, без организации места (площадки) накопления ТКО.

18.7. Сбор жидких отходов из не канализованных домовладений осуществляется в специально оборудованные для этих целей места (выгребы).

18.8. Накопление крупногабаритных отходов должно осуществляться в бункеры, расположенные на контейнерных площадках, на специальных площадках складирования КГО, навалом в специально отведенном для складирования КГО месте контейнерной площадки, навалом на специальных площадках для складирования КГО, имеющих подъездной путь, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра.

Потребители самостоятельно доставляют КГО на контейнерные площадки или специальные площадки для складирования КГО, если вывоз таких отходов не осуществляется на иных условиях, предусмотренных договором на оказание услуг по обращению с ТКО.

18.9. Накопление промышленных отходов осуществляется в специально оборудованных местах, сооружениях, емкостях, контейнерах.

18.10. Сбор и утилизация биологических отходов (трупы диких, безнадзорных животных), выявленных на территории поселения, осуществляется предприятиями, учреждениями, организациями, ответственными за уборку закрепленной территории, в соответствии с утвержденными ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов.

18.11. Накопление вторичного сырья осуществляется в пунктах приема вторичного сырья, контейнерах-накопителях, иных объектах, предназначенных для этих целей.

18.12. Не допускается размещение отходов, предназначенных для передачи в специализированные организации для последующего обезвреживания, утилизации, в мусоросборниках для складирования твердых коммунальных отходов.

18.13. Потребители вправе передавать образующиеся у них отходы, в том числе вторичные ресурсы, входящие в состав ТКО, в стационарное или мобильное место сбора вторичных ресурсов на возмездной или безвозмездной основе, контактным или бесконтактным способом (посредством контейнеров и (или) бункеров, фандоматов, специальных площадок) с учетом требований к обращению с группами однородных отходов I - V классов опасности, установленных Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Организация мест сбора вторичных ресурсов, входящих в состав ТКО, на контейнерных площадках и специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов осуществляется при условии письменного согласия регионального оператора.

Раздел 19. Содержание мест, (площадок) накопления твердых коммунальных отходов

19.1. Лица, в ведении которых находятся места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, а также оборудование, размещенное на площадке (контейнеры, бункеры, выкатные контейнеры), обязаны обеспечить:

- заключение договора с региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, в зоне деятельности которого находятся места (площадки) накопления таких отходов;

- надлежащее текущее содержание контейнеров, в том числе выкатных, контейнерной площадки и прилегающей к ней территории, бункеров, мусоросборных камер в соответствии с требованиями санитарных норм и правил;

- производить регулярную уборку контейнерной площадки (места расположения контейнеров);

- в зимнее время года - очистку от снега и наледи, подходов и подъездов к ней с целью создания нормальных условий для специализированного автотранспорта и пользования населением;

- контроль за своевременным вывозом отходов согласно заключенным договорам с организацией, осуществляющей данный вид деятельности, и графикам вывоза;

- своевременный ремонт, покраску (не реже одного раза в год) и замену непригодных для дальнейшего использования контейнеров;

- проведение промывки и дезинфекции контейнеров, бункеров, мусоропроводов, мусоросборных камер, выкатных контейнеров-накопителей, а также уборку, дезинсекцию и дератизацию контейнерной площадки и специальной площадки складирования КГО в соответствии с санитарно-противоэпидемическими (профилактическими) мероприятиями при эксплуатации контейнерных площадок и специальных площадок. Не допускается промывка контейнеров и бункеров на контейнерных площадках.

19.2. Контейнеры и бункеры размещаются (устанавливаются) на специально оборудованных контейнерных площадках - местах накопления ТКО, которые независимо от видов мусоросборников должны иметь подъездной путь, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки.

19.3. Решение о размещении (создании) мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов принимается администрацией поселения, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах.

19.4. Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов осуществляется путем принятия решения в соответствии с требованиями, установленными настоящими Правилами, требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, иного законодательства Российской Федерации и нормативными правовыми актами администрации поселения.

