



**ХУРАЛ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ГОРОДА АК-ДОВУРАК РЕСПУБЛИКИ ТЫВА
ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫН АК-ДОВУРАК ХООРАЙНЫН ТОЛЭЭЛЕКЧИЛЕР
ХУРАЛЫ**

668051, г.Ак-Довурак, ул.Комсомольская, 3а. телефон/факс: 8(39433) 2 -11-36.ak-dovurak.hural@mail.ru

**РЕШЕНИЕ
ШИИТПИР**

г. Ак-Довурак

№ 8

«01» марта 2023 г.

**Об утверждении Правил благоустройства территории городского округа
«город Ак-Довурак Республики Тыва»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10.02.2017г. № 169, распоряжения Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва программ формирования современной городской среды, в рамках реализации приоритетного проекта «Формирование современной городской среды на 2018-2022 годы», руководствуясь Уставом городского округа г. Ак-Довурак ,

Р Е Ш И Л:

1. Утвердить прилагаемые Правила благоустройства территории городского округа «город Ак-Довурак Республики Тыва» согласно приложению;

2. Признать утратившим силу следующие решения Хурала представителей городского округа г Ак-Довурак:

- от 29 марта 2018 года №10 «Об утверждении правил благоустройства территории городского округа «город Ак-Довурак Республики Тыва»;

- от 03 апреля 2019 года № 14 «О внесении изменений и дополнений в «Правила благоустройства территории городского округа «город Ак-Довурак Республики Тыва», утвержденного решением Хурала представителей г. Ак-Довурак от 29 марта 2018 года № 10»;

- от 24 апреля 2020 года № 37 «О внесении изменений и дополнений в «Правила благоустройства территории городского округа г. Ак-Довурак Республики Тыва», утвержденного решением Хурала представителей г. Ак-Довурак Республики Тыва от 29 марта 2018г. № 10».

3. Контроль за исполнением данного решения возложить на председателя комиссии по муниципальному имуществу Хурала представителей г. Ак-Довурак.

4. Настоящее Решение вступает в силу со дня его официального опубликования в газете «Ак-Довурак».

Глава городского округа-
председатель Хурала представителей
г. Ак-Довурак Республики Тыва



Саая Р.В.

ПРАВИЛА БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД АК-ДОВУРАК РЕСПУБЛИКИ ТЫВА"

Статья 1. Предмет регулирования настоящих Правил

1. Правила благоустройства территории городского округа "Город Ак-Довурак Республики Тыва" (далее - Правила) разработаны в соответствии с федеральным и региональным законодательством, Уставом городского округа "Город Ак-Довурак Республики Тыва". Правила устанавливают основные параметры и необходимое минимальное сочетание элементов благоустройства для создания безопасной, удобной и привлекательной среды, устанавливают единые и обязательные к исполнению правила, и требования в сфере внешнего благоустройства, определяют порядок содержания территорий поселения, как для физических, так и юридических лиц.

2. Правила могут применяться при проектировании, контроле за осуществлением мероприятий по благоустройству территорий, эксплуатации благоустроенных территорий.

3. Правила являются обязательными для исполнения органами, организациями, объединениями и иными юридическими лицами, независимо от их организационно-правовой формы и ведомственной принадлежности, а также гражданами и должностными лицами, находящимися и (или) осуществляющими свою деятельность на территории города Ак-Довурак (далее – города).

Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящих Правилах

1. Применительно к настоящим Правилам используются следующие основные термины и понятия:

Благоустройство территории города - комплекс предусмотренных настоящими Правилами мероприятий по содержанию территории, а также по проектированию и размещению объектов благоустройства, направленных на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, поддержание и улучшение санитарного и эстетического состояния территории.

Содержание - деятельность физических и юридических лиц, органов местного самоуправления городского округа "Город Ак-Довурак Республики Тыва" и их должностных лиц, направленная на поддержание чистоты территории города Ак-Довурака, в том числе путем организации уборки территории, сбора, вывоза и размещения отходов производства и потребления, исправного и надлежащего состояния фасадов зданий, заборов, ограждений, малых архитектурных форм, проведения мероприятий по охране

озелененных территорий, уходу и воспроизводству зеленых насаждений, а также поддержание в нормативном состоянии улично-дорожной сети города.

Придомовая территория - земельный участок в установленных границах, в том числе согласно проекту межевания территории, на котором расположен жилой дом, с элементами озеленения и благоустройства, иные предназначенные для обслуживания, эксплуатации и благоустройства жилого дома объекты.

Прилегающая территория - территория общего пользования, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены правилами благоустройства территории.

Границы прилегающей территории – местоположение прилегающей территории, установленное посредством определения координат характерных точек ее границ.

Внутренняя часть границ прилегающей территории – часть границ прилегающей территории, непосредственно примыкающая к границе здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого установлены границы прилегающей территории, то есть являющаяся их общей границей.

Внешняя часть границ прилегающей территории – часть границ прилегающей территории, не примыкающая непосредственно к зданию, строению, сооружению, земельному участку, в отношении которого установлены границы прилегающей территории, то есть не являющаяся их общей границей.

Площадь прилегающей территории – площадь геометрической фигуры, образованной проекцией границ прилегающей территории на горизонтальную плоскость».

Территории общего пользования – территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары);

Отходы производства и потребления (далее - отходы) - вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления".

Твердые коммунальные отходы (далее также - 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.

Жидкие коммунальные отходы (далее - ЖКО) - фекальные отходы нецентрализованной канализации, отходы (осадки) из выгребных ям, отходы коммунальные жидкие неканализованных объектов водопотребления, отходы очистки туалетных кабин, биотуалетов, химических туалетов, отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин, осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин и другие отходы, отнесенные Федеральным классификационным каталогом отходов, утвержденным приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 22.05.2017 N 242, к коммунальным отходам жидким.

Крупногабаритные отходы (далее - КГО) - вид твердых коммунальных отходов (мебель, бытовая техника, отходы от текущего ремонта жилых помещений и подобные ТКО), размер которых не позволяет осуществить их накопление в контейнерах.

Контейнер - стандартная емкость для сбора ТКО объемом, как правило, 0,75 куб. м.

Бункер - стандартная емкость для сбора КГО объемом, как правило, 3 куб. м.

Накопитель - отсек на контейнерной площадке для сбора КГО.

Сбор ТКО - прием или поступление ТКО от физических лиц и юридических лиц в целях дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, транспортирования, размещения таких ТКО.

Сбор КГО - заполнение бункеров, накопителей КГО.

Вывоз ТКО (КГО) - транспортирование ТКО (КГО) от мест накопления и сбора ТКО (КГО) до объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию или размещению отходов.

Контейнерная площадка - специально обустроенное в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения место накопления отходов, предназначенное для размещения контейнеров и бункеров в целях временного складирования отходов.

Размещение отходов - любая операция по хранению и захоронению отходов.

Хранение отходов - складирование отходов в специализированных объектах сроком более чем одиннадцать месяцев в целях утилизации, обезвреживания, захоронения.

Захоронение отходов - изоляция отходов, не подлежащих дальнейшей утилизации, в специальных хранилищах в целях предотвращения попадания вредных веществ в окружающую среду.

Зеленые насаждения - совокупность древесных, кустарниковых и травянистых растений на определенной территории.

Содержание зеленых насаждений - комплекс мероприятий по охране озелененных территорий, уходу и воспроизводству зеленых насаждений.

Собственники (правообладатели), лица, ответственные за содержание

объектов и элементов благоустройства (далее также - собственники (правообладатели)), - физические и (или) юридические лица независимо от их организационно-правовых форм, владеющие объектами и элементами благоустройства на праве собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления либо осуществляющие содержание объектов и элементов благоустройства, включая работы по их восстановлению и ремонту на основании соглашений с собственником или лицом, уполномоченным собственником.

Красные линии - линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования и (или) границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов.

Малые архитектурные формы (далее - МАФ) - скамейки, беседки, теневые навесы, цветочницы, урны, декоративные бассейны, устройства для игр детей, отдыха, занятий физкультурой и спортом населения, газетные стенды, ограды, телефонные будки (навесы), павильоны для ожидания автотранспорта и иные объекты городского дизайна.

Остановка общественного транспорта - остановочный пункт городского пассажирского транспорта, предназначенный для организации ожидания, высадки и посадки пассажиров маршрутных транспортных средств, расположенный на благоустроенной площадке и оборудованный комплексом функционально связанных элементов (МАФ, информационных указателей, дорожных знаков).

Общественные места - улицы, площади, парки, скверы, стадионы, остановки общественного транспорта и другие территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц.

Объекты благоустройства территории - территории города Ак-Довурака, на которых осуществляется деятельность по благоустройству:

- площадки, двory, функционально-планировочные образования (кварталы (микрорайоны), группы кварталов (микрорайонов), поселения (поселки) малоэтажной застройки, комплексы малоэтажной застройки, группы участков малоэтажной застройки);

- общественные места;

- территории многоквартирных домов, включая придомовую территорию, территории индивидуальных жилых домов;

- прилегающая территория;

- территории объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан;

- территории промышленных, коммунальных и складских объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктур, в том числе

сооружений и коммуникаций автомобильного, речного, воздушного транспорта, связи;

- территории, предназначенные для ведения сельского хозяйства, дачного хозяйства, садоводства, личного подсобного хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения;

- территории рекреационного назначения (в том числе территории, занятые городскими лесами, скверами, парками, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования);

- земли особо охраняемых территорий;

- земли специального назначения (в том числе земли, занятые кладбищами, крематориями, скотомогильниками, объектами, используемыми для захоронения твердых коммунальных отходов).

Элементы благоустройства - декоративные, технические, планировочные, конструктивные устройства, растительные компоненты, различные виды оборудования и оформления, малые архитектурные формы, некапитальные нестационарные сооружения, наружная реклама и информация, используемые как составные части благоустройства.

Территории (объекты) с массовым пребыванием людей - территории (объекты), на которых одновременно могут находиться 100 и более человек.

Газон - земельный участок без твердого покрытия поверхности, имеющий ограничение в виде бортового камня (поребрика, бордюра) или иного искусственного ограничения, покрытый травянистой (травянистой и древесно-кустарниковой) растительностью естественного или искусственного происхождения.

Домовладение - жилой дом (часть жилого дома) и примыкающие к нему и (или) отдельно стоящие на общем с жилым домом (частью жилого дома) земельном участке надворные постройки (гараж, баня (сауна, бассейн), теплица (зимний сад), помещения домашнего скота и птицы, иные объекты).

Нестационарный торговый объект - торговый объект, представляющий собой временное сооружение или временную конструкцию, не связанные прочно с земельным участком вне зависимости от наличия или отсутствия подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, в том числе передвижное сооружение.

Торговый павильон - нестационарный торговый объект, представляющий собой отдельно стоящее строение (часть строения) или сооружение (часть сооружения) с замкнутым пространством, имеющее торговый зал и рассчитанное на одно или несколько рабочих мест продавцов.

Киоск - нестационарный торговый объект, представляющий собой сооружение без торгового зала с замкнутым пространством, внутри которого оборудовано одно рабочее место продавца и осуществляют хранение товарного запаса.

Торговая палатка - нестационарный торговый объект, представляющий собой оснащенную прилавком легковозводимую сборно-разборную конструкцию, образующую внутреннее пространство, не замкнутое со стороны прилавка, предназначенный для размещения одного или нескольких

рабочих мест продавцов и товарного запаса на один день торговли.

Торговая тележка - нестационарный торговый объект, представляющий собой оснащенную колесным механизмом конструкцию на одно рабочее место и предназначенный для перемещения и продажи штучных товаров в потребительской упаковке.

Торговая галерея - нестационарный торговый объект, выполненный в едином архитектурном стиле, состоящий из совокупности, но не более пяти (в одном ряду) специализированных павильонов или киосков, симметрично расположенных напротив друг друга, обеспечивающих беспрепятственный проход для покупателей, объединенных под единой временной светопрозрачной кровлей, не несущей теплоизоляционную функцию.

Место размещения нестационарного торгового объекта - определяемое в соответствии со схемой размещения нестационарных торговых объектов место, включающее в себя площадь для размещения нестационарного торгового объекта и площадь для размещения дополнительно устанавливаемого оборудования.

Информационные конструкции - вывески, информационные вывески, учрежденческие доски, указатели, содержащие информацию, размещение которой по форме и содержанию является для физического или юридического лица, независимо от их организационно-правовой формы, обязательным на основании закона или является общераспространенной практикой и соответствует сложившимся на территории Российской Федерации обычаями делового оборота (информацию о месте нахождения организации, профиле ее деятельности, ее наименовании, адресе и режиме работы).

Вывеска - информационная конструкция, содержащая информацию о коммерческом наименовании организации, профиле ее деятельности (аптека, ресторан) либо ассортименте реализуемых товаров (хлеб, продукты, мебель) в соответствии с обычаями делового оборота, установленная в целях информирования потребителя о месте нахождения организации или месте ее входа.

Информационная вывеска - информационная конструкция, содержащая информацию, обязательную в соответствии с [пунктом 1 статьи 9 Закона Российской Федерации от 07.02.1992 N 2300-1 "О защите прав потребителей"](#) о фирменном наименовании (наименовании) своей организации, месте ее нахождения (адресе) и режиме ее работы.

Учрежденческая доска - информационная конструкция, размещаемая при входе в учреждение (унитарную некоммерческую либо другую организацию, созданную для осуществления управленческих, социально-культурных или иных функций) и носящее официальный характер.

Указатель - информационная конструкция, содержащая сведения о направлении движения и расстоянии до объекта, устанавливаемое в целях ориентирования потребителей.

Информация, размещаемая на витрине - дополнительная информационная конструкция, устанавливаемая на витринах, остекленных

проемах окон и витражей зданий, строений, сооружений, в том числе временных, занимаемых физическими или юридическими лицами, независимо от их организационно-правовой формы, на праве собственности или на ином законном основании, предназначенное для информации о товарах и услугах, реализуемых и выполняемых ими.

Временная информационная конструкция - устанавливаемая организацией в часы ее работы, не содержащая рекламы.

Домашние животные - собаки, кошки, принадлежащие физическим и юридическим лицам и содержащиеся в помещении либо на территории (земельном участке), находящимся в собственности (владении, пользовании) физического или юридического лица (далее - помещение, земельный участок).

Владелец домашнего животного - физическое или юридическое лицо, которое владеет, пользуется, распоряжается домашним животным в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

Жестокое обращение с домашними животными - побои, истязания, нарушение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических правил и норм, иное действие (бездействие), влекущие за собой увечье, травму, истощение от длительного голодания или гибель домашних животных.

Выгул домашнего животного - выведение домашнего животного из помещения или за пределы земельного участка для удовлетворения его естественных потребностей, в том числе в физической нагрузке под контролем владельца или ответственного лица.

Собака крупной породы - собака, рост которой в холке составляет 45 сантиметров и более.

Собака средней породы - собака, рост которой в холке составляет от 25 до 45 сантиметров.

Собака мелкой породы - собака, рост которой в холке составляет менее 25 сантиметров.

Собака-инвалид - собака с врожденными или приобретенными дефектами, требующими специального ухода и содержания.

Собака бойцовской породы - специально выведенная порода для боев.

Короткий поводок - поводок, длина которого позволяет вести собаку возле ноги владельца (лица, осуществляющего выгул собаки) и обеспечивать безопасность иных животных, граждан и самих собак.

Статья 3. Содержание территорий общего пользования и порядок пользования ими

1. В Правилах к объектам благоустройства относятся все разновидности общественных территорий города и территории, просматриваемые с них, в том числе озелененные территории, центры притяжения, примагистральные территории, береговые полосы водных объектов общего пользования, а также другие объекты, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц.

2. Содержание территорий общего пользования, элементов

благоустройства, расположенных на них, осуществляют физические и (или) юридические лица независимо от их организационно-правовых форм, владеющие соответствующими территориями, элементами благоустройства на законном праве, если иное не предусмотрено действующим законодательством или муниципальными нормативными правовыми актами города Ак-Довурак.

3. 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) участвуют в содержании, в том числе финансово, прилегающих территорий в порядке, установленном Разделом 17 настоящих Правил.

Содержание территорий общего пользования заключается в проведении мероприятий, обеспечивающих:

- 1) регулярную уборку территорий;
- 2) очистку от мусора (растительных отходов, смета, отходов от уборки, не относящихся к твердым коммунальным отходам) канав, лотков, ливневой канализации и других водоотводных сооружений;
- 3) организацию деятельности по накоплению, сбору, транспортированию твердых коммунальных отходов, установку урн, их очистку, ремонт и покраску, соблюдение режимов уборки данных объектов;
- 4) отвод дождевых и талых вод;
- 5) ремонт и содержание малых архитектурных форм;
- 6) полив и мойку проезжей части магистральных улиц;
- 7) уход за зелеными насаждениями, обеспечение их сохранности;
- 8) установку урн, контейнеров, бункеров для накопления твердых коммунальных отходов, соблюдение режимов их уборки в соответствии с требованиями законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- 9) восстановление нарушенных элементов благоустройства после проведения земляных работ;
- 10) содержание и ремонт дорожных знаков, светофорных объектов, атрибутов уличного и дорожного освещения.

4. В целях обеспечения чистоты и порядка на территориях общего пользования запрещается:

- 1) размещение элементов благоустройства, объектов капитального строительства и некапитальных строений, сооружений без оформленного в установленном порядке разрешения, договора, сервитута либо иного документа, установленного действующим законодательством РФ или без предоставления земельного участка;
- 2) размещение зданий, строений и сооружений за границами отведенного для этих целей земельного участка, а также самовольный захват земельных участков и земель, государственная собственность на которые не разграничена;
- 3) размещать транспортные средства и иные механизмы, кроме

спецтехники, осуществляющей содержание (уборку) территорий, на газонах, озелененных площадках придомовых территорий многоквартирных домов или административных зданий, а также пешеходных дорожках, тротуарах, детских и спортивных площадках;

4) размещать бетонные блоки и другие ограждения (шлагбаумы, столбы, цепи и т.п.), препятствующие или ограничивающие проход и движение пешеходов и (или) проезд транспортных средств к жилым домам, в том числе к многоквартирным домам и иным зданиям и сооружениям в нарушение действующего законодательства;

5) загромождать и засорять территории, прилегающие к зданиям (в том числе жилым), строениям и сооружениям, а также улицы, площади и иные места общего пользования отходами производства и потребления, в том числе строительным, бытовым мусором и иными материалами;

б) складировать у нестационарных торговых объектов, объектов общественного питания и у магазинов тару и запас товаров;

7) разливать помои, нечистоты, воду (за исключением случаев полива зеленых насаждений применительно к воде);

8) нарушать требования по размещению знаков городской информации либо повреждать знаки городской информации;

9) самовольно размещать объявления, афиши, плакаты, иные информационные материалы на элементах благоустройства (в том числе на зеленых насаждениях, водосточных трубах, уличных ограждениях, на асфальтовых и плиточных покрытиях) и иных не предназначенных для этих целей местах;

10) производить без ордера (разрешения) на проведение земляных работ раскопки улиц, площадей, дворовых территорий, иных мест общего пользования, а также не принимать меры к приведению в надлежащее состояние мест раскопок в установленные ордерами (разрешением) сроки;

11) размещать нестационарные торговые объекты в отсутствие

12) договора на размещение объекта либо с нарушением условий указанного договора либо после прекращения действия (расторжения) договора, а также размещать объекты сферы услуг в области досуга (аттракционы, надувные батуты, прокат велосипедов и другие подобные объекты) в нарушение установленного порядка;

13) организовывать торговлю в неустановленных органами местного самоуправления местах;

14) выпас скота и нахождение домашней птицы (сельскохозяйственных животных и птиц) на территориях улиц, в полосе отвода автомобильных дорог, парков, скверов, в рекреационных зонах города и на иных общественных пространствах, а также передвижение скота без сопровождения собственника или лица, ответственного за выпас, создание помех автотранспортным средствам, порча скотом зеленых насаждений, потрава цветников и посевов культур;

15) загрязнять экскрементами домашних (сельскохозяйственных) животных и птиц места общего пользования (в том числе детские и

спортивные площадки, места отдыха населения, дорожки, тротуары и иное). Если животные оставили экскременты в этих местах, они должны быть убраны владельцем домашних животных немедленно.