19.5. В случае если в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по созданию места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов лежит на других лицах, такие лица согласовывают создание места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов с администрацией поселения.

19.6. Администрация поселения осуществляет ведение реестра мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на основе сведений, сформированных при создании мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также сведений, предоставленных заявителем, при согласовании мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов.

Лица, владеющие местами (площадками) накопления ТКО на праве собственности, обязаны выполнить требования о включении сведений о таких площадках в реестр в порядке, установленном Правилами обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2018 № 1039 "Об утверждении Правил

обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра".

19.7. Количество площадок, контейнеров и бункеров на контейнерных площадках и выкатных контейнеров в камерах мусоропроводов должно соответствовать санитарным нормам и правилам.

19.8. Общие требования к местам (площадкам), предназначенным для накопления твердых коммунальных отходов:

19.8.1. Расстояние от контейнерных и (или) специальных площадок до многоквартирных домов, индивидуальных жилых домов, детских игровых и спортивных площадок, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи должно быть не менее 20 метров, но не более 100 метров; до территорий медицинских организаций - не менее 25 метров.

Допускается уменьшение не более чем на 25% указанных расстояний на основании результатов оценки заявки на создание места (площадки) накопления ТКО на предмет ее соответствия санитарно-эпидемиологическим требованиям.

В случае раздельного накопления отходов расстояние от контейнерных и (или) специальных площадок до многоквартирных домов, индивидуальных жилых домов, детских игровых и спортивных площадок, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи должно быть не менее 8 метров, но не более 100 метров; до территорий медицинских организаций - не менее 10 метров.

19.8.2. При обособленном размещении площадки (вдали от проездов) предусматривается возможность удобного подъезда транспорта для очистки контейнеров и наличие разворотных площадок (12 x 12 м). Проектирование размещения площадок осуществляется вне зоны видимости с транзитных транспортных и пешеходных коммуникаций в стороне от уличных фасадов зданий. Территорию площадки следует располагать в зоне затенения (прилегающей застройкой, навесами или посадками зеленых насаждений).

19.8.3. Контейнерные площадки должны иметь ограждение с трех сторон высотой не менее 1,5 м, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки. Изготовление и установка контейнерных площадок, в том числе закрытого типа, контейнеров и полуподземных контейнеров для складирования твердых коммунальных отходов по типовым проектам (эскизам), разработанным и согласованным в установленном порядке, осуществляются при новом строительстве заказчиком в соответствии с утвержденной проектной документацией, а в условиях сложившейся застройки - лицами, в ведении которых находятся места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов.

19.8.4. Перечень элементов благоустройства территории на контейнерной площадке включает ограждение, твердое покрытие

(асфальтовое, бетонное), в том числе подъездных путей, элементы сопряжения поверхности площадки с прилегающими территориями, контейнеры для складирования ТКО или системы подземного накопления ТКО с автоматическими подъемниками для подъема контейнеров, бункеры для складирования КГО либо специально оборудованные площадки для складирования КГО.

19.8.5. Покрытие площадки следует устанавливать аналогичным покрытием транспортных проездов. Уклон покрытия площадки следует устанавливать составляющим 5 - 10% в сторону проезжей части, чтобы не допускать застаивания воды и скатывания контейнера.

19.8.6. Сопряжение площадки с прилегающим проездом осуществляется в одном уровне, без укладки бордюрного камня, с газоном - садовым бортом или декоративной стенкой высотой 1,0 - 1,2 м.

19.8.7. Функционирование осветительного оборудования рекомендуется устанавливать в режиме освещения прилегающей территории с высотой опор не менее 3 м.

19.8.8. Контейнерные площадки, места установки бункеров и мусоропроводы должны быть постоянно очищены от отходов, содержаться в чистоте и порядке.

19.8.9. На оборудовании (ограждении контейнерной площадки, контейнерах, бункерах) в виде надписи должна быть нанесена следующая информация:

- наименование организации (лица), эксплуатирующей контейнерную площадку, телефон;
- график вывоза твердых коммунальных отходов;
- наименование специализированной организации, осуществляющей вывоз отходов;
- перечень обслуживаемых объектов (домов).

19.8.10. При обслуживании совмещенной контейнерной площадки, предназначенной для накопления отходов, образуемых жителями двух и более многоквартирных домов, имеющих разные способы управления (непосредственное управление, УК, ТСЖ, ЖСК и т.д.) или находящихся в управлении разных управляющих организаций, порядок взаимодействия данных организаций определяется совместно с региональным оператором по обращению с ТКО путем взаимной договоренности в виде выработки графика поочередного обслуживания и содержания (дежурства) контейнерной площадки либо постоянного обслуживания одной из сторон с возмещением затрат на обслуживание остальными сторонами пропорционально объемам размещаемых отходов.

19.8.11. При осуществлении накопления ТКО, в том числе с отдельным накоплением ТКО, допускается оборудование места (площадки) накопления ТКО ограждением (высотой не менее 1,5 м) со всех сторон, обеспечивающим предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки, и навесом в целях исключения попадания

атмосферных осадков на контейнерную площадку и в мусоросборники (за исключением бункеров).

19.9. Общие требования по отдельному накоплению твердых коммунальных отходов:

19.9.1. Лица, в ведении которых находятся места (площадки) накопления ТКО, а также региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами, операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами организуют отдельное накопление твердых коммунальных отходов в соответствии с порядком, установленным органом государственной исполнительной власти Саратовской области в сфере жилищно-коммунального хозяйства, и действующим законодательством.

19.9.2. Отдельное накопление твердых коммунальных отходов предусматривает разделение ТКО собственником ТКО или уполномоченным им лицом по установленным видам отходов и складирование отсортированных ТКО в контейнеры для соответствующих видов отходов с целью дальнейшего направления на утилизацию.

19.9.3. При отдельном накоплении ТКО выделяются:

- виды отходов, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается в соответствии с перечнем, установленным Правительством Российской Федерации;

- отходы, представленные биоразлагаемыми материалами, образуемые от товаров (продукции), упаковки товаров после утраты ими потребительских свойств в соответствии с перечнем, установленным Правительством Российской Федерации;

- отходы, которые образуются от товаров, упаковки товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, перечень которых установлен Правительством Российской Федерации.

Региональный оператор может самостоятельно путем установки дополнительного оборудования (контейнеров) осуществлять сбор иных компонентов ТКО.

19.9.4. Организация отдельного сбора ТКО в зависимости от объемов образуемых отходов (вторсырья) и плотности застройки территории может осуществляться несколькими способами:

- установка специальных контейнеров для отдельного складирования каждого вида отходов (бумага, стекло, пластик, металл) в жилых кварталах;

- установка контейнеров для совместного складирования утильных фракций (бумага, стекло, пластик и пр.) и контейнеров для складирования твердых коммунальных отходов (с пищевой составляющей) на специально отведенных местах;

- создание пунктов приема вторичного сырья или организация площадок отдельного сбора ТКО;

- организация передвижных пунктов сбора вторичного сырья.

19.9.5. При организации раздельного накопления утилизируемых компонентов ТКО в местах (площадках) накопления ТКО необходимо соблюдение следующих условий:

- наличие специальных емкостей (контейнеров), обеспечивающих складирование в них только определенного вида отходов;
- цветовая индикация контейнеров для различных видов отходов с соответствующей маркировкой;
- нанесение маркировки в виде надписей и (или) пиктограмм, содержащей информацию о материалах, подлежащих складированию в соответствующий контейнер;
- конструкция контейнеров не должна допускать проникновения внутрь животных, а также попадания опасных отходов и атмосферных осадков.

19.9.6. При осуществлении раздельного накопления ТКО должны использоваться контейнеры с цветовой индикацией в соответствии с порядком, установленным исполнительным органом государственной власти Саратовской области, уполномоченным в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики.