16) устанавливать будки для собак, устраивать лежанки для животных;

17) выбрасывать трупы павших животных и птиц, складировать корма, навоз и компост владельцами животных и птиц;

18) сжигать мусор, листву, траву, разводить костры;

19) возведение хозяйственных построек (дровяных сараев, будок, гаражей, голубятен и другое), устройство септиков;

20) нахождение домашних животных (собак, кошек и т.п.) на улицах и иных общественных пространствах города без присмотра хозяев (собственников) или иных лиц, ответственных за выгул домашних животных;

21) нарушать требования по содержанию устройств наружного освещения;

22) оказание услуг по катанию на лошадях (пони) или иных верховых животных вне мест, определенных для этих целей администрации г. Ак-Довурак;

23) осуществлять транспортировку грузов волоком, перегонять гусеничный транспорт по асфальтированным городским улицам;

24) перевозить грунт, сыпучие, пылевидные грузы, мусор, сыпучие строительные материалы, легкую тару, листву, ветви деревьев, смет, коммунальные и иные отходы без покрытия брезентом или другим материалом, исключаящим загрязнение дорог. Запрещается перевозить жидкие грузы в не оборудованных для этих целей машинах;

25) мыть автотранспортные средства, чистить (стирать) ковровые и иные изделия на дворовых территориях многоквартирных домов, на улицах и иных общественных пространствах, а также на берегах водоемов в черте города Ак-Довурак;

26) сносить, заменять, пересаживать, обрезать зеленые насаждения без получения разрешения на снос, замену, пересадку, обрезку зеленых насаждений в случаях и порядке, предусмотренных настоящими Правилами;

5. На землях, земельных участках, зданиях, находящихся в частной собственности либо во владении (пользовании) третьих лиц запрещается:

1) разводить костры, использовать открытый огонь для приготовления пищи вне специально отведенных и оборудованных для этого мест, а также сжигать мусор, траву, листву и иные отходы, материалы или изделия;

2) возведение хозяйственных построек (дровяных сараев, будок, гаражей) с нарушением градостроительных, санитарных, противопожарных и иных норм и требований;

3) выбрасывать различные предметы, мусор, твердые коммунальные отходы с балконов, лоджий и из окон жилых домов, зданий, строений, сооружений и автотранспорта;

4) строительство балконов и лоджий зданий без согласования с Мэрией города Ак-Довурак;

5) самовольно подключаться к инженерным сетям и коммуникациям.

Статья 4. Содержание территорий жилищного назначения

1. Объектами благоустройства на территориях жилого назначения являются общественные территории, земельные участки многоквартирных домов, дворовые территории, территории детских садов, школ, детские игровые и детские спортивные площадки, инклюзивные детские площадки, спортивные площадки, инклюзивные спортивные площадки, площадки автостоянок, технические зоны транспортных, инженерных коммуникаций, контейнерные площадки и площадки для складирования отдельных групп коммунальных отходов, площадки для выгула и дрессировки животных, другие территории, которые в различных сочетаниях формируют кварталы, микрорайоны, районы и иные подобные элементы планировочной структуры населенного пункта.

2. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории пешеходных коммуникаций и участков учреждений обслуживания включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, урны, малые контейнеры для мусора, осветительное оборудование, носители информации.

3. Возможно размещение средств наружной рекламы, некапитальных нестационарных сооружений.

4. Территорию общественных пространств на территориях жилого назначения необходимо разделить на зоны, предназначенные для выполнения определенных функций: рекреационную, транспортную, хозяйственную и т.д. При ограничении по площади общественных пространств на территориях жилого назначения допускается учитывать расположенные в зоне пешеходной доступности функциональные зоны и площади.

5. При невозможности одновременного размещения в общественных пространствах на территориях жилого назначения рекреационной и транспортной функций приоритет в использовании территории рекомендуется отдавать рекреационной функции. При этом для решения транспортной функции применяются специальные инженерно-технические сооружения (подземные/надземные паркинги).

6. Безопасность общественных пространств на территориях жилого назначения необходимо обеспечивать их просматриваемостью со стороны окон жилых домов, а также со стороны прилегающих общественных пространств в сочетании с освещенностью.

7. Проектирование благоустройства участков жилой застройки производится с учетом коллективного или индивидуального характера пользования придомовой территорией. Кроме того, необходимо учитывать особенности благоустройства участков жилой застройки при их размещении в составе исторической застройки, на территориях высокой плотности застройки, вдоль магистралей, на реконструируемых территориях.

8. На территории земельного участка многоквартирных домов с коллективным использованием придомовой территорией (многоквартирная застройка) необходимо предусматривать: транспортный проезд (проезды),

пешеходные коммуникации (основные, второстепенные), площадки (для игр детей дошкольного возраста, отдыха взрослых, установки мусоросборников, гостевых автостоянок), озелененные территории.

Рекомендуется размещение также спортивных и детских спортивных площадок, игровых площадок для детей школьного возраста, площадок для выгула и дрессировки животных, а также инклюзивных детских и инклюзивных спортивных площадок (при наличии такой потребности у населения квартала, микрорайона).

9. Проектирование дворовых территорий при осуществлении жилищного строительства и (или) комплексного развития территории осуществляется, исключая проезд на дворовую территорию автотранспорта, с обеспечением возможности проезда специальной техники.

10. При размещении жилых участков вдоль магистральных улиц не допускается со стороны улицы их сплошное ограждение и размещение площадок (детских игровых и детских спортивных, спортивных, инклюзивных детских и инклюзивных спортивных, для отдыха взрослых, для выгула и дрессировки животных, установки мусоросборников).

11. На территории жилой застройки с расположенными на ней жилыми домами блокированной застройки, объектами индивидуального жилищного строительства, садовыми домами размещение спортивной зоны на территориях общеобразовательных школ проектируется с учетом возможности использования спортивной зоны населением прилегающей жилой застройки.

12. На территориях жилой застройки используются следующие элементы благоустройства: твердые виды покрытия проезда, различные виды покрытия площадок в зависимости от их функционального назначения, элементы сопряжения поверхностей, детское игровое, спортивно-развивающее, спортивное оборудование площадок, озеленение, осветительное оборудование.

13. При озеленении территории детских садов и школ не допускается использовать растения с ядовитыми плодами, а также с колючками и шипами.

14. Благоустройство участка территории, автостоянок необходимо представлять твердым видом покрытия дорожек и проездов, осветительным оборудованием.

Не допускаются остановки, стоянки и хранения автотранспортных средств на газонах, клумбах, иных участках с зелеными насаждениями.

15. Безопасность объектов благоустройства на территории жилой застройки обеспечивается их просматриваемостью со стороны окон жилых домов, а также со стороны прилегающих общественных территорий в сочетании с организацией системы освещения и видеонаблюдения.

Статья 5. Благоустройство общественных территорий рекреационного назначения

1. Объектами благоустройства на территориях рекреационного назначения являются объекты рекреации - части территорий зоны отдыха, парки, лесопарковые зоны, городские леса, сады, бульвары, скверы и иные подобные элементы планировочной структуры населенного пункта (далее - объекты рекреации).

2. Благоустройство памятников садово-паркового искусства, истории и архитектуры, как правило, включает реконструкцию или реставрацию их исторического облика, планировки, озеленения, включая воссоздание ассортимента растений. Оборудование и оснащение территории парка элементами благоустройства рекомендуется проектировать в соответствии с историко-культурным регламентом территории, на которой он расположен (при его наличии).

3. При проектировании и благоустройстве объектов рекреации необходимо предусматривать:

4. для лесопарков: создание экосистем, способных к устойчивому функционированию, проведение функционального зонирования территории в зависимости от ценности ландшафтов и насаждений с установлением предельной рекреационной нагрузки, режимов использования и мероприятий благоустройства для различных зон лесопарка;

- для парков и садов: размежевание участков с повышенной плотностью насаждений, удаление больных, старых, недекоративных, потерявших декоративность деревьев и растений малоценных видов, их замену на декоративно-лиственные и красивоцветущие формы деревьев и кустарников, применение различных видов и приемов озеленения, благоустройство ландшафта, создание пешеходных коммуникаций, организацию площадок отдыха, детских игровых, детских спортивных и детских инклюзивных площадок, спортивных площадок для всех категорий населения, установку парковых сооружений;

- для бульваров и скверов: удаление больных, старых, недекоративных, потерявших декоративность деревьев и растений малоценных видов, их замену на декоративно-лиственные и красивоцветущие формы деревьев и кустарников, создание и увеличение расстояний между краем проезжей части и ближайшим рядом деревьев, посадку за пределами зоны риска преимущественно крупномерного посадочного материала с использованием специальных технологий посадки и содержания, создание пешеходных коммуникаций;

- для городских лесов: реализацию мероприятий по благоустройству, использование и уход в соответствии с положениями лесного законодательства Российской Федерации и правовых актов Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

5. При благоустройстве объектов рекреации рекомендуется предусматривать колористическое решение покрытия, элементов декоративно-прикладного оформления, оборудования архитектурно-декоративного освещения, формирование пейзажного характера озеленения, а также размещение водных устройств, установку туалетных кабин, питьевых

фонтанчиков, скамеек, урн, малых контейнеров для мусора.

6. Объекты мелкорозничной торговли и питания, размещаемые на территории объектов рекреации, проектируются некапитальными и оборудовать туалетом, доступным для посетителей объекта, также рекомендуется установка передвижных тележек для торговли напитками, мороженым и иными готовыми пищевыми продуктами.

7. На территориях зон отдыха, предназначенных и обустроенных для организации активного массового отдыха, купания и рекреации, должны быть размещены пункты медицинского обслуживания с проездом, спасательная станция, пешеходные дорожки, инженерное оборудование (питьевое водоснабжение и водоотведение, защита от попадания загрязненного поверхностного стока в водоем), оборудование пляжа (навесы от солнца, лежаки, кабинки для переодевания).

8. В целях обеспечения безопасности нахождения посетителей объекта рекреации вблизи водных объектов в зависимости от ландшафтных условий и характера береговой линии должны быть установлены просматриваемые ограждения водных объектов.

9. При проектировании озеленения территории объектов рекреационного назначения необходимо:

- произвести оценку существующей растительности, состояния древесных растений и травянистого покрова;
- произвести выявление и учет сорняков, вредителей и болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, разработать мероприятия по их удалению с объекта рекреации;
- обеспечивать сохранение травяного покрова, древесно-кустарниковой и прибрежной растительности не менее, чем на 80% общей площади зоны отдыха;
- обеспечивать озеленение и формирование берегов водоема (берегоукрепительный пояс на оползневых и эродируемых склонах, склоновые водозадерживающие пояса - головной дренаж и пр.);
- обеспечивать недопущение использования территории зоны отдыха для иных целей (выгуливания собак, устройства игровых городков, аттракционов и т.п.);
- произвести почвенную диагностику условий питания растений.

10. При проектировании парков должны быть учтены ландшафтно-климатические условия и организовывать парки на пересеченном рельефе, по берегам водоемов, рек, парки на территориях, занятых лесными насаждениями.

При проектировании озеленения парков рекомендуется использование типов насаждений и видов растений, характерных для данной климатической зоны.

11. При благоустройстве парков, являющихся памятниками садово-паркового искусства, истории и архитектуры, должны быть мероприятия по

благоустройству такого парка синхронизировать с мероприятиями по реконструкции и (или) реставрации строений и сооружений, расположенных на территории парка, а также проводить мероприятия по сохранению и восстановлению их исторического облика, парка, планировки, озеленения, включая воссоздание ассортимента растений. Оборудование и оснащение территории такого парка элементами благоустройства должны быть проектированы в соответствии с историко-культурным регламентом территории, на которой он расположен (при его наличии).

12. На территории муниципального образования рекомендуется формировать следующие виды садов:

- а) сады отдыха, предназначенные для организации кратковременного отдыха населения и прогулок;
- б) сады при зданиях и сооружениях социально значимых объектов, учреждений культуры и спорта;
- в) сады-выставки, представляющие собой экспозиционную территорию, функционирующую как самостоятельный объект или как часть городского парка;
- г) сады на крышах, размещаемые на плоских крышах жилых, общественных и производственных зданий и сооружений в целях создания среды для кратковременного отдыха. Площадь озелененной крыши рекомендуется включать в показатель площади территории зеленых насаждений населенного пункта.

13. На территориях зон отдыха, предназначенных и обустроенных для организации активного массового отдыха, купания и рекреации, помимо элементов благоустройства, указанных в пунктах 5 и 6 настоящих Правил, рекомендуется размещать: пункт медицинского обслуживания с проездом, спасательную станцию, пешеходные дорожки, инженерное оборудование (питьевое водоснабжение и водоотведение, защита от попадания загрязненного поверхностного стока в водоем), оборудование пляжа (навесы от солнца, лежаки, кабинки для переодевания).

Статья 6. Оформление и оборудование зданий и сооружений

1. Проектирование оформления и оборудования зданий и сооружений включает совокупность требований к объемным, пространственным, колористическим и иным решениям внешних поверхностей вновь создаваемых и реконструируемых, а также существующих объектов капитального строительства, элементов объектов капитального строительства, а также некапитальных строений, сооружений, в том числе навесов и иных подобных конструкций, некапитальных строений, сооружений, ограждающих конструкций, общественных туалетов нестационарного типа и иных некапитальных строений и сооружений (далее - внешние поверхности зданий, строений и сооружений).

2. Владельцы зданий и сооружений или их арендаторы обязаны содержать и поддерживать фасады и их элементы в соответствии с существующими требованиями эксплуатации зданий и сооружений. В

случае, когда в пользовании юридических или физических лиц находятся отдельные помещения в нежилых и жилых зданиях, такие лица несут обязанность по долевному участию в ремонте фасадов зданий и сооружений пропорционально занимаемым площадям. Арендаторы зданий, помещений и сооружений несут обязательства по ремонту и реставрации фасадов зданий и сооружений в соответствии с условиями договора аренды.

3. Колористическое решение внешних поверхностей зданий, строений и сооружений необходимо проектировать с учетом концепции общего цветового решения застройки улиц и территорий города, а колористическое решение фасадной части помещения, расположенного в здании, с учетом общего колористического решения фасада здания.

4. Изменения фасада, связанные с заменой или устройством отдельных его деталей или элементов: козырьков, навесов, крылец, лестниц, приямков и т.д., изменение наружной облицовки фасада, цветового решения, формы оконных и дверных проемов подлежат согласованию с администрацией г. Ак-Довурак.

5. Для создания единого архитектурного облика зданий наружная отделка здания или сооружения должна быть выполнена в соответствии с требованиями, установленными соответствующим постановлением мэрии города Ак-Довурака, согласно действующего законодательства.

6. Установка козырьков под окнами жилых помещений, превышающая уровень отметки пола 2 этажа, а также в случае крепления козырька к балконной плите должна быть согласована с собственниками вышерасположенных жилых помещений.

7. Необходимо поддерживать в чистоте и исправном состоянии расположенные на фасадах вывески, информационные таблички, памятные доски, рекламные конструкции. На фасадах государственных учреждений должны размещаться учрежденческие доски на русском и тувинском языках.

8. Средства размещения информации, в том числе информационные указатели, реклама и вывески, размещаемые на одной улице, на одном здании, сооружении рекомендуется оформлять в едином концептуальном и стилевом решении и декоративно-художественном дизайнерском стиле для данной улицы, здания, сооружения.

9. Фасад частного домовладения, ворота, ограждения палисада должны быть в исправном состоянии, окрашиваемые детали должны иметь полноценную интенсивность колера.

10. Входные группы зданий жилого и общественного назначения (участки входов в здания) рекомендуется оборудовать осветительным оборудованием, навесом (козырьком), элементами сопряжения поверхностей, устройствами и приспособлениями для перемещения инвалидов и других МГН (пандусами, перилами и другими устройствами с учетом особенностей и потребностей МГН).

11. Возможность остекления лоджий и балконов, замены рам, окраски внешних поверхностей зданий, строений и сооружений, расположенных в исторических центрах населенных пунктов, должны предусматривать в

составе градостроительного регламента и дизайн-кода города (при его наличии).

12. Антенны, дымоходы, наружные кондиционеры, размещаемые на зданиях, расположенных вдоль магистральных улиц населенного пункта, должны быть установлены со стороны дворовых фасадов.

13. При создании, содержании, реконструкции и иных работах на внешних поверхностях зданий, строений, сооружений рекомендуется избегать образования "визуального мусора" (эксплуатационных деформаций внешних поверхностей зданий, строений, сооружений, а также размещения на них конструкций и элементов конструкций, в том числе средств размещения информации, и оборудования) в нарушение правил благоустройства и иных документов муниципального образования.

Статья 7. Организация проектирования, размещения, содержания и восстановления элементов благоустройства, в том числе после проведения земляных работ

1. В проектной документации на создание, реконструкцию объектов благоустройства территории города требуется предусматривать наличие различных элементов благоустройства территории, являющихся неотъемлемыми компонентами благоустраиваемых территорий, которые могут быть как типовыми, так и выполненными по специально разработанным проектам.

2. Проектирование озеленения при благоустройстве и (или) реконструкции территорий города рекомендуется осуществлять с максимальным сохранением существующих зеленых насаждений, высадкой декоративно-лиственных и красивоцветущих форм деревьев и кустарников, использованием элементов декоративного озеленения, ландшафтных композиций из многолетних растений и других видов озеленения, рекомендуемых для соответствующего объекта благоустройства города.

3. Проектирование покрытий при благоустройстве территорий рекомендуется осуществлять с целью обеспечения безопасного и комфортного передвижения граждан, в том числе МГН, а также формирования архитектурного облика города. При выборе покрытия рекомендуется использовать прочные, ремонтпригодные, антискользящие, экологичные покрытия.

4. В целях благоустройства используются следующие виды покрытий:

- монолитные или сборные покрытия, выполняемые в том числе из асфальтобетона, цементобетона, природного камня (далее - твердые покрытия), применяемые с учетом возможных предельных нагрузок, характера и состава движения, противопожарных требований, действующих на момент проектирования;

- покрытия, выполняемые из природных или искусственных сыпучих материалов, находящихся в естественном состоянии в виде сухих смесей, уплотненных или укрепленных вяжущими материалами, в том числе песок, щебень, гранитные высевки, керамзит, резиновая крошка (далее - мягкие

покрытия), применяемые с учетом их специфических свойств при благоустройстве отдельных видов территорий (в том числе детских игровых и детских спортивных площадок, спортивных площадок, площадок для выгула собак, прогулочных дорожек);

- покрытия, выполняемые по специальным технологиям подготовки и посадки травяного покрова (далее - газонные покрытия), применяемые в целях обеспечения наибольшей экологичности благоустраиваемой территории;

- покрытия, представляющие собой сочетания видов покрытий (далее - комбинированные покрытия), применяемые в зависимости от функциональной зоны благоустраиваемой территории.

5. Рекомендуется предусматривать колористические решения видов покрытий, применяемые с учетом цветовых решений формируемой среды населенного пункта, а также рекомендации по размещению покрытий на территориях города.

6. Рекомендуется обеспечивать уклон поверхности покрытия в целях обеспечения отвода поверхностных вод, высота которого определяется в зависимости от условий движения транспорта и пешеходов.

7. Уступы, ступени, пандусы, осветительное, информационное и уличное техническое оборудование, иные преграды, а также край тротуара в зонах остановочных пунктов и переходов через улицу рекомендуется выделять с помощью тактильного покрытия.

8. Для деревьев, расположенных в мощении, при отсутствии иных видов защиты, в том числе приствольных решеток, бордюров, скамеек, рекомендуется предусматривать защитное приствольное покрытие, выполненное на одном уровне или выше покрытия пешеходных коммуникаций.

9. При сопряжении покрытия пешеходных коммуникаций с газоном (грунтом, мягкими покрытиями) рекомендуется предусматривать установку бортовых камней различных видов. Бортовые камни рекомендуется устанавливать на одном уровне с пешеходными коммуникациями.

10. Устройство ограждения при благоустройстве территорий рекомендуется предусматривать в качестве дополнительного элемента благоустройства, основной целью установки которого рекомендуется рассматривать обеспечение безопасности граждан.

11. Рекомендуется использовать ограждения, выполненные из высококачественных материалов.

12. Архитектурно-художественное решение ограждений рекомендуется выбирать в едином дизайнерском стиле в границах объекта благоустройства, с учетом архитектурного окружения территории населенного пункта.

Рекомендуется избегать установки глухих и железобетонных ограждений на общественных территориях, территориях жилой застройки и территориях рекреационного назначения.

13. На участках, где существует возможность заезда автотранспорта на тротуары, пешеходные дорожки, грунт, мягкие покрытия, газоны и

озелененные территории, рекомендуется устанавливать устройства, препятствующие заезду автотранспорта, в том числе парковочные ограждения.

Ограждение территорий объектов культурного наследия рекомендуется выполнять в соответствии с градостроительными регламентами, установленными для данных территорий.

14. При выборе МАФ рекомендуется использовать сертифицированные изделия, произведенные на территории Российской Федерации, прочные, безопасные, с высокими декоративными и эксплуатационными качествами, предназначенные для длительного, круглогодичного использования и произведенные из материалов, устойчивых к воздействию внешней среды и климата, характерного для муниципального образования.

15. При благоустройстве часто посещаемых жителями муниципального образования и туристами центров притяжения, в том числе общественных территорий, расположенных в центре населенного пункта, зон исторической застройки территорий и объектов культурного наследия, МАФ рекомендуется проектировать на основании индивидуальных проектных разработок.

16. На время проведения земляных, строительных, дорожных, аварийных и других видов работ, в том числе работ по благоустройству, рекомендуется предусматривать установку информационных стендов и иных видов информационных конструкций в целях обеспечения безопасности населения и информирования о проводимых работах.