19.9.7. Вывоз сортированных ТКО осуществляется региональным оператором по обращению с ТКО, оператором по обращению с ТКО или организациями, осуществляющими обработку, обезвреживание, использование вторичного сырья. При погрузке собранных раздельно компонентов отходов обеспечиваются условия, при которых раздельно собранные отходы не смешиваются с иными видами отходов.

19.9.8. Раздельно собранные компоненты ТКО, являющиеся вторичными материальными ресурсами, подлежат передаче на переработку организациям, осуществляющим их обработку и утилизацию.

19.9.9. Не допускается смешивание раздельно собранных компонентов ТКО, являющихся вторичными материальными ресурсами, и их захоронение.

19.9.10. Пункты приема вторичного сырья должны быть удалены не менее чем на 50 метров от жилых и общественных зданий, лечебно-профилактических, детских учреждений и школ. Запрещается устройство пунктов по приему вторичного сырья от населения в помещениях продовольственных и промтоварных магазинов, в помещениях складов этих магазинов, на территории предприятий торговли и общественного питания, многоквартирных домов, детских образовательных учреждений и школ, лечебно-профилактических организаций, парков, скверов и мест массового отдыха населения.

19.10. Запрещается:

- установка контейнерных площадок, контейнеров и бункеров на проезжей части, тротуарах, газонах и в проходных арках домов;
- сжигание отходов (мусора) в мусоросборниках и на контейнерных площадках;
- переполнение мусоросборников отходами, в том числе порубочными (пни, стволы, корни, полученные в результате вырубki деревьев и

кустарников) и растительными остатками (опавшая листва, собранная в период массового листопада, скошенная трава, образующаяся в процессе ухода за газонами), захламливание территорий, прилегающих к контейнерным площадкам;

- выработка вторичного сырья из мусоросборников;
- загромождение автомобилями подъездных путей к контейнерным площадкам, предназначенных для подъезда специализированного автотранспорта;
- размещение контейнеров за пределами контейнерных площадок;
- использование контейнерных площадок для парковки (постоянного или временного размещения и (или) хранения) автотранспортных средств.

19.11. Содержание территорий садоводческих, огороднических и дачных товариществ.

19.11.1. При въезде на территорию садоводческих, огороднических и дачных товариществ (далее – товарищество) должны быть размещены площадки для установки мусоросборников (контейнерные площадки), при этом территория площадки не должны мешать проезду транспорта.

19.11.2. Товарищество обязано обеспечить регулярный вывоз мусора, согласно заключенному договору с региональным оператором или иными организациями на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, с обязательным исполнением установленных санитарных требований.

19.11.3. Контейнерная площадка должна иметь с трех сторон ограждение высотой 1,5 метра, асфальтовое или бетонное покрытие с уклоном в сторону проезжей части, а также подъездной путь с твердым покрытием.

19.11.4. При обособленном размещении площадки (вдали от проездов) предусматривается возможность удобного подъезда транспорта для очистки контейнеров и наличия разворотных площадок.

19.11.5. Председатели товариществ обязаны обеспечить:

- поддержание членами товариществ чистоты и порядка в границах товариществ;
- периодическую уборку и покос сорной растительности в границах товариществ.

19.11.6. На территориях товариществ и в прилегающей зоне запрещается:

- организация несанкционированных свалок бытового и хозяйственного мусора, веток и других отходов;
- сжигание, а также захоронение мусора на территориях садовых, огородных и дачных земельных участков, земельных участков для размещения имущества общего пользования товариществ и территориях, прилегающих к границам товариществ.».

Раздел 20. Организация вывоза твердых коммунальных отходов

20.1. Вывоз твердых коммунальных отходов означает транспортирование ТКО от мест (площадок) их накопления до объектов, используемых для обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения ТКО. Вывоз и сброс отходов в места, не предназначенные для обращения с отходами, запрещен.

20.2. Вывоз твердых коммунальных отходов на полигон ТКО производится в соответствии с заключенными договорами, графиками вывоза и требованиями санитарных норм и правил.

20.3. Своевременность удаления твердых коммунальных отходов должна достигаться детальной разработкой маршрутов движения спецавтотранспорта, предусматривающих последовательный порядок передвижения транспортной единицы от объекта к объекту до полного заполнения кузова.