Статья 8. Организация освещения территорий, включая архитектурную подсветку зданий строений и сооружений

1. В различных градостроительных условиях рекомендуется предусматривать функциональное, архитектурное и информационное освещение с целью решения утилитарных, светопланировочных и светокомпозиционных задач, в т.ч. при необходимости цветоцветового зонирования территорий города и формирования системы светопространственных ансамблей.

2. При проектировании освещения и осветительного оборудования рекомендуется обеспечивать:

- экономичность и энергоэффективность применяемых осветительных установок, рациональное распределение и использование электроэнергии;
- эстетику элементов осветительных установок, их дизайн, качество материалов и изделий с учетом восприятия в дневное и ночное время;
- удобство обслуживания и управления при разных режимах работы установок.

3. Утилитарное наружное освещение общественных и дворовых территорий рекомендуется осуществлять стационарными установками освещения, которые, как правило, подразделяют на следующие виды:

- обычные (традиционные), светильники которых располагаются на опорах (венчающие, консольные), подвесах или фасадах зданий,

строений и сооружений (бра, плафоны), использовать которые рекомендуется для освещения транспортных и пешеходных коммуникаций;

- высокомачтовые, которые рекомендуется использовать для освещения обширных по площади территорий, транспортных развязок и магистралей, открытых автостоянок и парковок;

- парапетные, светильники которых встроены линией или пунктиром в парапет, ограждающий проезжую часть путепроводов, мостов, эстакад, пандусов, развязок, а также тротуары и площадки, и применение которых рекомендуется обосновать технико-экономическими и (или) художественными аргументами;

- газонные, которые рекомендуется использовать для освещения газонов, цветников, пешеходных дорожек и площадок;

- встроенные, светильники которых встроены в ступени, подпорные стенки, ограждения, цоколи зданий и сооружений, МАФ, и применять которые рекомендуется для освещения пешеходных зон и коммуникаций общественных территорий.

В стационарных установках утилитарного наружного освещения транспортных и пешеходных зон рекомендуется применять осветительные приборы направленного в нижнюю полусферу прямого, рассеянного или отраженного света.

4. Архитектурную подсветку зданий, строений, сооружений (далее - архитектурное освещение) рекомендуется применять для формирования художественно выразительной визуальной среды в вечернее время, выявления из темноты и образной интерпретации памятников архитектуры, истории и культуры, инженерного и монументального искусства, МАФ, доминантных и достопримечательных объектов, ландшафтных композиций, создания световых ансамблей. Архитектурную подсветку рекомендуется организовывать с помощью стационарных или временных установок освещения объектов, главным образом, для наружного освещения их фасадных поверхностей.

5. В стационарных установках утилитарного наружного и архитектурного освещения рекомендуется применять энергоэффективные источники света, эффективные осветительные приборы и системы, качественные по дизайну и эксплуатационным характеристикам изделия и материалы, отвечающие требованиям действующих национальных стандартов.

6. В установках архитектурного освещения рекомендуется использовать источники белого или цветного света с учетом формируемых условий световой и цветовой адаптации и суммарный зрительный эффект, создаваемый совместным действием осветительных установок всех групп, функционирующих в конкретном пространстве населенного пункта или световом ансамбле.

7. В целях рационального использования электроэнергии и обеспечения визуального разнообразия территорий муниципального

образования в темное время суток при проектировании порядка использования осветительного оборудования рекомендуется предусматривать различные режимы работы в вечернее будничное время, ночное время, праздники, а также сезонный режим.

Статья 9. Организации озеленения территорий, включая порядок создания, содержания, восстановления и охраны, расположенных в границах населенных пунктов газонов, цветников и иных территорий, занятых травянистыми растениями

1. Озеленение - составная и необходимая часть благоустройства и ландшафтной организации территории, обеспечивающая формирование устойчивой среды с активным использованием существующих и/или создаваемых вновь природных комплексов, а также поддержание и бережный уход за ранее созданной или изначально существующей природной средой на территории города Ак-Довурака.

2. При проектировании озелененных территорий рекомендуется создавать проекты "зеленых каркасов" муниципальных образований, направленные в том числе на улучшение визуальных и экологических характеристик городской среды в населенном пункте, обеспечение биоразнообразия и непрерывности озелененных элементов городской среды, а также на обеспечение для жителей населенного пункта доступа к озелененным территориям с возможностью пешеходных и велосипедных прогулок, занятий физкультурой и спортом, общения, прогулок и игр с детьми на свежем воздухе, комфортного отдыха старшего поколения (далее - "зеленый каркас").

Организацию озеленения, создание, содержание, восстановление и охрану элементов озеленения существующих и (или) создаваемых природных территорий рекомендуется планировать в комплексе и в контексте общего "зеленого каркаса" муниципального образования.

3. В качестве задач проведения мероприятий по озеленению рекомендуется рассматривать в том числе: организацию комфортной пешеходной среды и среды для общения, насыщение востребованных жителями общественных территорий элементами озеленения, создание на территории озелененных территорий центров притяжения, благоустроенной сети пешеходных, велосипедных и вело-пешеходных дорожек.

4. Визуально-композиционные и функциональные связи участков озелененных территорий между собой и с застройкой населенного пункта рекомендуется обеспечивать с помощью объемно-пространственной структуры различных типов зеленых насаждений.

5. В условиях высокого уровня загрязнения воздуха рекомендуется формировать многорядные древесно-кустарниковые посадки: при хорошем режиме проветривания - закрытого типа (смыкание крон), при плохом режиме проветривания - открытого, фильтрующего типа (несмыкание крон).

6. В шаговой доступности от многоквартирных домов рекомендуется организовать озелененные территории, предназначенные для прогулок

жителей квартала, микрорайона, занятий физкультурой и спортом, общения, прогулок и игр с детьми на свежем воздухе, комфортного отдыха старшего поколения.

7. Работы по созданию элементов озеленения рекомендуется проводить по предварительно разработанному и утвержденному ответственными органами муниципального образования проекту благоустройства.

Проект благоустройства территории, определяющий основные планировочные решения, рекомендуется разрабатывать на основании геоподосновы и инвентаризационного плана зеленых насаждений. При этом на стадии разработки проекта благоустройства рекомендуется определить количество деревьев и кустарников, попадающих в зону строительства, определить объемы вырубок и пересадок зеленых насаждений, осуществить расчет компенсационной стоимости данного вида работ, без разработки топографического плана территории, отображающего размещение деревьев и кустарников и полученного в результате геодезической съемки в сопровождении перечетной ведомостью (далее - дендроплан).

8. При разработке проектной документации на строительство, капитальный ремонт и (или) реконструкцию объектов благоустройства, в том числе объектов озеленения, рекомендуется составлять дендроплан.

9. Составление дендроплана рекомендуется осуществлять на основании геоподосновы с инвентаризационным планом зеленых насаждений на весь участок, планируемый к благоустройству с выделением зоны работ, нанесением условных обозначений древесных и кустарниковых растений, подлежащих сохранению, вырубке и пересадке.

При разработке дендроплана рекомендуется сохранять нумерацию растений в соответствии с инвентаризационным планом.

10. После утверждения проектной документации на строительство, капитальный ремонт и (или) реконструкцию объектов благоустройства, в том числе объектов озеленения, рекомендуется разрабатывать рабочий проект с уточнением планировочных решений, инженерных коммуникаций и организации строительства.

11. Рекомендуется осуществлять разработку регламентов использования озелененных территорий в целях определения разрешенных видов деятельности для соответствующей озелененной территории, с учетом интересов и потребностей жителей населенного пункта.

12. При организации озеленения рекомендуется сохранять существующие ландшафты.

Для озеленения рекомендуется использовать преимущественно многолетние виды и сорта растений, произрастающие на территории данного региона и не нуждающиеся в специальном укрытии в зимний период.

13. Содержание озелененных территорий муниципального образования рекомендуется осуществлять путем привлечения специализированных организаций, а также жителей муниципального образования, в том числе добровольцев (волонтеров), и других заинтересованных лиц.

14. В рамках мероприятий по содержанию озелененных территорий рекомендуется:

- своевременно осуществлять проведение всех необходимых агротехнических мероприятий (полив, рыхление, обрезка, сушка, борьба с вредителями и болезнями растений, скашивание травы);
- осуществлять обрезку и вырубку сухостоя и аварийных деревьев, вырезку сухих и поломанных сучьев и вырезку веток, ограничивающих видимость технических средств регулирования дорожного движения;
- принимать меры в случаях массового появления вредителей и болезней, производить замазку ран и дупел на деревьях;
- производить комплексный уход за газонами, систематический покос газонов и иной травянистой растительности;
- проводить своевременный ремонт ограждений зеленых насаждений.

15. Луговые газоны в парках и лесопарках, созданные на базе естественной луговой высокотравной многовидовой растительности, рекомендуется оставлять в виде цветущего разнотравья, вдоль объектов пешеходных коммуникаций и по периметру площадок рекомендуется производить покос травы.

16. На газонах парков и лесопарков, в массивах и группах, удаленных от дорог, рекомендуется не сгребать опавшую листву во избежание выноса органики и обеднения почв. Сжигание травы и опавшей листвы не рекомендуется.

17. Подсев газонных трав на газонах производится по мере необходимости. Рекомендуется использовать устойчивые к вытаптыванию сорта трав. Полив газонов и цветников рекомендуется производить в утреннее или вечернее время по мере необходимости.

18. Погибшие и потерявшие декоративный вид цветы в цветниках и вазонах рекомендуется удалять сразу с одновременной посадкой новых растений либо иным декоративным оформлением.

19. В правила благоустройства территории муниципального образования рекомендуется включать положения, регулирующие вопросы борьбы с вредными и ядовитыми самосевными растениями.

Статья 10. Размещение информации на территории города, в том числе установки указателей с наименованиями улиц и номерами домов, вывесок

1.11.2. В правилах благоустройства территории рекомендуется предусмотреть отдельные положения в части:

- размещения информационных конструкций и других графических объектов, для районов с исторической застройкой, а также зданий, строений и сооружений, являющихся объектами культурного наследия федерального, регионального и местного значения;
- размещения и эксплуатации рекламных конструкций, в том числе крупноформатных и (или) световых рекламных конструкций;

- правил оформления строительных площадок, в том числе установки информационных конструкций (щитов, стендов), содержащих информацию о возводимых объектах капитального строительства, выполнении работ по благоустройству общественных и дворовых территорий. При оформлении информационных конструкций (щитов, стендов) в отношении объектов строительства и благоустройства, реализуемых в рамках национальных и федеральных проектов, рекомендуется применять единый визуальный стиль соответствующих национальных и федеральных проектов.

2. Не рекомендуется размещать на зданиях информационные конструкции и рекламу, перекрывающие архитектурные элементы зданий, такие как оконные проемы, колонны, орнамент и прочие.

3. Для торговых комплексов рекомендуется разработка собственных архитектурно-художественных концепций, определяющих размещение и информационных конструкций.

4. Расклейку газет, афиш, плакатов, различного рода объявлений и рекламы рекомендуется разрешать на специально установленных стендах.

5. Указатели с наименованиями улиц и номерами домов, а также иные указатели, используемые для навигации, рекомендуется размещать в удобных местах, не перекрывая архитектурные элементы зданий.

Размеры, варианты технического исполнения домовых знаков, применяемые шрифты, места размещения указателей элементов улично-дорожной сети и указателей номеров домов определяются администрацией г. Ак-Довурак

Статья 11. Размещение и содержание детских и спортивных площадок

1. Проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, содержание и эксплуатацию детских и спортивных площадок различного функционального назначения рекомендуется осуществлять в соответствии с требованиями по охране и поддержанию здоровья человека, охране исторической и природной среды, безопасности оборудования для детских игровых и спортивных площадок.

2. При осуществлении деятельности по благоустройству территории путем создания детских и спортивных площадок различного функционального назначения рекомендуется осуществлять разработку проектной документации по благоустройству территорий, проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, содержание и эксплуатацию объектов благоустройства.

3. На общественных и дворовых территориях города могут размещаться в том числе площадки следующих видов:

- детские игровые площадки;
- детские спортивные площадки;
- спортивные площадки;
- детские инклюзивные площадки;
- инклюзивные спортивные площадки;

- площадки для занятий активными видами спорта, в том числе скейтплощадки.

4. Рекомендуется обеспечивать создание достаточного количества площадок различных видов для свободного посещения всеми категориями населения на каждой общественной и дворовой территории.

5. При планировании размеров площадок (функциональных зон площадок) рекомендуется учитывать:

- а) размеры территории, на которой будет располагаться площадка;
- б) функциональное предназначение и состав оборудования;
- в) требования документов по безопасности площадок (зоны безопасности оборудования);
- г) наличие других элементов благоустройства (разделение различных функциональных зон);
- д) расположение подходов к площадке;
- е) пропускную способность площадки.

6. Планирование функционала и (или) функциональных зон площадок рекомендуется осуществлять с учетом:

- а) площади земельного участка, предназначенного для размещения площадки и (или) реконструкции площадки;
- б) предпочтений (выбора) жителей;
- в) развития видов спорта в муниципальном образовании (популярность, возможность обеспечить методическую поддержку, организовать спортивные мероприятия);
- г) экономических возможностей для реализации проектов по благоустройству;
- д) требований к безопасности площадок (технические регламенты, национальные стандарты Российской Федерации, санитарные правила и нормы);
- е) природно-климатических условий;
- ж) половозрастных характеристик населения, проживающего на территории квартала, микрорайона;
- з) фактического наличия площадок (обеспеченности площадками с учетом их функционала) на прилегающей территории;
- и) создания условий доступности площадок для всех жителей муниципального образования, включая МГН;
- к) структуры прилегающей жилой застройки.

7. Площадки рекомендуется изолировать от транзитного пешеходного движения. Не рекомендуется организовывать подходы к площадкам с проездов и улиц. В условиях существующей застройки на проездах и улицах, с которых осуществляется подход площадкам, рекомендуется устанавливать искусственные неровности, предназначенные для принудительного снижения скорости водителями.

8. Площадки могут быть организованы в виде отдельных площадок для различных возрастных групп жителей населенного пункта или как

комплексы из игровых и спортивных площадок с зонированием по возрастным группам и интересам, а также с учетом особенностей здоровья.

Для обеспечения непрерывности развивающего воздействия рекомендуется комбинировать на дворовых территориях детские игровые площадки и детские спортивные площадки, оснащение которых включает как игровые, так и физкультурно-оздоровительные, развивающие и обучающие элементы.

9. Площадки рекомендуется создавать с большим разнообразием функциональных возможностей, использовать универсальное, многофункциональное оборудование (совмещающее функции нескольких типов оборудования), инклюзивное оборудование, предусматривающее возможность использования, в том числе совместного, людьми, у которых отсутствуют ограничения здоровья, препятствующие физической активности, и людьми с ограниченными возможностями здоровья, что позволяет обеспечивать при меньших затратах большую пропускную способность площадки и большую привлекательность оборудования площадки.

Подбор и размещение на площадках детского игрового, спортивно-развивающего, спортивного, инклюзивного спортивно-развивающего и инклюзивного спортивного оборудования рекомендуется осуществлять в зависимости от потребностей населения, вида и специализации благоустраиваемой площадки, функциональной зоны площадки.

10. Обязательный перечень элементов благоустройства на детской площадке включает: мягкие виды покрытия, элементы сопряжения поверхности площадки с газоном, озеленение, игровое оборудование, скамьи и урны, осветительное оборудование:

- в местах расположения игрового оборудования и других, связанных с возможностью падения детей, следует предусматривать мягкие виды покрытия (песчаное, уплотненное песчаное на грунтовом основании или гравийной крошке, мягкое резиновое или мягкое синтетическое). Места установки скамеек необходимо оборудовать твердыми видами покрытия или фундаментом. При травяном покрытии площадок необходимо предусматривать пешеходные дорожки к оборудованию с твердым, мягким или комбинированным видами покрытия;

- для сопряжения поверхностей площадки и газона следует применять садовые бортовые камни со скошенными или закругленными краями;

- детские площадки необходимо озеленять посадками деревьев и кустарника, с учетом их инсоляции. На всех видах детских площадок не допускается применение растений с ядовитыми плодами и (или) с колючками;

- размещение игрового оборудования необходимо проектировать с учетом нормативных параметров безопасности согласно таблице.

Нормативные параметры безопасности

Игровое оборудование	Минимальные расстояния
Качели	не менее 1,5 м в стороны от боковых конструкций и не

	менее 2,0 м вперед (назад) от крайних точек качели в состоянии наклона
Качалки	не менее 1,0 м в стороны от боковых конструкций и не менее 1,5 м вперед от крайних точек качалки в состоянии наклона
Карусели	не менее 2 м в стороны от боковых конструкций и не менее 3 м вверх от нижней вращающейся поверхности карусели
Горки	не менее 1 м от боковых сторон и 2 м вперед от нижнего края ската горки

11. Площадки спортивно-игровых комплексов необходимо оборудовать стендом с правилами поведения на площадке и пользования спортивно-игровым оборудованием.

- осветительное оборудование должно функционировать в режиме освещения территории, на которой расположена площадка. Не допускается размещение осветительного оборудования на высоте менее 2,5 м.

12. На каждой площадке рекомендуется устанавливать информационные таблички со сведениями о возрастных группах населения, для которых предназначена площадка, с правилами пользования оборудованием, включая ограничения по росту и весу, а также номерами телефонов службы спасения, скорой помощи, контактными данными лица, осуществляющего содержание и эксплуатацию площадки, по которым следует обращаться в случае неисправности или поломки оборудования площадки.

13. Минимальное расстояние от границ спортплощадок до окон 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) необходимо устанавливать площадью не менее 150 кв. м, школьного возраста (100 детей) - не менее 250 кв. м.

14. Озеленение необходимо размещать по периметру площадки, высаживая быстрорастущие деревья на расстоянии от края площадки не менее 2 м. Не допускается применять деревья и кустарники, имеющие блестящие листья, дающие большое количество летящих семян, обильно плодоносящие и рано сбрасывающие листву. Для ограждения площадки возможно применение вертикального озеленения.

15. Создание, размещение, благоустройство, в том числе озеленение, освещение и оборудование площадок различного функционального назначения средствами спортивной и детской игровой инфраструктуры, а также содержание площадок рекомендуется осуществлять с учетом методических рекомендаций по благоустройству общественных и дворовых территорий средствами спортивной и детской игровой инфраструктуры, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-

коммунального хозяйства Российской Федерации и Министерства спорта Российской Федерации от 27 декабря 2019 г. N 897/1128/пр (с учетом внесенных в них изменений).

Статья 12. Размещение и содержание площадки отдыха и досуга

1. Площадки отдыха и проведения досуга предназначаются для тихого отдыха и настольных игр взрослого населения, их необходимо размещать на участках жилой застройки, озелененных территориях жилой группы и микрорайона, в парках и лесопарках.

2. Обязательный перечень элементов благоустройства на площадке отдыха включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхности площадки с газоном, озеленение, скамьи для отдыха, скамьи и столы, урны (как минимум по одной у каждой скамьи), осветительное оборудование.

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

4. При озеленении необходимо применять периметральное озеленение, одиночные посадки деревьев и кустарников, цветники, вертикальное и мобильное озеленение. Не допускается применение растений с ядовитыми плодами.

5. Функционирование осветительного оборудования необходимо обеспечивать в режиме освещения территории, на которой расположена площадка.

6. Минимальный размер площадки с установкой одного стола со скамьями для настольных игр должен составлять в пределах 9 - 15 кв. м.

Статья 13. Размещение и содержание площадок для установки контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов (контейнерные площадки)

1. Количество площадок, контейнеров, бункеров, накопителей должно соответствовать нормативам накопления твердых коммунальных отходов. Наличие таких площадок необходимо предусматривать в составе территорий и участков любого функционального назначения, где могут накапливаться твердые коммунальные отходы.

2. Контейнерные площадки должны быть удалены от жилых домов, детских учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха горожан на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м от входов, считая по пешеходным дорожкам от дальнего подъезда. В случае невозможности выдержать нормативные расстояния в сложившейся жилой застройке размещение площадки определяется на основании решения комиссии, утвержденной органом местного самоуправления.

Устанавливать контейнеры на проезжей части, тротуарах, газонах, в арках зданий запрещается.

3. Контейнерные площадки должны иметь покрытие, аналогичное покрытию транспортных проездов, оборудованы удобными подъездными путями для специализированного автотранспорта; ограждение с трех сторон, высотой не менее 1,2 м с бункером или накопителем для крупногабаритных отходов.

Уклон покрытия площадки должен составлять 5 - 10 промилле в сторону проезжей части, чтобы не допускать застаивания воды и скатывания контейнера.

4. Сопряжение площадки с прилегающим проездом осуществляется на одном уровне, без укладки бордюрного камня, с газоном - садовым бортом или декоративной стенкой высотой 1,0 - 1,2 м.

5. Осветительное оборудование должно функционировать в режиме освещения прилегающей территории, высота опор - не менее 3 м.

6. Озеленение необходимо производить кустарниками и (или) деревьями с высокой степенью фитонцидности, густой и плотной кроной. Высота свободного пространства над уровнем покрытия площадки до кроны должна составлять не менее 3,0 м.

7. Контейнерные площадки и установленные на них контейнеры должны находиться в технически исправном состоянии (быть окрашены и без дефектов, мешающих их эксплуатации).

Статья 14. Выгул домашних животных (собак и кошек) и размещение, содержание площадок для выгула и дрессировки собак

1. Выгул домашних животных (собак и кошек)

1.1. Выгул собак и кошек (иных домашних животных, за исключением сельскохозяйственных) разрешается только на специально отведенных для этих целей площадках. При отсутствии специальной площадки выгуливание собак и кошек допускается на пустырях, травяном покрытии, за исключением территорий парков, скверов, образовательных учреждений и прилегающих к ним площадок, спортивных сооружений, детских площадок, пляжей, магазинов и рынков.

1.2. При выгуле собаки владелец обязан гарантировать безопасность окружающих. В жилых микрорайонах выгул собак разрешается только на поводке и наморднике. В общественных местах, а также в местах скопления людей владелец обязан взять собаку на короткий поводок.

1.3. Запрещается выгуливать собак без сопровождающего лица, поводка и намордника, оставлять их без присмотра.

1.4. При переходе через улицу или проезжую часть, а также вблизи магистралей владелец домашнего животного обязан взять его на короткий поводок во избежание дорожно-транспортного происшествия.

1.5. При выгуле домашних животных в жилых микрорайонах с 23.00 до 7.00 часов владельцы домашних животных должны обеспечивать тишину.

1.6. Владельцы домашних животных не должны допускать загрязнения тротуаров и других мест общего пользования при выгуле домашних животных, а также убирать продукты их жизнедеятельности.

1.7. Запрещается сопровождение потенциально опасных собак (перечень которых установлен Правительством Российской Федерации) лицами не достигшими 14-летнего возраста, не способными в силу психического и физического развития руководить своими действиями или действиями животных, находящимися в состоянии алкогольного, наркотического либо иного токсичного опьянения.

2. Размещение и содержание площадок для выгула и дрессировки собак

2.1. Площадки для выгула собак размещаются на территориях общего пользования микрорайона или жилого района, за пределами санитарной зоны источников водоснабжения первого и второго поясов.

2.2. Размеры площадок для выгула собак, размещаемых на территориях жилого назначения, должны быть 400 - 600 кв. м, на прочих территориях - до 800 кв. м; в условиях сложившейся застройки можно принимать уменьшенный размер площадок, исходя из имеющихся территориальных возможностей. Доступность площадок рекомендуется обеспечивать не более 400 м. Доступность площадок на территории микрорайонов с плотной жилой застройкой - не более 600 м. Расстояние от границы площадки до окон жилых и общественных зданий должно составлять не менее 25 м, а до участков образовательных организаций, детских, спортивных площадок, площадок отдыха - не менее 40 м.

2.3. Перечень элементов благоустройства территории на площадке для выгула собак включает: различные виды покрытия, ограждение, не менее одной скамьи и одной урны, осветительное оборудование и информационные конструкции. Необходимо предусматривать периметральное озеленение.

2.4. Покрытие поверхности части площадки, предназначенной для выгула собак, должно иметь выровненную поверхность, обеспечивающую хороший дренаж, не травмирующую конечности животных (газонное, песчаное, песчано-земляное), а также быть удобным для регулярной уборки и обновления. Поверхность части площадки, предназначенной для владельцев собак, следует проектировать с твердым или комбинированным видом покрытия (плитка, утопленная в газон, и др.). Подход к площадке рекомендуется оборудовать твердым видом покрытия.

2.5. Ограждение площадки, как правило, следует 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.

2.6. На территории площадки должен быть предусмотрен информационный стенд с правилами пользования площадкой.

2.7. Озеленение рекомендуется проектировать из периметральных плотных посадок высокого кустарника в виде живой изгороди или вертикального озеленения.

2.8. Площадки для дрессировки собак должны быть удалены от застройки жилого и общественного назначения не менее чем на 50 м. Размещение площадки на территориях природного комплекса рекомендуется

согласовывать с уполномоченным органом природопользования и охраны окружающей среды. Размер площадки следует принимать порядка 2000 кв. м.

2.9. Обязательный перечень элементов комплексного благоустройства на площадке для дрессировки собак включает: мягкие или газонные виды покрытия, ограждение, скамьи и урны (не менее 2 на площадку), информационный стенд, осветительное оборудование, специальное тренировочное оборудование.

2.10. 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.

2.11. Ограждение, как правило, должно быть представлено забором (металлическая сетка) 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.

2.12. Площадки для дрессировки собак должны быть оборудованы учебными, тренировочными, спортивными снарядами и сооружениями, навесом от дождя, утепленным бытовым помещением для хранения инвентаря, оборудования и отдыха инструкторов.

Статья 15. Размещение парковок (парковочных мест)

1. В правила благоустройства территории города рекомендуется включать положения, регулирующие вопросы размещения площадок для хранения автотранспортных средств, в том числе парковок (парковочных мест).

2. На общественных и дворовых территориях населенного пункта могут размещаться в том числе площадки автостоянок и парковок следующих видов:

- автомобильные стоянки (остановки), предназначенные для кратковременного и длительного хранения автотранспорта населения, в том числе приобъектные автомобильные стоянки (остановки), располагаемые на территориях, прилегающих к зданиям, строениям и сооружениям социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры муниципального образования (жилым, общественным и производственным зданиям, строениям и сооружениям, включая те, в которых расположены физкультурно-спортивные организации, организации культуры и другие организации), объектам рекреации;

- парковки (парковочные места), обозначенные разметкой, при необходимости обустроенные и оборудованные, являющиеся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающие к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющиеся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети и предназначенные для организованной стоянки транспортных средств;

- прочие автомобильные стоянки (грузовые, перехватывающие и др.) в специально выделенных и обозначенных знаками и (или) разметкой местах.

3. В перечень элементов благоустройства на площадках автостоянок и парковок рекомендуется включать: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, разделительные элементы, осветительное и информационное оборудование, подъездные пути с твердым покрытием, а также навесы, легкие ограждения боксов, смотровые эстакады (в отношении площадок, предназначенных для длительного хранения автотранспорта).

4. При проектировании, строительстве, реконструкции и благоустройстве площадок автостоянок рекомендуется предусматривать установку устройств для зарядки электрического транспорта и видеонаблюдения.

5. При планировке общественных и дворовых территорий рекомендуется предусматривать специальные препятствия в целях недопущения парковки автотранспортных средств на газонах и иных территориях, занятых зелеными насаждениями.

6. Организацию заездов на площадки автостоянок рекомендуется предусматривать на расстоянии не менее 15 м от конца или начала посадочных площадок остановок общественного пассажирского транспорта.

7. Размещение и хранение личного легкового автотранспорта на дворовых и внутриквартальных территориях жилой застройки населенных пунктов рекомендуется предусматривать в один ряд в отведенных для этой цели местах, с обеспечением беспрепятственного продвижения уборочной и специальной техники.

16. Размещение (за исключением погрузки или разгрузки) и хранение транспортных средств, предназначенных для перевозки грузов (за исключением прицепов к легковым пассажирским транспортным средствам), на дворовых и внутриквартальных территориях жилой застройки населенных пунктов не рекомендуется.

8. В правила благоустройства территории муниципального образования рекомендуется включать положения, регламентирующие порядок установки гаражей и навесов для хранения автотранспортных средств на территории площадок автостоянок и на территории дворовых территорий муниципального образования, а также порядок действий уполномоченных органов при обнаружении брошенных, разукomплектованных транспортных средств.

Статья 16. Размещения малых архитектурных форм и городской мебели

1. В правилах благоустройства территории города к МАФ рекомендуется относить: элементы монументально-декоративного оформления; малые формы садово-парковой архитектуры; устройства для оформления различных видов озеленения; водные устройства; детское игровое, спортивно-развивающее, спортивное оборудование, а также инклюзивное спортивно-развивающее оборудование и инклюзивное

спортивное оборудование площадок, оборудование для отдыха взрослого населения; коммунально-бытовое и техническое оборудование; осветительное оборудование; ограждения; городскую уличную, в том числе садово-парковую мебель (далее - уличная мебель); иные элементы, дополняющие общую композицию архитектурного ансамбля застройки муниципального образования.

2. В рамках решения задачи обеспечения качества городской среды при создании и благоустройстве МАФ рекомендуется учитывать принципы функционального разнообразия, комфортной среды для общения, обеспечения разнообразия визуального облика благоустраиваемой территории, создания условий для различных видов социальной активности и коммуникаций между людьми, применения экологичных материалов, создания условий для ведения здорового образа жизни всех категорий населения.

3. При проектировании и выборе МАФ, в том числе уличной мебели, рекомендуется учитывать:

- а) наличие свободной площади на благоустраиваемой территории;
- б) соответствие материалов и конструкции МАФ климату и назначению МАФ;
- в) защиту от образования наледи и снежных заносов, обеспечение стока воды;
- г) пропускную способность территории, частоту и продолжительность использования МАФ;
- д) возраст потенциальных пользователей МАФ;
- е) антивандальную защищенность МАФ от разрушения, оклейки, нанесения надписей и изображений;
- ж) удобство обслуживания, а также механизированной и ручной очистки территории рядом с МАФ и под конструкцией;
- з) возможность ремонта или замены деталей МАФ;
- и) интенсивность пешеходного и автомобильного движения, близость транспортных узлов;
- к) эргономичность конструкций (высоту и наклон спинки скамеек, высоту урн и другие характеристики);
- л) расцветку и стилистическое сочетание с другими МАФ и окружающей архитектурой;
- м) безопасность для потенциальных пользователей.

4. При установке МАФ и уличной мебели рекомендуется предусматривать обеспечение:

- а) расположения МАФ, не создающего препятствий для пешеходов;
- б) приоритета компактной установки МАФ на минимальной площади в местах большого скопления людей;
- в) устойчивости конструкции;
- г) надежной фиксации или возможности перемещения элементов в зависимости от типа МАФ и условий расположения;

д) наличия в каждой конкретной зоне благоустраиваемой территории рекомендуемых типов МАФ для такой зоны.

5. При размещении уличной мебели рекомендуется:

а) осуществлять установку скамеек на твердые виды покрытия или фундамент. При наличии фундамента его части рекомендуется выполнять не выступающими над поверхностью земли;

б) выбирать скамьи со спинками при оборудовании территорий рекреационного назначения, скамьи со спинками и поручнями - при оборудовании дворовых территорий, скамьи без спинок и поручней - при оборудовании транзитных зон;

в) обеспечивать отсутствие сколов и острых углов на деталях уличной мебели, в том числе в случае установки скамеек и столов, выполненных из древесных пней-срубов, бревен и плах.

6. На тротуарах автомобильных дорог рекомендуется использовать следующие типы МАФ:

а) установки освещения;

б) скамьи без спинок, оборудованные местом для сумок;

в) опоры у скамеек, предназначенных для людей с ограниченными возможностями;

г) ограждения (в местах необходимости обеспечения защиты пешеходов от наезда автомобилей);

д) кадки, цветочницы, вазоны, кашпо, в том числе подвесные;

е) урны.

7. В правилах благоустройства территории муниципального образования рекомендуется предусмотреть особые требования к МАФ и уличной мебели, устанавливаемым на территории исторической застройки населенных пунктов, а также на территориях центров притяжения, наиболее часто посещаемых жителями населенного пункта и туристами.

8. Для пешеходных зон и коммуникаций рекомендуется использовать следующие типы МАФ:

а) установки освещения;

б) скамьи, предполагающие длительное, комфортное сидение;

в) цветочницы, вазоны, кашпо;

г) информационные стенды;

д) ограждения (в местах необходимости обеспечения защиты пешеходов от наезда автомобилей);

е) столы для настольных игр;

ж) урны.

9. При размещении урн рекомендуется выбирать урны достаточной высоты и объема, с рельефным текстурированием или перфорированием для защиты от графического вандализма и козырьком для защиты от осадков. Рекомендуется применение вставных ведер и мусорных мешков.

10. В целях защиты МАФ от графического вандализма рекомендуется:

а) минимизировать площадь поверхностей МАФ, при этом свободные поверхности рекомендуется делать с рельефным текстурированием или

перфорированием, препятствующим графическому вандализму или облегчающим его устранение;

б) использовать озеленение, стрит-арт, афиши, рекламные конструкции, информационные конструкции с общественно полезной информацией (например, размещать на поверхностях МАФ исторические планы местности, навигационные схемы и другие элементы);

в) выбирать детское игровое, спортивно-развивающее, спортивное оборудование, а также инклюзивное спортивно-развивающее оборудование и инклюзивное спортивное оборудование площадок, оборудование для отдыха взрослого населения, выполненное из легко очищающихся и устойчивых к абразивным и растворяющим веществам материалов, отдавая предпочтение темным тонам окраски плоских поверхностей;

г) выбирать или проектировать рельефные поверхности опор освещения, в том числе с использованием краски, содержащей рельефные частицы.

11. При установке МАФ рекомендуется учитывать иные элементы благоустройства, установленные на благоустраиваемой территории, а также процессы их эксплуатации и содержания, в том числе процессы уборки и ремонта.

Статья 17. Организации пешеходных коммуникаций, в том числе тротуаров, аллей, дорожек и тропинок

1. В правила благоустройства территории муниципального образования рекомендуется включать положения, регулирующие вопросы проектирования, благоустройства и содержания тротуаров, аллей, пешеходных дорожек и тропинок на территории жилого назначения (далее - пешеходные коммуникации).

2. Пешеходные коммуникации на территории жилой застройки рекомендуется проектировать с учетом создания основных и второстепенных пешеходных коммуникаций.

К основным рекомендуется относить пешеходные коммуникации, обеспечивающие связь жилых, общественных, производственных и иных зданий и сооружений с остановками общественного транспорта, социально значимыми объектами, учреждениями культуры и спорта, территориями рекреационного назначения, а также связь между основными объектами и функциональными зонами в составе общественных территорий и территорий рекреационного назначения.

К второстепенным рекомендуется относить пешеходные коммуникации, обеспечивающие связь между зданиями, различными объектами и элементами благоустройства в пределах благоустраиваемой территории, а также пешеходные коммуникации на озелененных территориях.

3. Перед проектированием пешеходных коммуникаций рекомендуется составить карту фактических пешеходных маршрутов и схем движения пешеходных потоков, соединяющих основные точки притяжения людей, провести осмотр действующих и заброшенных пешеходных маршрутов,

инвентаризацию бесхозных объектов, выявить основные проблемы состояния городской среды в местах концентрации пешеходных потоков.

Рекомендуется учитывать интенсивность пешеходных потоков в различное время суток.

4. При проектировании и благоустройстве системы пешеходных коммуникаций рекомендуется обеспечивать минимальное количество пересечений пешеходных коммуникаций с транспортными коммуникациями, непрерывность системы пешеходных коммуникаций, возможность безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения людей, включая МНГ.

При планировочной организации пешеходных тротуаров рекомендуется предусматривать беспрепятственный доступ к зданиям и сооружениям для МГН, в том числе для инвалидов и иных граждан с ограниченными возможностями передвижения и их сопровождающих в соответствии СП 59.13330.2020 "Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. СНиП 35-01-2001".

5. При проектировании пешеходных коммуникаций, прилегающих к объектам транспортной инфраструктуры, рекомендуется организовать разделение пешеходных потоков.

6. С учетом общественного мнения, на сложившихся пешеходных маршрутах рекомендуется создавать искусственные препятствия в местах использования пешеходами опасных маршрутов, а также осуществлять перенос пешеходных переходов в целях создания более удобных подходов к объектам транспортной инфраструктуры, социального обслуживания, здравоохранения, образования, культуры, физической культуры и спорта.

7. В перечень элементов благоустройства пешеходных коммуникаций рекомендуется включать: покрытие, элементы сопряжения поверхностей, осветительное оборудование, скамьи, малые контейнеры для мусора, урны, информационные указатели.

Количество элементов благоустройства рекомендуется определять с учетом интенсивности пешеходного движения.

8. Покрытие пешеходных дорожек рекомендуется предусматривать удобным при ходьбе и устойчивым к износу.

9. Пешеходные дорожки и тротуары в составе активно используемых общественных территорий в целях избежания скопления людей рекомендуется предусматривать шириной не менее 2 метров

На тротуарах с активным потоком пешеходов уличную мебель рекомендуется располагать в порядке, способствующем свободному движению пешеходов.

10. Пешеходные коммуникации в составе общественных территорий рекомендуется предусмотреть хорошо просматриваемыми и освещенными.

11. Не рекомендуется проектирование и создание прямолинейных пешеходных дорожек. Рекомендуется предусматривать возможности для альтернативных пешеходных маршрутов между двумя любыми точками муниципального образования.

12. При планировании пешеходных коммуникаций рекомендуется создание мест для кратковременного отдыха пешеходов, в том числе МГН (например, скамьи).

13. С целью создания комфортной среды для пешеходов пешеходные коммуникации рекомендуется озеленять путем использования различных видов зеленых насаждений.

14. При создании основных пешеходных коммуникаций рекомендуется использовать твердые виды покрытия.

Точки пересечения основных пешеходных коммуникаций с транспортными проездами, в том числе некапитальных нестационарных сооружений, рекомендуется оснащать бордюрными пандусами.

Лестницы, пандусы, мостики и другие подобные элементы рекомендуется выполнять с соблюдением равновеликой пропускной способности.

15. При создании второстепенных пешеходных коммуникаций рекомендуется использовать различные виды покрытия:

а) дорожки скверов, бульваров, садов населенного пункта рекомендуется устраивать с твердыми видами покрытия и элементами сопряжения поверхностей;

б) дорожки крупных озелененных территорий и территорий рекреационного назначения рекомендуется устраивать с различными видами мягкого или комбинированного покрытия, пешеходные тропы - с естественным грунтовым покрытием.

16. При планировании протяженных пешеходных коммуникаций и крупных пешеходных зон рекомендуется оценить возможность сохранения движения автомобильного транспорта с исключением транзитного движения и длительной парковки (стоянки) автотранспортных средств.

17. В правила благоустройства территории муниципального образования рекомендуется включать положения, регулирующие вопросы организации пешеходных зон, к которым рекомендуется относить территории населенного пункта, предназначенные для пешеходного движения и свободные от автомобильного движения, за исключением автомобилей спецслужб, коммунальной и обслуживающей техники, маршрутного транспорта, транспорта для инвалидов.

В населенных пунктах пешеходные зоны рекомендуется располагать и (или) благоустраивать в центре такого населенного пункта и (или) в основном центре притяжения жителей.

18. При проектировании и (или) благоустройстве пешеходной зоны рекомендуется произвести осмотр территории совместно с представителями жителей планируемого к благоустройству квартала, микрорайона, выявить точки притяжения, с учетом интересов всех групп населения, в том числе молодежи, детей различного возраста и их родителей, пенсионеров и МГН.

19. При создании сети велосипедных и велопешеходных дорожек рекомендуется связывать между собой все части муниципального образования, создавая условия для беспрепятственного передвижения на

велосипеде, обеспечения безопасности, связности, прямолинейности, комфортности.

При этом типологию объектов велосипедной инфраструктуры рекомендуется проектировать в зависимости от их функции (транспортная или рекреационная), роли в масштабе муниципального образования и характеристик автомобильного и пешеходного движения на территории, в которую интегрируется велодвижение. В зависимости от этих факторов могут применяться различные решения устройства велодорожек и (или) велополос.

20. В перечень элементов благоустройства велодорожек рекомендуется включать: твердый тип покрытия, элементы сопряжения поверхности велодорожки с прилегающими территориями.

На велодорожках, размещаемых вдоль улиц и дорог, рекомендуется предусматривать освещение, на территориях рекреационного назначения - озеленение.

21. Для эффективного использования велосипедных коммуникаций рекомендуется предусматривать:

- а) маршруты велодорожек, интегрированные в единую замкнутую систему;
- б) комфортные и безопасные пересечения веломаршрутов на перекрестках с пешеходными и автомобильными коммуникациями;
- в) снижение общей скорости движения автомобильного транспорта на территории, в которую интегрируется велодвижение;
- г) организацию безбарьерной среды в зонах перепада высот на маршруте;
- д) организацию велодорожек на маршрутах, ведущих к зонам транспортно-пересадочных узлов и остановкам внеуличного транспорта;
- е) безопасные велопарковки на общественных территориях муниципального образования, в том числе в зонах транспортно-пересадочных узлов и остановок внеуличного транспорта.

Статья 18. Обеспечения беспрепятственного передвижения по указанной территории инвалидов и других маломобильных групп населения

1. При проектировании объектов благоустройства рекомендуется предусматривать доступность среды населенных пунктов для МГН, в том числе людей старшей возрастной группы, инвалидов, людей с ограниченными (временно или постоянно) возможностями здоровья, детей младшего возраста, пешеходов с детскими колясками. Доступность городской среды может обеспечиваться в том числе путем оснащения объектов благоустройства элементами и техническими средствами, способствующими передвижению МГН.

2. Проектирование, строительство, установку технических средств и оборудования, способствующих передвижению МГН, рекомендуется осуществлять в том числе при новом строительстве в соответствии с утвержденной проектной документацией.