20.4. Маршрутные графики по согласованию с обслуживающей организацией пересматриваются при изменениях количества накапливаемых отходов, при вводе в строй или выбытии объектов обслуживания, изменении условий движения на участке и т.д.

20.5. Организация (лицо), осуществляющее управление многоквартирным домом (собственники помещений в многоквартирном доме), собственник жилого дома, собственники и законные владельцы зданий, строений, сооружений, нежилых помещений, земельных участков, на которых происходит образование твердых коммунальных отходов, обязаны заключить договор на оказание услуг по обращению с ТКО с региональным оператором, в зоне деятельности которого находятся места (площадки) накопления таких отходов, а в случае отсутствия собственной контейнерной площадки дополнительно заключить договор с владельцем контейнерной площадки на использование ее для складирования ТКО.

20.6. Вывоз твердых коммунальных отходов с мест (площадок) их накопления осуществляется региональным оператором по обращению с ТКО или уполномоченным им лицом по договору об оказании услуг по обращению с ТКО, заключенному с собственником твердых коммунальных отходов.

20.7. Периодичность вывоза несортированных твердых коммунальных отходов от мест (площадок) их накопления определяется с учетом сроков их временного накопления исходя из среднесуточной температуры наружного воздуха в течение 3 суток: при температуре +5 °С и выше - ежедневно, при температуре +4 °С и ниже - не реже 1 раза в 3 дня. Вывоз КГО необходимо производить по мере его накопления, но не реже 1 раза в 10 суток при температуре наружного воздуха + 4 °С и ниже, а при температуре + 5 °С и выше - не реже 1 раза в 7 суток.

20.8. Уборку мусора, просыпавшегося при выгрузке из контейнеров в мусоровоз или загрузке бункера, производят работники организации, осуществляющей вывоз твердых коммунальных отходов.

20.9. Совмещенные контейнерные площадки убираются в соответствии с договорами на совместное пользование, заключенными их пользователями.

Глава VIII. Обеспечение контроля за соблюдением правил благоустройства на территории поселения и ответственность за их нарушения

Контроль за соблюдением настоящих Правил осуществляется должностными лицами администрации поселения в соответствии с установленной компетенцией.

При выявлении в ходе контрольных мероприятий признаков преступления или административного правонарушения соответствующая информация направляется в государственный орган в соответствии с компетенцией или при наличии соответствующих полномочий принимаются меры по привлечению виновных лиц к административной ответственности.

Ответственность за нарушение обязательных требований настоящих Правил устанавливается в соответствии с Законом Саратовской области от 29.07.2009 № 104-ЗСО «Об административных правонарушениях на территории Саратовской области», если установление ответственности за такие нарушения обязательных требований не отнесено к ведению Российской Федерации.

Приложение 1
к Правилам благоустройства территорий
Семеновского муниципального образования
Федоровского муниципального района
Саратовской области

ПЕРЕЧЕНЬ

сводов правил и национальных стандартов, применяемых при осуществлении деятельности по благоустройству

При разработке концепций и проектов благоустройства территорий поселения, а также при проведении мероприятий по благоустройству данных территорий необходимо обеспечивать соблюдение норм, указанных в сводах правил и национальных стандартах, в том числе в следующих:

СП 42.13330.2016 "СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений";

СП 476.1325800.2020 "Свод правил. Территории городских и сельских поселений. Правила планировки, застройки и благоустройства жилых микрорайонов";

СП 82.13330.2016 "Свод правил. Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75";

СП 475.1325800.2020 "Свод правил. Парки. Правила градостроительного проектирования и благоустройства";

СП 45.13330.2017 "Свод правил. Земляные сооружения, основания и фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87";

СП 48.13330.2019 "Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004";

СП 116.13330.2012 "Свод правил. Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 22-02-2003";

СП 104.13330.2016 "Свод правил. Инженерная защита территории от затопления и подтопления. Актуализированная редакция СНиП 2.06.15-85";