3. Пути движения МГН, входные группы в здания и сооружения рекомендуется проектировать в соответствии с СП 59.13330.2020 "Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. СНиП 35-01-2001".

4. При выполнении благоустройства улиц в части организации подходов к зданиям и сооружениям поверхность реконструируемой части тротуаров рекомендуется выполнять на одном уровне с существующим тротуаром или путем обеспечения плавного перехода между поверхностями тротуаров, выполненными в разных уровнях.

Тротуары, подходы к зданиям, строениям и сооружениям, ступени и пандусы рекомендуется выполнять с нескользящей поверхностью.

Поверхности тротуаров, площадок перед входом в здания, строения и сооружения, ступеней и пандусов, имеющие скользкую поверхность в холодный период времени, рекомендуется обрабатывать специальными противогололедными средствами или укрывать такие поверхности противоскользящими материалами.

5. Для предупреждения инвалидов по зрению о препятствиях и опасных местах на путях их следования, в том числе на пешеходных коммуникациях общественных территорий, на путях следования в жилых и производственных зданиях, общественных зданиях и сооружениях открытого доступа населения и на прилегающих к ним участках, на объектах транспортной инфраструктуры, а также для обозначения безопасных путей следования, обозначения мест их начала и изменения направления движения, для обозначения мест посадки в маршрутные транспортные средства, мест получения услуг или информации, рекомендуется применение тактильных наземных указателей.

6. Для информирования инвалидов по зрению на путях их движения, указания направления движения, идентификации мест и возможности получения услуги рекомендуется оборудование общественных территорий населенного пункта, территорий, прилегающих к объектам социальной инфраструктуры, зон транспортно-пересадочных узлов и иных центров притяжения тактильными мнемосхемами (тактильными мнемокартами и рельефными планами) и тактильными указателями (тактильными табличками, пиктограммами, накладками и наклейками), обеспечивающими возможность их эффективного использования инвалидами по зрению и другими категориями МГН, а также людьми без инвалидности.

На тактильных мнемосхемах рекомендуется размещать в том числе тактильную пространственную информацию, позволяющую определить фактическое положение объектов в пространстве.

На тактильных указателях рекомендуется размещать тактильную информацию, необходимую инвалиду по зрению вдоль пути следования и позволяющую получать полноценную информацию для ориентирования в пространстве, предназначенную для считывания посредством осязания лицами, владеющими техникой чтения шрифта Брайля, и не владеющими данными навыками МГН.

Статья 19. Уборка территории муниципального образования, в том числе в зимний период

1. Чистота на территории города Ак-Довурака обеспечивается посредством уборки от мусора, снега, льда:

- уборка территории города осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящими Правилами;

- уборка производится по планово-регулярной либо заявочной системам.

- работы по уборке территорий, сопровождающиеся шумом либо иными раздражающими факторами, уровень которых превышает предельно допустимые нормы, должны производиться в период с 07.00 до 23.00 часов, если необходимость выполнения данных работ не обусловлена неблагоприятными условиями погоды, аварийными работами;

- в условиях особо неблагоприятных условий погоды (осадки в виде дождя и снегопада интенсивностью более 0,1 мм/мин, гололедица и гололед, метель со скоростью ветра более 9 м/с, ветер со скоростью более 20 м/с, туман с видимостью менее 200 м, температура воздуха летом выше +40 градусов Цельсия в тени и зимой ниже -40 градусов Цельсия) режим уборки территории города устанавливается мэрией города Ак-Довурака;

- уборка тротуаров в зависимости от класса тротуара производится с периодичностью, установленной действующими правилами и нормами.

2. Территории объектов благоустройства рекомендуется убирать ручным или механизированным способом в зависимости от возможности использования того или иного способа уборки.

Приоритетным способом уборки объектов благоустройства рекомендуется определять механизированный способ, к условиям выбора которого рекомендуется отнести:

- наличие бордюрных пандусов или местных понижений бортового камня в местах съезда и выезда уборочных машин на тротуар;

- ширина убираемых объектов благоустройства - 1,5 и более метров;

- протяженность убираемых объектов превышает 3 погонных метра;

- отсутствие препятствий движению уборочной техники (зеленые насаждения, цветочные клумбы, мачты освещения, информационные конструкции и другие элементы, препятствующие движению уборочной техники).

При наличии обстоятельств, исключающих механизированный способ уборки территорий, или обстоятельств, делающих такую уборку нерациональной (трудозатратной), уборку такой территорий рекомендуется осуществлять ручным способом.

3. Особенности содержания общего имущества в многоквартирном доме и уборки придомовых территорий

3.1. Собственники жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме вправе самостоятельно совершать действия по содержанию и ремонту общего имущества, за исключением случаев, установленных законодательством, или привлечь иных физических и юридических лиц для

оказания услуг и выполнения работ по содержанию общего имущества с учетом выбранного способа управления многоквартирным домом, а также несут ответственность за содержание придомовой территории.

3.2. Запрещается без согласования с уполномоченным органом мэрии города Ак-Довурака в области архитектуры:

- переоборудование и перепланировка жилых помещений и мест общего пользования дома;
- загромождение балконов и лоджий предметами и вещами, затрудняющими использование запасных противопожарных путей эвакуации.

3.3. Физические и юридические лица, осуществляющие управление многоквартирными домами на основании заключенного с собственниками помещений многоквартирных домов договора управления или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию общего имущества и его ремонту, а также содержанию придомовой территории, обязаны осуществлять:

- уборку территорий в соответствии с требованиями правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда;
- содержать в надлежащем виде асфальтобетонное покрытие внутриквартальных проездов, тротуаров, отмосток; зеленые насаждения в границах земельного отвода и санитарно-охраняемой зоны; дворовые игровые, спортивные и хозяйственные площадки; объекты придомовой инфраструктуры, контейнеры и площадки по сбору твердых коммунальных отходов (далее - ТКО);
- обеспечивать свободный подъезд и проходы ко всем жилым и нежилым помещениям, пожарным лестницам, водоразборным колонкам и пожарным гидрантам, трансформаторным подстанциям, газовым резервуарам и другим сооружениям;
- в летнее время - поливать газоны, деревья, кустарники на домовой территории и в санитарно-охраняемой зоне, в зимнее время - своевременно очищать двор, отмостки, дорожки от снега и льда, посыпать их песком;
- не допускать накопления снега и льда на крышах, карнизах, балконах, своевременно производить сбрасывание снега с соблюдением мер предосторожности; не допускать повреждения наружного освещения, деревьев, рекламных щитов;
- следить за наличием указателей улиц, номеров домов установленного образца в соответствии с адресным реестром, их необходимо содержать в чистоте и исправном состоянии, освещать в темное время суток. Дома, выходящие на перекрестки улиц, переулков и площадей, должны иметь указатели с обозначением наименования улиц, переулков;
- следить за наличием указателей номеров подъездов и квартир, которые должны быть освещены в темное время суток;
- следить за наличием досок для объявлений на подъездах (перед подъездами) многоквартирных жилых домов; чистотой подъездов и их

искусственным освещением;

- следить за размещенной на фасадах зданий световой рекламой, которая должна находиться в исправном состоянии;
- следить за состоянием горловин и крышек люков колодцев подземных коммуникаций на придомовой территории, требовать от владельца сети исправления замеченных недостатков или выполнять собственными силами за счет средств владельца (пользователя) инженерной коммуникации;
- обеспечивать вывоз жидких нечистот, пищевых отходов, бытового мусора по договору со специализированной организацией или собственными силами на специализированные полигоны, при этом вывоз строительного мусора, отходов от ремонтных работ производится собственниками жилого (нежилого помещения) и (или) организацией, осуществляющей ремонтные работы и (или) строительство. Размещение отходов без заключения договора расценивается как несанкционированное размещение отходов (свалка мусора);
- следить за состоянием наружного внутриквартального освещения;
- фасады зданий и их отдельные элементы (балконы, лоджии, водосточные трубы и др.) должны своевременно ремонтироваться и быть покрашены согласно паспорту цветового решения фасада, выданному уполномоченным органом мэрии города Ак-Довурака в области архитектуры. Необходимо поддерживать в чистоте и исправном состоянии расположенные на фасадах информационные таблички, памятные доски.

3.4. На придомовых территориях многоквартирных жилых домов запрещено:

- перегораживать автотранспортом проезды и подъезды к площадкам по сбору ТБО;
- оставлять автомашины с включенным двигателем;
- закрывать свободный подъезд к люкам смотровых колодцев, узлам управления инженерными сетями, источникам пожарного водоснабжения.

3.5. Для обеспечения чистоты должны производиться уборка, подметание, полив асфальтового покрытия, газонов с учетом погодных условий, регулярная очистка водостоков и дренажей. В зимнее время пешеходные дорожки должны очищаться от снега, обрабатываться противогололедными материалами. По мере необходимости производятся окучивание и вывоз снега. Уборка и очистка дворов должны заканчиваться к 8 часам. По мере необходимости может производиться дополнительная уборка территории с 14 часов.

3.6. Бытовой мусор, уличный и дворовый смет должны собираться и храниться в стандартных мусоросборных контейнерах, баках или других специальных емкостях, установленных на оборудованных контейнерных площадках. Место расположения контейнерной площадки согласовывается в установленном порядке. Сбор крупногабаритного мусора производится на оборудованных площадках, отведенных для этих целей, либо специальных

отсеках контейнерных площадок; вывоз производится по мере заполнения, но не реже двух раз в неделю.

3.7. Запрещается сбрасывать в контейнеры строительный мусор, золу, металлолом, люминесцентные лампы, жидкие отходы. Запрещается сжигание бытовых и промышленных отходов. Запрещается слив жидких отходов на территории двора, в дренажную канализацию, на проезжую часть улиц, тротуары, газоны.

3.8. Строительный мусор должен своевременно вывозиться собственником жилого или нежилого помещения в многоквартирном доме или организацией, производящими ремонт.

3.9. Домовладения, не оборудованные централизованной канализацией, должны иметь утепленные выгребы дворовых туалетов и сборники для жидких отходов с водонепроницаемыми стенками и дном, закрывающиеся крышками. Устройство септиков за пределами домовладений запрещено.

3.10. Вывоз твердых и жидких бытовых отходов должен производиться по регулярному графику, в летнее время - ежедневно. Уборка территории после погрузки мусора спецавтомашинами производится немедленно.

3.11. Туалетные выгребы, сборники для жидких отходов, мусоросборные баки и контейнеры должны своевременно очищаться, дезинфицироваться в соответствии с нормативными требованиями, содержаться в исправном состоянии.

4. Содержание территорий в секторе индивидуальной жилой застройки

4.1. Собственники домовладений обязаны:

- следить за техническим состоянием, правильной эксплуатацией, внешним видом домов, балконов, карнизов, крыш, водосточных труб, ворот, калиток, заборов, их своевременной окраской, ремонтом и т.д.;
- иметь на доме номерной знак установленного образца, освещенный в ночное время. На угловых домах с двух сторон обязательно устанавливаются указатели с наименованием улиц;
- содержать в чистоте, а зимой очищать от снега, льда территорию до проезжей части дороги по всей протяженности усадьбы и прилегающую территорию в границах в соответствии [статьи 71](#) настоящих Правил;
- производить уборку сорных трав, в том числе дикорастущей конопли, с прилегающей территории;
- иметь на территории домовладения контейнер для сбора мусора и золы, установленный на водонепроницаемом основании; допускается установка контейнера со стороны улицы при въезде на дворовую территорию;
- иметь на территории неканализованного домовладения водонепроницаемый выгреб для сбора жидких отходов, который следует очищать по мере его заполнения, используя ассенизационный транспорт;
- заключать договоры со специализированными организациями или частными предпринимателями на выполнение работ по вывозу твердых и

жидких бытовых отходов либо утилизировать отходы самостоятельно в установленном месте (полигоне, станции слива жидких бытовых отходов).

4.2. Собственникам домовладений и проживающим в нем гражданам запрещается:

- выбрасывать на прилегающую к домовладению территорию улицы мусор, золу, бытовые и пищевые отходы, выливать жидкие нечистоты;
- складировать и хранить за пределами домовладения, в том числе в палисаднике, строительные материалы, уголь, дрова, навоз и т.д.;
- загромождать проезжую часть дороги при реконструкции (ремонте) домовладения;
- устраивать на прилегающей территории стационарные автостоянки и производить ремонт и мойку автомобилей;
- засорять канализационные, водопроводные колодцы и другие инженерные коммуникации.

4.3. В местах массовой индивидуальной жилой застройки для складирования мусора и золы в специальные бункеры-накопители владельцы домовладений вправе заключать договора со специализированными организациями или частными предпринимателями на право пользования этих бункеров и их вывоз.

4.4. Собственник, пользователь, арендатор земельного участка, здания, сооружения, жилого дома обязан обеспечивать своевременный вывоз отходов.

4.5. Фасад частного домовладения, ворота, ограждения должны быть в исправном состоянии. Для ограничения свободного доступа к домовладению со стороны улицы допускается ограждение (палисад) по фасаду дома с учетом требований:

- расстояние от фасада дома до ограждения должно соответствовать утвержденному градостроительному плану земельного участка;
- высота ограждения не должна превышать 1,5 м;
- ограждение должно быть окрашено, обновление окраски должно осуществляться по мере необходимости;
- в палисаде запрещается размещение строительных материалов, угля, дров, разукомплектованных автомобилей, бытовых отходов.

5. Содержание территорий, занятых под капитальными (металлическими) гаражами, охраняемых автостоянок

5.1. Размещение массивов гаражей, металлических гаражей, открытых охраняемых автостоянок, временных стоянок и парковок автотранспорта у общественных зданий производится в соответствии с действующими экологическими, санитарными и градостроительными нормами и правилами, проектной документацией, разработанной и согласованной в установленном порядке.

5.2. Гаражи индивидуальных владельцев должны быть объединены в гаражные кооперативы. Благоустройство территорий общего пользования и прилегающей территории, их содержание осуществляются за счет средств

владельцев гаражей.

5.3. Открытые платные стоянки легкового автотранспорта необходимо размещать, обеспечивая санитарные разрывы, до жилой и общехозяйственной застройки. Платные стоянки должны иметь твердое покрытие, ограждение, помещение для охраны и наружное освещение. Допускается устройство навесов из легких конструкций над местами хранения автомобилей.

5.4. В обязательном порядке на территории гаражей и открытых стоянок для хранения транспортных средств должны быть установлены металлические контейнеры для сбора мусора, а также обязательным является наличие договора на их вывоз. Специальная площадка для размещения контейнера должна иметь твердое покрытие, ограждение, освещение, свободный подъезд мусоровозной техники.

5.5. Предприятия, организации и граждане обязаны поддерживать закрепленную за ними территорию автостоянок и гаражей в должном санитарном и противопожарном состоянии.

5.6. Фасады капитальных гаражей должны быть окрашены в едином стиле. Допускается индивидуальная окраска ворот. Окраску производить не реже 1 раза в 5 лет.

6. Содержание территорий, занятых объектами дачных, садово-огороднических обществ

6.1. Руководство дачного, садово-огороднического обществ обязано выделить территорию для складирования веток, крупногабаритного мусора, бытовых отходов и регулярно, не реже 1 раза в месяц, осуществлять в соответствии с действующим законодательством вывоз накопившегося мусора на полигон твердых бытовых отходов.

5.2. На территории объектов дачного хозяйства запрещается:

- выращивать растительную продукцию с содержанием наркотических и токсичных веществ (мака, конопли, грибов и др.);
- замусоривать прибрежную полосу и акватории водоемов.

7. В весенне-летний период к мероприятиям по уборке объектов благоустройства рекомендуется относить в том числе уборку и вывоз мусора, мойку проезжей части улиц, уборку бордюров от песка и пыли, подметание и мойку тротуаров и дворовых территорий, покос и полив озелененных территорий.

7.1. Весенне-летняя уборка территории производится с 15 апреля по 15 октября и предусматривает мойку, полив, подметание территории, в том числе подметание и вывоз естественного мусора со дворов, межквартальных проездов, текущий ремонт покрытий дорог, площадей, тротуаров и т.д., обустройство и стрижку газонов и зеленых насаждений, очистку урн и контейнеров от уличного смета и другие мероприятия, позволяющие содержать территории в порядке.

В зависимости от климатических условий период весенне-летней уборки может быть изменен.

7.2. Мойке следует подвергать всю ширину проезжей части улиц и площадей.

7.3. Проезжая часть должна быть полностью очищена от всякого вида загрязнений и промыта. Допустимый объем загрязнений, образующийся между циклами работы подметально-уборочных машин, не должен превышать 50 граммов на 1 кв. м площади покрытий.

7.4. Уборку лотков и бордюров от песка, пыли, мусора после мойки рекомендуется заканчивать к 7 часам утра. Двухметровые лотковые зоны не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором; допускаются небольшие загрязнения песчаными частицами и различным мелким мусором, которые могут появиться в промежутках между проходами подметально-уборочных машин. Общий объем таких загрязнений не должен превышать 50 граммов на 1 кв. м лотка.

7.5. Мойка и полив тротуаров и дворовых территорий, зеленых насаждений и газонов производятся силами организаций и собственниками помещений.

7.6. Мойка дорожных покрытий и тротуаров, а также подметание тротуаров должны производиться с 23 часов до 7 часов утра, а влажное подметание проезжей части улиц - по мере необходимости с 9 часов утра до 21 часа. Тротуары и расположенные на них посадочные площадки остановок пассажирского транспорта должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов, различного мусора и промыты. Допускаются небольшие отдельные загрязнения песком и мелким мусором, которые могут появиться в промежутках между циклами уборки. Общий объем таких загрязнений не должен превышать 15 граммов на 1 кв. м.

7.7. Обочины дорог должны быть очищены от крупногабаритного и другого мусора.

7.8. Шумозащитные стенки, металлические ограждения, дорожные знаки и указатели должны быть промыты.

7.9. Поливочные краны для мойки и полива из шлангов дворовых территорий должны быть оборудованы в каждом домовладении и содержаться в исправном состоянии (состоянии, обеспечивающем возможность их функционального использования, в том числе не должны иметь повреждений, протекать).

7.10. Тротуары и остановки общественного транспорта должны убираться в часы наименьшего движения пешеходов и минимального скопления пассажиров.

7.11. В период листопада опавшие листья необходимо убирать не реже одного раза в двое суток. Собранные листья следует вывозить на специально отведенные участки.

7.12. Запрещается сжигание древесных, растительных отходов на территории города Ак-Довурака. Специализированными организациями, осуществляющими содержание и уборку зеленых насаждений, необходимо производить измельчение древесных, растительных отходов на месте их образования и вывозить в места переработки отходов.

8. В осенне-зимний период к мероприятиям по уборке объектов благоустройства рекомендуется относить в том числе уборку и вывоз мусора, грязи, очистку территорий возле водосточных труб, подметание и сгребание снега, сдвигание снега в кучи и валы, перемещение снега, зачистку снежных уплотнений и накатов, противогололедную обработку территорий противогололедными материалами, подметание территорий при отсутствии снегопадов и гололедицы, очистку от снега МАФ и иных элементов благоустройства.

8.1. Осенне-зимний период уборки территории устанавливается с 15 октября по 15 апреля и предусматривает уборку и вывоз мусора, снега и льда, грязи, посыпку улиц песком без примеси хлоридов, сохранение газонов и зеленых насаждений от вымерзания.

В зависимости от климатических условий период осенне-зимней уборки может быть изменен.

8.2. В бесснежные дни уборка городских территорий заключается в подметании проезжей части, тротуаров, ликвидации наледи, в том числе на тротуарах под скребок, размещении снежных валов на газонах для защиты их от вымерзания, вывозке смета, мусора и т.д. и осуществляется в дневное время.

При выпадении осадков в виде снега уборка территорий состоит в подметании проезжей части и тротуаров с размещением снега в единый снежный вал в лотковой части дороги или тротуарной части дорожного полотна.

8.3. Уборку и вывоз снега и льда с улиц, площадей, мостов, скверов и бульваров рекомендуется начинать после окончания снегопада и производить, в первую очередь, с магистральных улиц, автобусных трасс, мостов, путепроводов.

8.4. При длительных и интенсивных снегопадах работы по уборке снега рекомендуется начинать не позднее чем через два часа после начала снегопада и повторять после каждых 5 см выпавшего снега для обеспечения бесперебойного движения транспорта и пешеходов во избежание накатов.

8.5. Снегоочистку тротуаров во избежание уплотнения снега и образования скользкости, если снегопад происходит днем, рекомендуется производить сразу после начала снегопада и продолжать до его окончания, чтобы обеспечить нормальное и безопасное движение пешеходов и снизить энергозатраты на уборку после снегопада. Снегоочистку дворовых территорий и внутриквартальных проездов необходимо начинать не позднее чем через час после начала снегопада и осуществлять в соответствии с технологическими рекомендациями.

8.6. Если снегопад был ночью, то до 8 ч. снег должен быть удален с тротуаров, дворовых территорий, внутриквартальных проездов, чтобы создать нормальные условия для прохода пешеходов и транспорта. Особое внимание уделяется расчистке проездов во дворы, проходов к домам, проездов к местам размещения контейнеров для сбора отходов.