СП 59.13330.2020 "Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. СНиП 35-01-2001";

СП 140.13330.2024 "Городская среда. Правила проектирования для маломобильных групп населения";

СП 136.13330.2012 "Свод правил. Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения";

СП 138.13330.2012 "Свод правил. Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным группам населения. Правила проектирования";

СП 137.13330.2012 "Свод правил. Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам. Правила проектирования";

СП 403.1325800.2018 "Свод правил. Территории производственного назначения. Правила проектирования благоустройства";

СП 32.13330.2018 "Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.03-85";

СП 31.13330.2021. "Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.02-84*";

СП 124.13330.2012 "Свод правил. Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003";

СП 34.13330.2021 "Свод правил. Автомобильные дороги. СНиП 2.05.02-85*";

СП 52.13330.2016 "Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*";

Свод правил. Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2003";

СП 51.13330.2011 "Свод правил. Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003";

СП 53.13330.2019 "Свод правил. Планировка и застройка территории ведения гражданами садоводства. Здания и сооружения (СНиП 30-02-97* Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения)";

СП 118.13330.2022. "Свод правил. Общественные здания и сооружения. СНиП 31-06-2009";

СП 54.13330.2022. "Свод правил. Здания жилые многоквартирные. СНиП 31-01-2003";

СП 251.1325800.2016 "Свод правил. Здания общеобразовательных организаций. Правила проектирования";

СП 252.1325800.2016 "Свод правил. Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования";

СП 158.13330.2014 "Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования";

СП 257.1325800.2020 "Свод правил. Здания гостиниц. Правила проектирования";

СП 113.13330.2023 "СНиП 21-02-99*. Стоянки автомобилей";

СП 35.13330.2011 "Свод правил. Мосты и трубы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84*";

СП 102.13330.2012 "Свод правил. Туннели гидротехнические. Актуализированная редакция СНиП 2.06.09-84";

СП 58.13330.2019 "Свод правил. Гидротехнические сооружения. Основные положения. СНиП 33-01-2003";

СП 38.13330.2018 "Свод правил. Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения (волновые, ледовые и от судов). СНиП 2.06.04-82*";

СП 39.13330.2012 "Свод правил. Плотины из грунтовых материалов. Актуализированная редакция СНиП 2.06.05-84*";

СП 40.13330.2012 "Свод правил. Плотины бетонные и железобетонные. Актуализированная редакция СНиП 2.06.06-85";

СП 41.13330.2012 "Свод правил. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений. Актуализированная редакция СНиП 2.06.08-87";

СП 101.13330.2023. Свод правил. Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения. СНиП 2.06.07-87";

СП 122.13330.2023. Свод правил. Тоннели железнодорожные и автодорожные. СНиП 32-04-97";

СП 259.1325800.2016 "Свод правил. Мосты в условиях плотной городской застройки. Правила проектирования";

СП 132.13330.2011 "Свод правил. Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования";

СП 254.1325800.2016 "Свод правил. Здания и территории. Правила проектирования защиты от производственного шума";

СП 18.13330.2019 "Свод правил. Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка (СНиП II-89-80* "Генеральные планы промышленных предприятий")";

СП 19.13330.2019 "Свод правил. Сельскохозяйственные предприятия. Планировочная организация земельного участка (СНиП II-97-76* "Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий")";

СП 131.13330.2020 "Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99*";

СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий";

ГОСТ Р 52024-2024. Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Общие требования";

ГОСТ Р 52025-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Требования безопасности потребителей";

ГОСТ 33602-2023. Межгосударственный стандарт. Оборудование и покрытия игровых площадок. Термины и определения";

ГОСТ Р 58207-2018/ISO/IEC Guide 50:2014 "Аспекты безопасности. Руководящие указания по вопросам безопасности детей, рассматриваемым в стандартах и технических условиях";

ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) "Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 1. Общие требования безопасности и методы испытаний";

ГОСТ 34614.2-2024 (EN 1176-2:2017). Межгосударственный стандарт. Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 2. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний качелей";

ГОСТ 34614.3-2019 (EN 1176-3:2017) "Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 3. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний горок";

ГОСТ 34614.4-2019 (EN 1176-4:2017) "Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 4. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний канатных дорог";

ГОСТ 34614.5-2024 (EN 1176-5:2019). Межгосударственный стандарт. Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 5. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний каруселей";

ГОСТ 34614.6-2019 (EN 1176-6:2017) "Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 6. Дополнительные требования и методы испытаний качалок";

ГОСТ 34614.7.2019 (EN 1176-7:2018) "Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 7. Руководство по установке, контролю, техническому обслуживанию и эксплуатации";

ГОСТ 34614.10-2019 (EN 1176-10:2008) "Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 10. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний для полностью закрытого игрового оборудования";

ГОСТ 34614.11-2019 (EN 1176-11:2014) "Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 11. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний пространственных игровых сетей";

ГОСТ 34615-2019 (EN 1177:2018) "Покрытия ударопоглощающие игровых площадок. Определение критической высоты падения";

ГОСТ Р 55677-2013 "Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность конструкций и методы испытания. Общие требования";

ГОСТ Р 55678-2013 "Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность конструкций и методы испытания спортивно-развивающего оборудования";

ГОСТ Р 55679-2013 "Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность при эксплуатации";

ГОСТ Р 52766-2007 "Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства";

ГОСТ 33128-2014 "Межгосударственный стандарт. Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования";

ГОСТ Р 52289-2019 "Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств";

ГОСТ 33127-2014 "Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Классификация";

ГОСТ Р 52607-2006 "Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей. Общие технические требования";

ГОСТ 26213-2021. Межгосударственный стандарт. Почвы. Методы определения органического вещества";

ГОСТ Р 53381-2009 "Национальный стандарт Российской Федерации. Почвы и грунты. Грунты питательные. Технические условия";

ГОСТ Р 70280-2022. Национальный стандарт Российской Федерации. Охрана окружающей среды. Почвы. Общие требования по контролю и охране от загрязнения";

ГОСТ 17.5.3.06-85 "Государственный стандарт Союза ССР. Охрана природы. Земли. Требования к определению норм снятия плодородного слоя почвы при производстве земляных работ";

ГОСТ 32110-2013 (ISO 11094:1991) "Межгосударственный стандарт. Шум машин. Испытания на шум бытовых и профессиональных газонокосилок с двигателем, газонных и садовых тракторов с устройствами для кошения";

ГОСТ Р 17.4.3.07-2001 "Охрана природы. Почвы. Требования к свойствам осадков сточных вод при использовании их в качестве удобрения";

ГОСТ Р 71473-2024. Национальный стандарт Российской Федерации. Ландшафтная архитектура территорий городских и сельских поселений. Термины и определения";

ГОСТ 24835-81 "Государственный стандарт Союза ССР. Саженцы деревьев и кустарников. Технические условия";

ГОСТ 24909-81 "Государственный стандарт Союза ССР. Саженцы деревьев декоративных лиственных пород. Технические условия";

ГОСТ 25769-83 "Государственный стандарт Союза ССР. Саженцы деревьев хвойных пород для озеленения городов. Технические условия";

ГОСТ Р 59370-2021 "Национальный стандарт Российской Федерации. "Зеленые" стандарты. Посадочный материал декоративных растений";

ГОСТ Р 51232-98 "Государственный стандарт Российской Федерации. Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества";

ГОСТ Р 55935-2013 "Национальный стандарт Российской Федерации. Состав и порядок разработки научно-проектной документации на выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия - произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства";

ГОСТ Р 55627-2013 "Национальный стандарт Российской Федерации. Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия";

ГОСТ Р 58967-2020 "Национальный стандарт Российской Федерации. Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительно-монтажных работ. Технические условия";

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

ГОСТ 24940-2016 "Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности";

ГОСТ Р 55706-2023. Национальный стандарт Российской Федерации. Освещение наружное утилитарное. Классификация и нормы";

Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности оборудования для детских игровых площадок (ТР ЕАЭС 042/2017)".