8.7. В дневное время во всех случаях снег следует очищать с тротуаров, проездов и проходов не позднее, чем спустя 2 ч. после окончания снегопада.

8.8. Укладка свежевывающего снега в валы и кучи разрешается на всех улицах, площадях, набережных, проспектах и скверах с последующим вывозом.

8.9. В зависимости от ширины улицы и характера движения на ней валы рекомендуется укладывать либо по обеим сторонам проезжей части, либо с одной стороны проезжей части вдоль тротуара с оставлением необходимых проходов и проездов.

8.10. Формирование снежных валов не допускается:

- на пересечениях дорог, улиц и проездов на одном уровне;
- на участках дорог, оборудованных транспортными ограждениями или повышенным бордюром;
- на тротуарах.

8.11. Ширина снежных валов в лотковой зоне улиц не должна превышать 1,5 м, валы снега должны быть подготовлены к погрузке в самосвалы. Время формирования снежных валов не должно превышать 24 часов после окончания снегопада.

8.12. При формировании снежных валов в лотках не допускается перемещение снега на тротуары и газоны.

8.13. Территории размещения снегосвалок в обязательном порядке должны быть согласованы с мэрией города.

8.14. Посыпку песком или другими противогололедными материалами без примеси хлоридов следует начинать немедленно с начала снегопада или появления гололеда.

8.15. В первую очередь при гололеде посыпаются спуски, подъемы, перекрестки, места остановок общественного транспорта, пешеходные переходы. Тротуары рекомендуется посыпать сухим песком без хлоридов.

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

8.17. Организации, отвечающие за уборку городских территорий (управляющие жилищным фондом компании, ТСЖ, ЖСК и специализированные подрядные организации), в срок до 1 ноября должны обеспечить завоз, заготовку и складирование необходимого количества противогололедных материалов.

8.18. При уборке дорог в парках, скверах, проспектах и других зеленых зонах допускается временное складирование снега, не содержащего химических реагентов, на заранее подготовленные для этих целей площадки, при условии сохранности зеленых насаждений и обеспечения оттока талых вод.

8.19. В зимнее время собственниками, балансодержателями (арендаторами) зданий должна быть организована своевременная очистка кровель от снега, наледи и сосулек. Очистка крыш зданий от снега,

наледообразований на сторонах, выходящих на пешеходные зоны, должна производиться немедленно по мере их образования с установкой ограждения опасных участков и только в светлое время суток. Сброс снега с остальных скатов кровли, а также плоских кровель должен производиться на внутренние дворовые территории. Перед сбросом снега необходимо провести охранные мероприятия, обеспечивающие безопасность прохода жителей и движения пешеходов. Сброшенный с кровель зданий снег и ледяные сосульки немедленно убираются и размещаются вдоль лотка для последующего вывоза. Крыши с наружным водоотводом необходимо периодически очищать от снега, не допуская его накопления более 30 см.

8.20. Запрещается сбрасывать снег, лед и мусор в воронки водосточных труб. Должны быть приняты меры, обеспечивающие полную сохранность деревьев, кустарников, воздушных линий уличного электроосвещения, растяжек, рекламных конструкций, светофорных объектов, дорожных знаков, линий связи и др.

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

Статья 20. Организации приема поверхностных сточных вод

1. В правила благоустройства территории муниципального образования рекомендуется включать положения, регулирующие вопросы организации приема поверхностных (дождевых, ливневых, талых) сточных вод, которые образуются в процессе выпадения дождей и таяния снега (далее - поверхностные сточные воды), в том числе вопросы устройства, эксплуатации и содержания систем водоотведения (канализации), предназначенных для приема поверхностных сточных вод, в населенных пунктах муниципального образования.

2. Подготовку положений правил благоустройства территории муниципального образования, регулирующих вопросы организации приема поверхностных сточных вод, рекомендуется осуществлять с учетом положений федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также сводов правил по вопросам устройства, эксплуатации и содержания систем водоотведения (канализации), приема, транспортировки и очистки поверхностных сточных вод.

3. Решение о выборе типа системы водоотведения (канализации), предназначенной для приема поверхностных сточных вод, рекомендуется принимать с учетом размера населенного пункта и существующей инфраструктуры.

4. Отведение поверхностных сточных вод с территории жилой застройки, участков общественно-деловой и коммунально-производственной застройки и открытых парковок при их благоустройстве рекомендуется осуществлять:

а) внутриквартальной закрытой сетью водостоков;

- б) по лоткам внутриквартальных проездов до дождеприемников, установленных в пределах квартала на въездах с улицы;
- в) по лоткам внутриквартальных проездов в лотки улиц местного значения (при площади дворовой территории менее 1 га).

5. Дождеприемные колодцы рекомендуется устанавливать в местах понижения проектного рельефа: на въездах и выездах из кварталов, перед перекрестками со стороны притока воды до зоны пешеходного перехода, в лотках проезжих частей улиц и проездов в зависимости от продольного уклона улиц.

На участках территорий жилой застройки, подверженных эрозии (по характеристикам уклонов и грунтов), рекомендуется предусматривать локальный отвод поверхностных сточных вод от зданий дополнительно к общей системе водоотвода.

6. При благоустройстве территорий, расположенных на участках холмистого рельефа, крутые склоны рекомендуется оборудовать системой нагорных и водоотводных каналов, а на участках возможного проявления карстово-суффозионных процессов рекомендуется проводить мероприятия по уменьшению инфильтрации воды в грунт.

7. Размещение дренажной сети рекомендуется определять расчетом на основе данных по фильтрационным характеристикам водоносных пластов и градостроительных параметров с учетом правил проектирования вновь строящихся и реконструируемых систем водоотведения, наружных сетей и сооружений постоянного назначения для бытовых стоков и поверхностных сточных вод.

8. К элементам системы водоотведения (канализации), предназначенной для приема поверхностных сточных вод, рекомендуется относить:

- линейный водоотвод;
- дождеприемные решетки;
- инфильтрующие элементы;
- дренажные колодцы;
- дренажные траншеи, полосы проницаемого покрытия;
- биодренажные канавы;
- дождевые сады;
- водно-болотные угодья.

9. При проектировании системы водоотведения (канализации), предназначенной для приема поверхностных сточных вод, рекомендуется предусматривать меры, направленные на недопущение подтопления улиц, зданий, сооружений, образование наледей от утечки воды из-за неисправности водопроводных, канализационных, ливневых устройств, систем, сетей и сооружений, а также сброса, откачки или слив воды на газоны, тротуары, улицы и дворовые территории.

Статья 21. Порядка проведения земляных работ

1. В правила благоустройства территории муниципального образования рекомендуется включать положения, регулирующие порядок проведения работ, связанных разработкой и отсыпкой грунта, в том числе земляных работ, проводимых при возведении зданий, строений, сооружений и элементов благоустройства, устройстве и ремонте подземных и наземных инженерных сетей и коммуникаций, проведении аварийных и других видов земляных работ (далее - земляные работы).

2. В правилах благоустройства территории муниципального образования рекомендуется предусмотреть требования, регламентирующие порядок проведения земляных работ, в том числе работ, предусматривающих вскрытие дорожных покрытий, тротуаров, газонов, разрытие грунта при строительстве или ремонте подземных инженерных сетей и коммуникаций и наземных сооружений на общественных и дворовых территориях муниципального образования, иных земляных работ, характерных для соответствующего муниципального образования.

3. Земляные работы рекомендуется проводить при наличии разрешения администрации муниципального образования на проведение земляных работ (далее - разрешение на проведение земляных работ) в случаях отсутствия разрешения на строительство на участке проведения земляных работ.

В разрешении на проведение земляных работ, если наличие такого разрешения предусмотрено правилами благоустройства муниципального образования, рекомендуется указывать следующую информацию: вид, перечень и объемы работ, точные адресные ориентиры начала и окончания вскрываемого участка производства работ, информацию, в том числе контактную, о лицах, ответственных за производство работ, заказчике, подрядных организациях, способе прокладки и переустройства подземных сооружений, сроки выполнения земляных работ, засыпки траншей и котлованов, восстановления дорожных покрытий, тротуаров, газонов и других разрытых участков, а также порядок информирования граждан о проводимых земляных работах и сроках их завершения.

4. В правилах благоустройства территории муниципального образования рекомендуется предусмотреть:

а) случаи и порядок получения разрешения на проведение земляных работ, в том числе при проведении аварийных работ;

б) перечень документов, необходимых для получения разрешения (продления разрешения) на проведение земляных работ, в том числе на проведение аварийных работ;

в) сроки рассмотрения документов и выдачи разрешения на проведение земляных работ;

г) основания отказа в выдаче разрешения на выполнение земляных работ;

д) порядок переоформления разрешения на выполнение земляных работ в случае изменения организации, производящей работы.

5. Уполномоченным органам рекомендуется осуществлять контроль за ходом производства земляных работ и исполнением разрешения на выполнение земляных работ.

6. При производстве земляных работ рекомендуется:

а) устанавливать ограждение, устройства аварийного освещения, информационные стенды и указатели, обеспечивающие безопасность людей и транспорта;

б) при производстве работ на больших по площади земельных участках предусматривать график выполнения работ для каждого отдельного участка. Работы на последующих участках рекомендуется выполнять после завершения работ на предыдущих, включая благоустройство и уборку территории;

в) при производстве работ на пересечении с проезжей частью дорог с усовершенствованным покрытием прокладку подземных инженерных коммуникаций производить бестраншейным (закрытым) способом, исключая нарушение дорожного покрытия;

г) при производстве земляных работ вблизи проезжей части дорог или на ней обеспечивать видимость мест проведения работ для водителей и пешеходов, в том числе в темное время суток с помощью сигнальных фонарей;

д) при выезде автотранспорта со строительных площадок и участков производства земляных работ обеспечить очистку или мойку колес;

е) при производстве аварийных работ выполнять их круглосуточно, без выходных и праздничных дней;

ж) по окончании земляных работ выполнить мероприятия по восстановлению поврежденных элементов благоустройства, расположенных на территории муниципального образования, где производились земляные работы.

19.7. При производстве земляных работ не рекомендуется:

а) допускать повреждение инженерных сетей и коммуникаций, существующих сооружений, зеленых насаждений и элементов благоустройства;

б) осуществлять откачку воды из колодцев, траншей, котлованов на тротуары и проезжую часть улиц;

в) осуществлять складирование строительных материалов, строительного мусора, нерастительного грунта на газоны, тротуары, проезжую часть дорог за пределами ограждений участка производства земляных работ;

г) оставлять на проезжей части улиц и тротуарах, газонах землю и строительные материалы после окончания производства земляных работ;

д) занимать территорию за пределами границ участка производства земляных работ;

е) загромождать транспортные и пешеходные коммуникации, преграждать проходы и въезды на общественные и дворовые территории. В случае если производство земляных работ ограничивает или перекрывает

движение маршрутного транспорта, рекомендуется проинформировать население муниципального образования через средства массовой информации, в том числе в сети "Интернет", о сроках закрытия маршрута и изменения схемы движения;

ж) производить земляные работы по ремонту инженерных коммуникаций неаварийного характера под видом проведения аварийных работ.

8. Земляные работы рекомендуется считать завершёнными после выполнения мероприятий по восстановлению повреждённых элементов благоустройства, расположенных на общественной или дворовой территории, улице, тротуаре, иных пешеходных и транспортных коммуникациях, газоне, иных озеленённых территориях и других территориях муниципального образования, где производились земляные работы, в соответствии с документами, регламентирующими производство земляных работ.

Статья 22. Праздничного оформления территории города

1. Праздничное оформление территории города осуществляется в следующем порядке:

- 1.1. администрация г.Ак-Довурака осуществляет организацию проведения общегородских праздников, мероприятий, в том числе путем взаимодействия, заключения договоров с заинтересованными физическими и юридическими лицами;
- 1.2. размещение и демонтаж праздничного оформления территории города производятся в сроки, установленные администрацией г.Ак-Довурака;
- 1.3. администрация г.Ак-Довурака организует размещение государственных флагов на фасадах зданий, праздничное оформление улиц, магистралей, фасадов зданий, витрин;
- 1.4. организации, общественные объединения, физические лица при проведении и после проведения массовых мероприятий (праздники, концерты, праздничные презентации, спортивно-массовые мероприятия и др.) должны обеспечить чистоту и порядок в местах проведения массовых мероприятий.

2. В перечень объектов праздничного оформления рекомендуется включать:

- а) площади, улицы, бульвары, мостовые сооружения, магистрали;
- б) места массовых гуляний, парки, скверы, набережные;
- в) фасады зданий;
- г) фасады и витрины объектов потребительского рынка и услуг, промышленных предприятий, банков, автозаправочных станций, организаций различных форм собственности, в том числе учреждений образования, культуры, здравоохранения, физической культуры и спорта, иных зданий и прилегающие к ним территории;
- д) наземный общественный пассажирский транспорт, территории и фасады зданий, строений и сооружений транспортной инфраструктуры.

3. К элементам праздничного оформления рекомендуется относить:

а) текстильные или нетканые изделия, в том числе с нанесенными на их поверхности графическими изображениями;

б) объемно-декоративные сооружения, имеющие несущую конструкцию и внешнее оформление, соответствующее тематике мероприятия;

в) мультимедийное и проекционное оборудование, предназначенное для трансляции текстовой, звуковой, графической и видеоинформации;

г) праздничное освещение (иллюминация) улиц, площадей, фасадов зданий и сооружений, в том числе:

праздничная подсветка фасадов зданий;

иллюминационные гирлянды и кронштейны;

художественно-декоративное оформление на тросовых конструкциях, расположенных между зданиями или опорами наружного городского освещения и контактной сети;

подсветка зеленых насаждений;

праздничное и тематическое оформление пассажирского транспорта;

государственные и муниципальные флаги, государственная и муниципальная символика;

декоративные флаги, флажки, стяги;

информационные и тематические материалы на рекламных конструкциях;

иные элементы праздничного оформления, в том числе экспериментальные, инновационные элементы с применением новых материалов, оборудования и технологий.

4. Для праздничного оформления муниципального образования рекомендуется выбирать элементы праздничного и (или) тематического оформления, соответствующие всем требованиям качества и безопасности, нормам и правилам, установленным в нормативной документации для соответствующего вида элемента.

5. При проектировании и установке элементов праздничного и (или) тематического оформления рекомендуется обеспечивать сохранение средств регулирования дорожного движения, без ухудшения их видимости для всех участников дорожного движения.

6. При проектировании элементов праздничного и (или) тематического оформления рекомендуется предусматривать меры по их безопасной утилизации по окончании эксплуатации, с исключением причинения вреда жизни или здоровью граждан, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу.

7. При проведении праздничных и иных массовых мероприятий рекомендуется предусмотреть обязанность их организаторов обеспечить уборку места проведения мероприятия и прилегающих к нему территорий, а также восстановить поврежденные элементы благоустройства.

Статья 23. Определения границ прилегающих территорий

1. В случае, если правилами благоустройства территории муниципального образования предусмотрено участие, в том числе финансовое, собственников и (или) иных законных владельцев зданий, строений, сооружений, земельных участков в содержании прилегающих территорий, в правила благоустройства территории муниципального образования рекомендуется включать положения, регулирующие вопросы определения границ прилегающих территорий в соответствии с порядком, установленным законом субъекта Российской Федерации.

2. Границы прилегающей территории к зданию, строению, сооружению, земельному участку рекомендуется устанавливать дифференцированно исходя из площади, расположения, вида разрешенного использования и функционального назначения здания, строения, сооружения, земельного участка или их групп, а также их площади и протяженности границы, а также требований, установленных законом субъекта Российской Федерации.

3. В правилах благоустройства территории муниципального образования рекомендуется включить порядок определения размеров прилегающих территорий в том числе к следующим объектам:

а) многоквартирным жилым домам, в том числе к многоквартирным малоэтажным, среднеэтажным и многоэтажным жилым домам;

б) индивидуальным жилым домам, жилым домам блокированной застройки;

в) объектам социального обслуживания, здравоохранения, образования, культуры, физической культуры и спорта;

г) объектам банковской и страховой деятельности, бытового обслуживания;

д) зданиям и строениям религиозного назначения;

е) некапитальным строениям, сооружениям;

ж) подъездам к автомобильным дорогам общего пользования и съездам с них;

з) наземным частям линейных объектов инженерной инфраструктуры;

к) земельным участкам с разрешенным использованием: для передвижного жилья, индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства, ведения садоводства и огородничества;

л) объектам, в отношении которых фактический размер прилегающей территории меньше размера прилегающей территории, установленного правилами благоустройства территории муниципального образования для соответствующих видов объектов.

4. При определении размера прилегающей территории рекомендуется не допускать:

а) пересечение границ прилегающих территорий;

б) использование прилегающих территорий в целях осуществления хозяйственной деятельности, в том числе обустройства мест складирования, размещения инженерного оборудования, загрузочных площадок, автостоянок и парковок, экспозиции товаров;

в) ограждение прилегающей территории;

г) установление размера прилегающей территории для подъездов (съездов) с автомобильных дорог общего пользования, превышающего размер прилегающей территории объекта, к которому подъезд (съезд) обеспечивает доступность;

д) установление размера прилегающей территории, превышающего размер охранной зоны линейного объекта.

5. Не рекомендуется включать в границы прилегающей территории:

а) отдельные части, фрагменты элементов благоустройства;

б) объекты транспортной инфраструктуры;

в) земельные участки, на которых расположены объекты социального обслуживания и оказания социальной помощи населению, здравоохранения, образования, культуры, физической культуры и спорта;

г) зоны с особыми условиями использования объектов инженерной инфраструктуры;

д) водные объекты.

6. Требования к подготовке и определению схемы границ прилегающих территорий рекомендуется установить в нормативном правовом акте субъекта Российской Федерации.

Подготовку и формирование схемы границ прилегающих территорий рекомендуется осуществлять, в том числе, в электронной форме.

Статья 24. Участия собственников и (или) иных законных владельцев зданий, строений, сооружений, земельных участков (за исключением собственников и (или) иных законных владельцев помещений в многоквартирных домах, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких домов) в содержании прилегающих территорий

1. В правила благоустройства территории муниципального образования рекомендуется включать положения, определяющие порядок и условия участия, в том числе финансового, собственников и (или) иных законных владельцев зданий, строений, сооружений, земельных участков (за исключением собственников и (или) иных законных владельцев помещений в многоквартирных домах, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких домов), в содержании территории, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены правилами благоустройства территории муниципального образования в соответствии с порядком, установленным законом субъекта Российской Федерации (далее - прилегающая территория).

2. «Границы прилегающих территорий» следующего содержания:

2.1. Границы прилегающей территории определяются в отношении территорий общего пользования, которые прилегают (то есть имеет общую границу) к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован (далее - земельный участок), в зависимости от расположения зданий, строений, сооружений, земельных

участков в существующей застройке, вида их разрешенного использования и фактического назначения, их площади и протяженности указанной общей границы, установленной в соответствии с частью 2 настоящей статьи максимальной и минимальной площади прилегающей территории, а также иных требований настоящего Закона.

2.2. Правилами благоустройства устанавливаются максимальная и минимальная площади прилегающей территории на территории г. Ак-Довурак. Максимальная и минимальная площади прилегающей территории может быть установлена дифференцированно для различных видов прилегающих территорий, а также в зависимости от расположения зданий, строений, сооружений, земельных участков в существующей застройке, вида их разрешенного использования и фактического назначения, их площади, протяженности указанной в части 1 настоящей статьи общей границы, иных существенных факторов. Максимальная площадь прилегающей территории не может превышать минимальную площадь прилегающей территории более чем на тридцать процентов.

2.3. В границах прилегающих территорий могут располагаться только следующие территории общего пользования или их части:

2.4. пешеходные коммуникации, в том числе тротуары, аллеи, дорожки, тропинки;

2.5. палисадники, клумбы;

2.6. иные территории общего пользования, установленные правилами благоустройства, за исключением дорог, проездов и других транспортных коммуникаций, парков, скверов, бульваров, береговых полос, а также иных территорий, содержание которых является обязанностью правообладателя в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Границы прилегающей территории определяются с учетом следующих ограничений:

3.1. в отношении каждого здания, строения, сооружения, земельного участка могут быть установлены границы только одной прилегающей территории, в том числе границы, имеющие один замкнутый контур или два непересекающихся замкнутых контура;

3.2. установление общей прилегающей территории для двух и более зданий, строений, сооружений, земельных участков, за исключением случаев, когда строение или сооружение, в том числе объект коммунальной инфраструктуры, обеспечивает исключительно функционирование другого здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого определяются границы прилегающей территории, не допускается;

3.3. пересечение границ прилегающих территорий, за исключением случая установления общих смежных границ прилегающих территорий, не допускается;

3.4. внутренняя часть границ прилегающей территории устанавливается по границе здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого определяются границы прилегающей территории;

3.5. внешняя часть границ прилегающей территории не может выходить за пределы территорий общего пользования и устанавливается по границам земельных участков, образованных на таких территориях общего пользования, или по границам, закрепленным с использованием природных объектов (в том числе зеленым насаждениям) или объектов искусственного происхождения (дорожный и (или) тротуарный бордюр, иное подобное ограждение территории общего пользования), а также по возможности иметь смежные (общие) границы с другими прилегающими территориями (для исключения вклинивания, вкрапливания, изломанности границ, чересполосицы при определении границ прилегающих территорий и соответствующих территорий общего пользования, которые будут находиться за границами таких территорий).

4. Границы прилегающей территории отображаются на схеме границ прилегающей территории на кадастровом плане территории (далее - схема границ прилегающей территории). В схеме границ прилегающей территории также указываются кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого установлены границы прилегающей территории, площадь прилегающей территории, условный номер прилегающей территории.

5. Подготовка схемы границ прилегающей территории осуществляется в соответствии с законом Республики Тыва от 17 декабря 2018 года № 456-ЗРТ «О порядке определения органами местного самоуправления в Республике Тыва границ прилегающих территорий» уполномоченным органом местного самоуправления или по его заказу кадастровым инженером и финансируется за счет средств местного бюджета в порядке, установленном бюджетным законодательством.

6. Подготовка схемы границ прилегающей территории осуществляется в форме электронного документа, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" или с использованием иных технологических и программных средств. Схемы границ нескольких прилегающих территорий или всех прилегающих территорий на территории г. Ак-Довурак могут быть подготовлены в форме одного электронного документа. В случае подготовки схемы границ прилегающей территории кадастровым инженером электронный документ подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью кадастрового инженера, подготовившего такую схему.

7. Установление и изменение границ прилегающей территории осуществляются путем утверждения представительным органом муниципального образования схемы границ прилегающих территорий в составе правил благоустройства в соответствии с требованиями статьи 45.1 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" и статьи 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

8. Утвержденные схемы границ прилегающих территорий публикуются в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных

правовых актов, и размещаются на официальном сайте администрации городского округа город Ак-Довурак в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", а также подлежат размещению в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности не позднее одного месяца со дня их утверждения, если иные сроки не установлены для официального опубликования муниципальных правовых актов.

9. В случае если в одном здании располагаются несколько пользователей (арендаторов), ответственность за санитарное содержание прилегающей территории возлагается на собственника здания либо его уполномоченного представителя.

Разграничение зон ответственности может определяться договором аренды или договором, подписанным всеми собственниками (арендаторами, пользователями) здания.

10. Ответственность за организацию и производство уборочных работ придомовых (прилегающих) территорий возлагается на предприятия, оказывающие услуги по санитарному содержанию многоквартирных домов, а также собственников, владельцев, пользователей частных жилых строений.

11. Территории санитарно-защитных зон предприятий содержатся этими предприятиями в границах, определенных действующим законодательством.

12. Руководители предприятий и организаций торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения независимо от организационно-правовых форм собственности, осуществляющие свою деятельность из нестационарных объектов (с лотков, киосков, павильонов, контейнеров, автомобилей, автофургонов), обязаны обеспечить уборку прилегающих к ним территорий на расстоянии не менее 5 метров по периметру установленного объекта, обеспечив сбор мусора в установленные контейнеры на основании заключенных договоров на вывоз отходов. Отсутствие договора расценивается как несанкционированное размещение отходов (свалка мусора).

13. Собственники рекламных конструкций, установленных на территории города Ак-Довурака на основании выданных разрешений, обязаны содержать прилегающую к рекламной конструкции территорию и обеспечивать ее своевременную уборку на расстоянии не менее 5 метров по периметру от установленного объекта.

14. Другие территории, в том числе территории парков, скверов, путепроводов, мостов и др. (не вошедшие в границы ответственности за содержание территорий), содержатся за счет средств городского бюджета.

15. В случае возникновения спорных вопросов в отношении разделения границ ответственности между собственниками, владельцами и пользователями земельных участков и (или) объектов недвижимости, а также их частей уполномоченное структурное подразделение мэрии города Ак-Довурака в части санитарной очистки городских территорий в соответствии с законодательством и заключенными договорами принимает меры к их разрешению.

Статья 25. Порядок участия граждан и организаций в реализации мероприятий по благоустройству территории города

1. В правилах благоустройства территории муниципального образования рекомендуется предусматривать положения, регулирующие порядок участия граждан и организаций в реализации мероприятий по благоустройству общественных и дворовых территорий муниципального образования, в том числе при осуществлении реконструкции и ремонта общественных и дворовых территорий, когда проводимые работы предполагают изменение функционального, архитектурного и (или) пространственного решений таких территорий.

2. Вовлечение граждан и организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования (далее - вовлечение) рекомендуется организовывать в форме структурированного, управляемого процесса, ориентированного на достижение заранее поставленных целей развития территории населенного пункта.

3. Рекомендуется вовлекать граждан и организации к участию в реализации мероприятий по благоустройству территории муниципального образования на всех этапах реализации проекта благоустройства.

4. Рекомендуется предоставлять всем гражданам и организациям равные возможности участия в процессе обсуждения, планирования и реализации мероприятий по благоустройству с целью исключения возникновения конфликтов интересов среди лиц, заинтересованных в реализации конкретного проекта благоустройства или развития территории. При этом рекомендуется информировать граждан и организации обо всех планируемых мероприятиях по вовлечению в доступной форме для наибольшего количества потенциальных пользователей благоустраиваемых территорий.

5. Вовлечение граждан в обсуждение проекта развития территории рекомендуется обеспечивать с использованием различных форматов вовлечения, которые могут подразумевать как личное участие жителей населенного пункта в проводимых мероприятиях, так и участие в электронной форме с помощью сети "Интернет".

В целях систематизации процесса вовлечения форматы вовлечения рекомендуется объединить в группы в зависимости от целей и степени участия граждан, их объединений и иных лиц в решении вопросов по выбору территорий, подлежащих благоустройству, созданию, корректировке и реализации документов архитектурно-строительного проектирования, реализации проектов развития территорий, направленных в том числе на создание, реконструкцию, ремонт, благоустройство и эксплуатацию общественных и дворовых территорий (далее - уровни вовлечения).

Уровни и форматы вовлечения, как в очной, так и в электронной форме, рекомендуемые к применению органами местного самоуправления на различных этапах реализации мероприятий по благоустройству территории муниципального образования, приведены в Методических [рекомендациях](#) по вовлечению граждан, их объединений и иных лиц в решение вопросов

развития городской среды, утвержденных приказом Минстроя России от 30 декабря 2020 г. N 913/пр.

Статья 26. Общие требования к размещению наружной рекламы

Установка и эксплуатация рекламных конструкций на территории города Ак-Довурака осуществляются в порядке, предусмотренном Федеральным законом "О рекламе", нормативно-правовыми актами Республики Тыва, Хурала представителей города Ак-Довурак и администрации г. Ак-Довурака.

1. Администрация г. Ак-Довурак при принятии решения о выдаче разрешения на установку рекламной конструкции (или об отказе в его выдаче), а также владельцы рекламных конструкций при их размещении обязаны руководствоваться требованиями к рекламным конструкциям, связанным с сохранением сложившегося внешнего архитектурно-художественного облика городского округа «город Ак-Довурак Республики Тыва».

2. Основанием для установки информационной конструкции является разрешение на установку информационной конструкции, выдаваемое на срок до 5 лет, оформленное в порядке, установленном муниципальными правовыми актами администрации г. Ак-Довурак. Разрешение выдается на срок действия согласия собственника недвижимого имущества, к которому присоединяется информационная конструкция, на установку и эксплуатацию информационной конструкции. В случае, если владелец информационной конструкции является собственником недвижимого имущества, к которому присоединяется информационная конструкция, разрешение выдается на срок, указанный в заявлении, при условии соответствия указанного срока предельным срокам, которые установлены настоящим пунктом.

Для целей настоящих Правил к информационным конструкциям в том числе относятся афиши театров, музеев и иных учреждений культуры, содержащие информацию об их деятельности.

3. Рекламные конструкции, информационные конструкции состоят из информационного поля (текстовая часть): буквы, буквенные символы, аббревиатура, цифры, а также могут включать следующие элементы:

- 1) декоративно-художественные элементы (логотипы, знаки, символы, декоративные элементы фирменного стиля);
- 2) элементы крепления;
- 3) подложку.

4. На территории города Ак-Довурак на зданиях, строениях, сооружениях, временных (некапитальных) объектах размещаются следующие типы рекламных конструкций и информационных конструкций в зависимости от технического исполнения:

- 1) световой короб;
- 2) текст без подложки;
- 3) текст с подложкой;
- 4) панель-кронштейны.

Техническое исполнение рекламных конструкций, информационных конструкций в пределах здания, строения, сооружения должны иметь комплексный характер (единое техническое исполнение).

5. В целях установления требований к размещению рекламных конструкций, информационных конструкций, информационных вывесок, информационных стендов в настоящем разделе Правил используется следующая классификация морфотипов зданий, строений, сооружений:

1. жилое здание исторической застройки;
2. жилое здание типовой застройки;
3. нежилые здания (за исключением объектов деревянного зодчества);

6. Требования к размерам рекламных конструкций, информационных конструкций, размещаемых на фасадах и ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений.

В зависимости от типа конструкций допускается следующая максимальная высота рекламных конструкций, информационных конструкций на фасадах и ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений (кроме объектов торговли (торговых центров, торгово-развлекательных центров (комплексов) площадью более 5000 кв. м.)):

- 1) на территориях городского округа:
 - а) текст без подложки - не более 600 миллиметров;
 - б) текст с подложкой - не более 700 миллиметров;
 - в) логотип - не более 750 миллиметров;
 - г) текст строчными буквами - не более 500 миллиметров;
 - д) текст прописными буквами - не более 600 миллиметров;
 - е) текст в две строки - не более 700 миллиметров.

Максимальная ширина рекламных конструкций, информационных конструкций на фасадах и ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений (кроме объектов торговли (торговых центров, торгово-развлекательных центров (комплексов) площадью более 5000 кв. м.)) независимо от типа конструкций, а также классификации территорий городского округа, установленной пунктом настоящих Правил, определяется архитектурными элементами фасада, ограждающей конструкции здания, строения, сооружения.

Максимальные габариты рекламных конструкций, информационных конструкций, размещаемых на фасадах и ограждающих конструкциях объектов торговли (торговых центров, торгово-развлекательных центров (комплексов) площадью более 5000 кв. м.) настоящими Правилами не устанавливаются.

7. Требования к размещению типов рекламных конструкций, информационных конструкций в зависимости от технического исполнения.

допускается на фасадах и ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений, расположенных на территориях городского округа размещение световых коробов, рекламных конструкций, информационных конструкций типов текст без подложки, текст с подложкой, панель-кронштейн на фасадах и ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений, расположенных на территориях городского округа.

Рекламные конструкции, информационные конструкции типа текст без основы, за исключением панель - кронштейнов, запрещается размещать перпендикулярно плоскости фасада или ограждающей конструкции здания,

строения, сооружения независимо от классификации территорий городского округа, установленной пунктом настоящих Правил.

8. Требования к размещению рекламных конструкций, информационных конструкций в зависимости от морфотипов зданий, строений сооружений.

При размещении рекламных конструкций, информационных конструкций на нежилых зданиях (кроме объектов торговли (торговых центров, торгово-развлекательных центров (комплексов) площадью более 5000 кв. м.) на уровне между вторым и третьим этажами конструкция должна быть выполнена исключительно в виде текста без подложки.

9. Требования к колористическому решению рекламных конструкций, информационных конструкций.

Колористические решения рекламных конструкций, информационных конструкций в пределах здания, строения, сооружения должны иметь комплексный характер (единое цветовое решение), за исключением рекламных и информационных конструкций, содержащих зарегистрированный товарный знак.

Допускаются следующие цвета (колористические решения) подложки под рекламную конструкцию, информационную конструкцию: RAL-1013, RAL-1014, RAL1015, RAL-7000, RAL-7001, RAL-7004, RAL-7005, RAL-7006, RAL-7009, RAL-7010, RAL7011, RAL-7012, RAL-7013, RAL-7015, RAL-7016, RAL-7021, RAL-7022, RAL-7023, RAL7024, RAL-7026, RAL-7030, RAL-7031, RAL-7032, RAL-7033, RAL-7034, RAL-7035, RAL7036, RAL-7037, RAL-7038, RAL-7039, RAL-7040, RAL-7042, RAL-7043, RAL-7044, RAL7045, RAL-7046, RAL-7047, RAL-9001, RAL-9002, RAL-9003, RAL-9004, RAL-9005, RAL9006, RAL-9007, RAL-9010, RAL-9011, RAL-9016, RAL-9017, RAL-9018, RAL-9022, RAL9023, RAL-8002, RAL-8007, RAL-8008, RAL-8011, RAL-8012, RAL-8014, RAL-8015, RAL8016, RAL-8017, RAL-8019, RAL-8022, RAL-8025, RAL-8028.

Допускаются следующие основные цвета, дополнительные цвета для акцента в рекламной конструкции, информационной конструкции в зависимости от цвета фасада или ограждающей конструкции здания, строения, сооружения:

1) в случае кирпичного (RAL-3016) цвета фасада или ограждающей конструкции здания, строения, сооружения допустимы:

а) основные цвета рекламной конструкции, информационной конструкции RAL9003, RAL-1019, RAL-1014, RAL-1018;

б) дополнительные цвета для акцента в рекламной конструкции, информационной конструкции RAL-3009, RAL-8025, RAL-9017, RAL-2007;

2) в случае силикатного кирпичного (RAL-1013) цвета фасада или ограждающей конструкции здания, строения, сооружения допустимы:

а) основные цвета рекламной конструкции, информационной конструкции RAL7000, RAL-1000, RAL-1014, RAL-1017;

б) дополнительные цвета для акцента в рекламной конструкции, информационной конструкции RAL-8003, RAL-3032, RAL-6003, RAL-430-4;

3) в случае голубого (RAL-5024) цвета фасада или ограждающей конструкции здания, строения, сооружения допустимы:

а) основные цвета рекламной конструкции, информационной конструкции RAL9003, RAL-1016, RAL-1000, RAL-7034;

б) дополнительные цвета для акцента в рекламной конструкции, информационной конструкции RAL-6005, RAL-3031, RAL-9017, RAL-4012;

4) в случае розового (RAL-040 70 20 - RAL - 040 70 40) фасада или ограждающей конструкции здания, строения, сооружения допустимы:

а) основные цвета рекламной конструкции, информационной конструкции RAL7000, RAL-710-3, RAL-780-M, RAL-1014;

б) дополнительные цвета для акцента в рекламной конструкции, информационной конструкции RAL-230-2, RAL-290-6, RAL-8025, RAL-390-5.

5) в случае светло-розового (RAL-040 80 20 - RAL-040 80 30) цвета фасада или ограждающей конструкции здания, строения, сооружения допустимы:

а) основные цвета рекламной конструкции, информационной конструкции RAL7000, RAL-7047, RAL-1036, RAL-1018;

б) дополнительные цвета для акцента в рекламной конструкции, информационной конструкции RAL-2070, RAL-430-4, RAL-9011, RAL-6035;

а) в случае охристого (RAL-075 80 60) цвета фасада или ограждающей конструкции здания, строения, сооружения допустимы:

б) основные цвета рекламной конструкции, информационной конструкции RAL7000, RAL-550-M, RAL-570-1, RAL-770-5;

в) дополнительные цвета для акцента в рекламной конструкции, информационной конструкции RAL-6003, RAL-220-M, RAL-9011, RAL-640-M;

7) в случае светло-желтого (RAL-075 80 20 - RAL - 075 70 50) цвета фасада или ограждающей конструкции здания, строения, сооружения допустимы:

а) основные цвета рекламной конструкции, информационной конструкции RAL 1002, RAL-7000, RAL-1017, RAL-770-5;

б) дополнительные цвета для акцента в рекламной конструкции, информационной конструкции RAL-6005, RAL-220-1, RAL-710-1, RAL-3031.

10. Требования освещению рекламных конструкций, информационных конструкций.

Рекламные конструкции должны быть оборудованы системой подсветки, за исключением случаев, предусмотренных настоящих Правил.

Освещенность конструкции должна быть достаточна для восприятия в темное время суток.

Уличное освещение или отраженный свет не должны использоваться в качестве источника освещения конструкции;

Время работы подсветки конструкций, за исключением витринных

конструкций, должно совпадать со временем работы уличного освещения.

Допустимо устройство подсветки рекламных конструкций, информационных конструкций следующих видов:

- 1) контражурная (элементы подсвечиваются по контуру);
- 2) внутренняя;
- 3) светодиодная;
- 4) люминесцентная;
- 5) неоновая.

11. Размещение любых конструкций на поверхности ограждающих конструкций (стен) зданий, строений, сооружений, в том числе состоящих из светодиодных модулей с интегрированными светодиодами, позволяющих демонстрировать информационные материалы с использованием технологии динамических эффектов (в том числе монохромные и полноцветные светодиодные электронные табло, бегущие строки и иные подобные материалы), не предусмотренных настоящими Правилами, запрещается.

12. Требования к размещению настенных рекламных конструкций, информационных конструкций.

Настенными рекламными и информационными конструкциями признаются конструкции, размещаемые на фасадах и ограждающих конструкциях (стенах) зданий, строений, сооружений, изготавливаемые по проектам, разработанным в соответствии с требованиями действующего законодательства, состоящие из элементов крепления к ограждающей конструкции (стене), каркаса и информационного поля, оборудованные системой внутреннего подсвета, устанавливаемые на плоскостях фасадов и внешних ограждающих конструкций (стен) зданий, строений, сооружений, в которых осуществляется деятельность организации изготовителя (исполнителя, продавца).

Размещение настенных рекламных конструкций, информационных конструкций осуществляется в соответствии со следующими требованиями:

1) допускается размещение:

а) на единой горизонтальной оси в пределах части фасада или ограждающей конструкции, расположенной между проемами окон цокольного и первого, первого и второго этажей (не выше уровня подоконника второго этажа) в случае размещения на фасаде или ограждающей конструкции жилого здания;

б) на единой горизонтальной оси в пределах части фасада или ограждающей конструкции, расположенной между проемами окон цокольного и первого, первого и второго этажей (не выше уровня подоконника второго этажа), между проемами окон второго и третьего этажей (не выше уровня подоконника третьего этажа) в случае размещения на фасаде или ограждающей конструкции нежилого здания, объекта деревянного зодчества нежилого назначения.

2) в случае расположения на одном фасаде или ограждающей конструкции здания, строения, сооружения нескольких конструкций, указанные конструкции должны быть расположены в одной плоскости

относительно вертикальной поверхности фасада или ограждающей конструкции, на котором они размещены, на единой горизонтальной оси в пределах фасада или ограждающей конструкции;

3) информационное поле настенных конструкций, размещаемых на фасадах или ограждающей конструкции объектов, являющихся объектами культурного наследия, выявленными объектами культурного наследия должно выполняться из отдельных элементов (букв, обозначений, декоративных элементов), без использования подложки;

4) юридические лица, индивидуальные предприниматели осуществляют размещение рекламных конструкций, информационных конструкций на плоских участках фасада или ограждающей конструкции, свободных от архитектурных элементов, в пределах площади внешних поверхностей объекта;

5) запрещается размещение настенных конструкций:

а) на архитектурных деталях фасадов и ограждающих конструкций зданий, строений, сооружений (в том числе на колоннах, пилястрах), элементах декора (барельефах, горельефах, розетках, рустах, наличниках, тягах оконных, замковых камнях, оконных и дверных обрамлениях);

б) одной над другой;

в) с помощью демонстрации постеров на динамических системах смены изображений (роллерные системы, системы поворотных панелей - призматроны);

г) с помощью изображения, демонстрируемого на электронных носителях (светодиодные экраны, электронные табло, бегущие строки);

д) на расстоянии менее двух метров от расположенных мемориальных досок.

16. Требования к размещению крышных конструкций:

Для настоящих Правил крышными конструкциями признаются рекламные конструкции и информационные конструкции в виде отдельных букв и логотипов, размещаемые полностью или частично выше уровня карниза здания, строения, сооружения или на крыше, выполненные по проекту, разработанному в соответствии с требованиями действующего законодательства, состоящие из информационного поля (отдельно стоящих символов, букв, цифр, художественных элементов, логотипов), оборудованные исключительно внутренним подсветом или с использованием газоразрядных ламп, наполненных инертными газами под низким давлением (неон, гелий, аргон, криптон и т.д.), и элементов крепления (фермы решетки).

Высота крышных конструкций должна быть:

1) не более одной шестой части от высоты фасада при высоте здания, строения, сооружения от цоколя до кровли до 15 метров, со стороны которого размещается конструкция;

2) не более одной восьмой части от высоты фасада при высоте здания, строения, сооружения от цоколя до кровли от 15 метров до 50 метров, со стороны которого размещается конструкция;

3) не более одной десятой части высоты фасада здания, строения, сооружения от цоколя до кровли от 50 метров и более.

Расчет высоты крышной конструкции производится от нижнего края информационного поля до верхнего края информационного поля.

Длина крышной конструкции (совокупности крышных конструкций) в пределах одного фасада здания не должна превышать 0.5 от длины фасада здания.

Элементы крепления крышной конструкции не должны выступать за периметр информационного поля по бокам и сверху. Расстояние от парапета до нижнего края информационного поля не должно превышать 1 метра.

Размещение крышных конструкций на крыше здания, строения, сооружения, являющегося встроенно-пристроенной частью основного здания, строения, сооружения запрещается.

На крышах зданий, строений, сооружений должны устанавливаться только световые рекламные и информационные конструкции.

Запрещаются:

- 1) крышные конструкции с использованием подложки;
- 2) крышные конструкции со сменной информацией;
- 3) крышные конструкции с использованием динамического способа передачи информации;
- 4) крышные конструкции, содержащие более двух строк.

17. Требования к размещению панель-кронштейнов:

Панель - кронштейны размещаются над входом или окнами (витринами) помещений на единой горизонтальной оси в пределах части фасада или ограждающей конструкции в расположенной между проемами окон первого и второго этажей либо ниже указанной линии.

Юридические лица, индивидуальные предприниматели осуществляют размещение панель - кронштейнов на плоских участках фасада или ограждающей конструкции, свободных от архитектурных элементов.

В случае крепления панель-кронштейна к фасаду здания на дистанционных держателях вынос консольного крепления должен быть меньше или равен 200 мм.

В случае крепления панель-кронштейна к фасаду здания путем подвесного крепления вынос вертикального консольного крепления должен быть меньше или равен 150 мм.

18. Требования к размещению витринных конструкций.

Витринная конструкция располагается за остеклением витрины внутри занимаемого помещения.

Во внутреннем пространстве витрины допускается размещение подвесных элементов и изображениями (световые короба).

Максимальный размер витринных конструкций не должен превышать половины размера остекления в границах переплетов (импостов) по высоте и половины размера остекления витрины (при наличии переплетов (импостов) по длине при этом витринные конструкции должны размещаться строго в границах переплетов (импостов).

Запрещается:

- 1) замена остекления витрин световыми коробами;
- 2) устройство в витрине электронных носителей экранов (телевизоров), бегущих строк, электронных табло;
- 3) наружное размещение витринных конструкций;
- 4) применение видимых источников света (светодиодные ленты, модули, линейки), располагающиеся как по периметру, так и на самой конструкции.

19. Требования к размещению конструкций на фризах и козырьках здания, строения, сооружения.

Конструкции, допускаемые к размещению на фризе, козырьках, представляют собой объемные символы (без использования подложки либо с использованием подложки), а также световые короба.

При использовании в конструкции, размещаемой на фризе, козырьках, подложки, указанная подложка размещается на фризе на длину, соответствующую физическим размерам занимаемых соответствующими организациями, индивидуальными предпринимателями помещений. Высота подложки, используемой для размещения конструкций на фризе, козырьках, должна быть равна высоте фриза, козырька.

Общая высота информационного поля (текстовой части), а также декоративно-художественных элементов конструкции, размещаемой на фризе, козырьках в виде объемных символов, не может быть более семидесяти процентов от высоты фриза, козырька (с учетом высоты выносных элементов), а их длина — не более семидесяти процентов от длины фриза, козырька. Объемные символы, используемые в конструкции на фризе, козырьках, должны размещаться на единой горизонтальной оси. В случае размещения на одном фризе нескольких конструкций, для них может быть организована единая подложка для размещения объемных символов.

Размещение настенной конструкции в виде светового короба (коробов) на фризе, козырьках допускается только при условии организации данного светового короба (коробов) на всю высоту соответствующего фриза, козырька.

20. Требования к размещению рекламных конструкций, информационных конструкций на некапитальных нестационарных строениях и сооружениях.

На некапитальных нестационарных строениях и сооружениях допускается:

- 1) размещении конструкции на карнизе;
- 2) размещение конструкции выше уровня карниза только в случае размещения объемных букв и изображений без подложки;
- 3) размещение панель-кронштейнов на карнизах.

При размещении конструкции на нескольких примыкающих друг к другу некапитальных нестационарных строениях и сооружениях либо при размещении нескольких некапитальных нестационарных строений и сооружений в пределах одного фасада конструкции размещаются на одной

линии фасада (выравнивание по середине высоты букв или элементов конструкции) либо с одинаковыми габаритными размерами высоты конструкции.

21. Допускается установка следующих рекламных конструкций, не оборудованных подсветкой:

- 1) флагов;
- 2) строительных сеток с нанесенными на них рекламными изображениями.

22. Наземные рекламные конструкции не должны быть односторонними, за исключением тех случаев, когда восприятие одной из сторон конструкции невозможно из-за наличия естественных или искусственных препятствий.

23. Рекламные конструкции не должны нарушать визуальное восприятие объекта культурного наследия, его архитектурный облик, фасадную композицию и целостность восприятия.

При установке, обслуживании и эксплуатации рекламных конструкций не должны нарушаться прочностные характеристики стен, подвергаться разрушению декоративные и другие элементы объекта культурного наследия.

Дополнительные требования в области благоустройства и поддержания (сохранения) внешнего архитектурного облика сложившейся застройки на территории городского округа «Город Ак-Довурак Республики Тыва» при размещении рекламных конструкций, информационных конструкций на фасадах и ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений устанавливаются настоящими Правилами.

24. Требования к рекламным конструкциям отдельных видов, связанные с сохранением сложившегося внешнего архитектурно-художественного облика городского округа «Город Ак-Довурак Республики Тыва»:

1) настенные панно:

а) настенные панно выполняются по проектам, разработанным в соответствии с требованиями действующего законодательства, и в обязательном порядке оборудуются подсветом. Подсвет настенного панно осуществляется равномерно по периметру конструкции посредством размещения осветительного оборудования по светодиодной технологии. Конструктивные элементы как осветительного оборудования, так и конструктивные элементы жесткости и крепления (болтовые соединения, элементы опор, технологические косынки и т.п.) конструкций должны быть закрыты декоративными элементами в цвет фасада;

б) настенное панно размещается на глухих стенах зданий, сооружений шириной такой стены не менее 6 метров при условии отсутствия на указанных стенах оконных и дверных проемов, а также отсутствия граничащих с указанной стеной балконов (лоджий) и поверхностей с остеклением (при восприятии фасада здания в пределах одной плоскости). На одной стене, а также при примыкании двух глухих стен в разных плоскостях, отвечающих указанному требованию, допускается размещение одного настенного панно. Размер настенного панно по высоте и ширине должен быть не менее двух третей занимаемой стены здания, сооружения;

2) наземные рекламные конструкции:

наземные рекламные конструкции формата 3х6 метров, установленные вдоль полосы движения транспортных средств, должны иметь в пределах прямой видимости: одинаковое конструктивное исполнение и габариты, а также должны быть размещены на одной высоте относительно поверхности земли и на одном расстоянии от края проезжей части. Расстояние между двумя рекламными конструкциями формата 3х6 метров, установленными на одной линии вдоль проезжей части и находящимися в пределах прямой видимости, должно быть не менее 100 метров при размещении этих конструкций вдоль автомобильных дорог;

3) световые короба:

световые короба, размещенные на отдельно стоящих опорах городского освещения и контактной сети, расположенных вдоль проезжей части (пешеходной зоны) в пределах от перекрестка до перекрестка на одной стороне улицы, должны быть выполнены в одном формате: 0,8 метра в ширину и 1,2 метра в высоту или 1,2 метра в ширину и 1,8 метра в высоту, размещены на одинаковом расстоянии от поверхности земли, развернуты в одну сторону от проезжей части.

Расстояние от поверхности земли до нижней кромки светового короба, размещаемого на опоре городского освещения или контактной сети, должно быть не менее 5 метров. Световой короб не должен размещаться на опоре, на которой установлен знак дорожного движения и (или) иное приспособление, предназначенное для регулирования дорожного движения.

4) медиафасады:

Для целей настоящих Правил медиафасадами признаются рекламные конструкции, размещаемые на поверхности стен зданий, строений и сооружений, состоящие из светодиодных модулей в гибких шлейфах на основе металлической сетки с интегрированными светодиодами, создающие поверхность, которая повторяет форму фасада здания, позволяющие демонстрировать информационные материалы, в том числе динамические видеоизображения. Размер информационного поля медиафасада определяется размером демонстрируемого изображения.

Размер медиафасада определяется индивидуально в зависимости от архитектуры здания на основании разработанного в соответствии с требованиями действующего законодательства и согласованного с администрацией г. Ак-Довурак проекта;

5) уникальные (нестандартные) рекламные конструкции, выполненные по индивидуальным проектам:

Для целей настоящих Правил, уникальными (нестандартными) рекламными конструкциями, выполненными по индивидуальным проектам (далее - уникальные рекламные конструкции), признаются рекламные конструкции, имеющие формат, отличный от иных форматов, и не указанные в настоящих Правилах. К уникальным рекламным конструкциям, выполненным по индивидуальным проектам, относятся следующие рекламные конструкции:

а) объемно - пространственные конструкции - рекламные конструкции, на которых для распространения рекламной информации используется как объем объекта, так и его поверхность (объемно-пространственные модели и т.п.);

б) проекционные установки - рекламные конструкции, предназначенные для воспроизведения изображения на плоскостях стен и в объеме, состоящие из проецирующего устройства и поверхности (экрана) или объема, в котором формируется информационное изображение. Площадь информационного поля для плоских изображений определяется габаритами проецируемой поверхности, а для объемных изображений определяется расчетным путем.

Данные объекты выполняются по индивидуальным проектам, разработанным в соответствии с требованиями действующего законодательства. Модель и проект уникальной конструкции в каждом конкретном случае согласовываются с администрацией г. Ак-Довурак, осуществляющим управленческие функции в сфере городского дизайна. На уникальные рекламные конструкции распространяются все предусмотренные действующим законодательством и муниципальными правовыми актами требования, предъявляемые для рекламных конструкций в части соблюдения требований благоустройства и поддержания внешнего архитектурного облика сложившейся застройки;

б) временные рекламные конструкции:

Для целей настоящих Правил, временными рекламными конструкциями признаются рекламные конструкции, срок размещения которых обусловлен их функциональным назначением и местом установки (строительные сетки, ограждения строительных площадок, мест торговли и иных подобных мест, другие аналогичные технические средства, в том числе с содержанием рекламной информации о проведении стимулирующих мероприятий, отвечающих требованиям статьи 9 Федерального закона от 13 марта 2006 № 38-ФЗ «О рекламе») и составляет не более чем 12 месяцев.

При размещении на строительных сетках рекламной информации она не должна превышать 20% от общей площади строительной сетки.

При размещении в пределах границ ограждений строительных площадок рекламной информации она должна составлять не менее 60% от общей площади ограждения строительных площадок.

25. При отсутствии рекламного изображения поверхность щитовых отдельно стоящих рекламных конструкций, закрывается щитами, окрашенными в светлые тона, либо обтягивается светлым материалом.

26. Рекламные конструкции в темное время суток подсвечиваются. Включение подсветки отдельно стоящих рекламных конструкций производится в соответствии с графиком включения устройств наружного освещения. Физические и юридические лица, эксплуатирующие световые рекламные конструкции, обеспечивают своевременную замену элементов светового оборудования.

5.27. Запрещается:

1) эксплуатация рекламных конструкций с рекламными изображениями, имеющими повреждения (нарушения целостности изображения, надписи и т.д.), более двух дней;

2) эксплуатация рекламных конструкций, имеющих механические повреждения, более двух суток;

3) размещение на зданиях, строениях, сооружениях, некапитальных нестационарных строениях и сооружениях, ограждениях территории, остановочных комплексах транспорта общего пользования, опорах освещения, линий электропередачи и контактной сети, а также деревьях каких-либо объявлений и иной информационно-печатной продукции;

4) установка выносных щитовых рекламных конструкций (штендеров).

28. Запрещается размещение любых видов рекламной продукции на опорах освещения и контактной сети без согласования с их собственником, если согласование такого размещения с иными субъектами не предусмотрено действующим законодательством или договором.

29. Благоустройство прилегающей к отдельно стоящей рекламной конструкции территории предусматривает в летний период покос травы, ее сгребание и уборку; в зимнее время - очистку от снега и льда, а также еженедельную уборку мусора независимо от времени года. Высота скашиваемой травы на прилегающей территории не должна превышать 15 сантиметров от поверхности земли.

Обязанности по благоустройству (уборке) территорий, прилегающих к отдельно стоящим рекламным конструкциям, в том числе опорам для размещения рекламных перетяжек (транспарантов), в том числе по вывозу образовавшегося на прилегающей территории мусора, возлагаются на собственника (иного законного владельца) земельного участка, на котором расположена рекламная конструкция. В случае размещения рекламных конструкций на земельных участках (территориях), находящихся в собственности (в ведении) городского округа «Город Ак-Довурак Республики Тыва», благоустройство прилегающих к отдельно стоящим рекламным конструкциям территорий осуществляется владельцами рекламных конструкций в соответствии с заключенным в установленном законом порядке с администрацией г. Ак-Довурак договором на установку и эксплуатацию рекламной конструкции на земельном участке, здании или другом недвижимом имуществе, находящемся в муниципальной собственности.

После установки (демонтажа) рекламной конструкции ее владелец обеспечивает благоустройство территории, прилегающей к рекламной конструкции, в срок не позднее 5 календарных дней со дня установки (демонтажа).

Мусор, образовавшийся при установке (демонтаже), смене изображений на рекламных конструкциях и иных работах, должен быть убран немедленно.

530. Помимо требований, установленных в пунктах настоящих Правил, размещение и содержание информационных конструкций осуществляется в соответствии со следующими требованиями, связанными с

сохранением сложившегося внешнего архитектурно-художественного облика городского округа «Город Ак-Довурак Республики Тыва»:

1) конструктивные элементы информационных конструкций должны быть спроектированы, изготовлены и смонтированы в соответствии со строительными нормами и правилами, а также требованиями иных правовых актов;

2) все конструкции должны соответствовать требованиям соответствующих санитарных норм и правил (в том числе требованиям к освещенности, электромагнитному излучению и пр.);

3) информационные конструкции не должны создавать помех для прохода пешеходов и препятствовать эксплуатации зданий, строений, сооружений;

4) информационные конструкции не должны нарушать единого внешнего архитектурно-художественного облика сложившейся застройки городского округа, прилегающих улиц, площадей, зданий, строений и сооружений, должны вписываться в элементы архитектуры, внешнего благоустройства территории;

5) запрещается размещать информационные конструкции, мешающие визуальному восприятию объектов культурного наследия, памятников, мемориалов, культовых учреждений, административных объектов;

6) размещение информационных конструкций на фасадах зданий, строений, сооружений - объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) должно быть согласовано с уполномоченным органом по государственной охране объектов культурного наследия;

7) устанавливаемые на крышах зданий, строений, сооружений информационные конструкции должны быть оборудованы системой внутреннего подсвета или при их эксплуатации должны быть использованы газоразрядные лампы, наполненные инертными газами под низким давлением (неон, гелий, аргон, криптон и т.д.).

8) при установке, обслуживании и эксплуатации информационных конструкций не должны нарушаться прочностные характеристики стен, подвергаться разрушению декоративные и другие элементы фасада здания, строения, сооружения;

9) хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность в сфере торговли, бытового обслуживания и общественного питания, в дополнение к информационной вывеске могут устанавливать информационные конструкции, предназначенные для размещения информации исключительно на русском языке о типе и профиле соответствующего хозяйствующего субъекта для ориентирования потребителей о местах осуществления торговли, обслуживания или питания, в соответствии со следующими требованиями:

а) информационная конструкция может быть установлена:

- на фасаде здания, строения, сооружения, в котором осуществляется деятельность хозяйствующий субъект, в том числе над входом в помещение;

- в виде крышной конструкции из отдельных букв при условии ее установки на крышах одноэтажных или двухэтажных зданий при наличии письменного согласия всех собственников помещений, расположенных в одноэтажном или двухэтажном здании, если иное прямо не предусмотрено действующим законодательством;

- в виде крышной конструкции на многоэтажных зданиях, строениях, сооружениях из отдельных букв, если все здание, строение, сооружение находятся в собственности лица, размещающего информационную конструкцию, либо находятся у лица, обладающего правом хозяйственного ведения, правом оперативного управления или иным вещным правом, а также правом аренды, при наличии письменного согласия собственника здания, строения, сооружения. На одном здании, строении, сооружении может быть размещена только одна конструкция такого типа, отвечающая требованиям, предусмотренным настоящими Правилами к крышным конструкциям;

- в виде двухстороннего панель-кронштейна на здании, строении, сооружении, в котором осуществляется деятельность хозяйствующего субъекта. Нижний край конструкции должен находиться не ниже 2,5 м над поверхностью земли с особенностями, предусмотренными настоящими Правилами;

б) установка информационных конструкций для хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность в помещениях без выхода на основные пешеходные улицы (в подвалах, полуподвалах, во дворах), осуществляется в соответствии со следующими требованиями:

- установка временных информационных конструкций - выносных щитовых конструкций (штендеров) размером высотой 0,7 м и шириной 1,0 м с обязательным на них размещением исключительно информации, предназначенной для ознакомления потребителей с услугами хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность в сфере общественного питания, на доступных для обозрения местах. Данные конструкции устанавливаются в соответствии с требованиями действующего законодательства и муниципальных правовых актов в пешеходных зонах и на тротуарах в пределах 5 метров от входа в помещение на время работы соответствующего хозяйствующего субъекта. Информация не должна быть ориентирована на восприятие с проезжей части, мешать проходу пешеходов, не должна содержать торговых марок, наименований и знаков обслуживания других юридических лиц. Установка выносных щитовых конструкций (штендеров) с информацией об услугах хозяйствующих субъектов, не осуществляющих деятельность в сфере общественного питания и не отвечающих требованиям настоящего подпункта, не допускается.

10) требования к оформлению и внешнему виду надписей, размещаемых на информационных конструкциях хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность в сфере торговли, бытового обслуживания и общественного питания:

а) хозяйствующих субъектов, осуществляющих розничную продовольственную торговлю: универсам, супермаркет, гастроном, продукты (продовольственный магазин), специализированный магазин; для хозяйствующих субъектов, осуществляющих розничную непродовольственную торговлю: универмаг, дом торговли (торговый дом), торговый центр, специализированный магазин, комиссионный магазин.

Примечание: при обозначении на информационных конструкциях профиля специализированных объектов торговли (торговая площадь одной товарной группы более 50%) используются названия: «Рыба», «Булочная», «Булочная-кондитерская», «Кондитерские товары», «Молоко», «Овощи-фрукты», «Одежда», «Обувь», «Меха» и т.д., а при реализации товаров, объединенных по определенному потребительскому признаку, «Диетические продукты», «Детское питание», «Товары для мужчин», «Товары для женщин», «Подарки», «Товары для новобрачных», «Товары для спорта», «Букинистические товары», «Антикварные товары» и т.п.;

б) для предприятий общественного питания: ресторан, бар, кафе, бистро, кафетерий, закусочная, столовая, магазин-кулинария.

Примечание: при обозначении профиля специализированных предприятий общественного питания используются названия: «Шашлычная», «Блинная», «Пирожковая», «Молодежное кафе», «Детское кафе» и т.п.;

в) для объектов бытового обслуживания населения: бытовые услуги, ремонт и (или) изготовление обуви, пошив и (или) ремонт одежды (головных уборов, штор, меховых, кожаных изделий и др.), ремонт бытовой техники (возможно указание специализации: радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин, холодильников, швейных машин, часов, и др.), изготовление ключей, ювелирных изделий, изготовление и (или) ремонт мебели (возможно указание специализации: мягкой мебели, кухонной мебели, плетеной мебели и др.), химическая чистка (возможно указание специализации: одежды, ковров, пухоперовых изделий, стирка белья, парикмахерская (возможно дополнение: косметика, маникюр), фотосъемка (возможно дополнение: изготовление фото), переплетные (возможно дополнение: брошюровочные работы), прокат (возможно с указанием специализации: спортивного инвентаря, предметов домашнего обихода, музыкальных инструментов и др.), ритуальные услуги (возможно дополнение: обрядовые услуги), изготовление памятников (надгробных сооружений, оград), ломбард, услуги по уборке (помещений, квартир, офисов) и др.

Тип предприятия: ателье, Дом моды, салон - с указанием специализации, технический центр, приемный пункт (с указанием специализации), химчистка, прачечная, химчистка-прачечная, фотоателье, фотография, бюро (разное), «Мультисервис», Дом быта.

При обозначении предприятий бытового обслуживания населения используются также сокращенные наименования услуг: «Металлоремонт», «Химчистка», «Фото» и др.

В случае оказания предприятием нескольких услуг в названии отражаются объединенные наименования услуг: химчистка-прачечная,

ремонт часов и ювелирных изделий и др.;

г) для автозаправочных станций и моечных постов: автозаправочная станция (АЗС), автозаправочный комплекс (АЗК), мойка автомобилей.

Примечание: при обозначении профиля предприятий используются названия: «АЗС», «АЗК», «Бензин», «Автомойка» и т.п.;

д) надписи выполняются на русском и тувинском языках. Установка на информационных конструкциях декоративных элементов, а также словесных, графических обозначений или их комбинаций (на русском и тувинском языках или в русской транслитерации), зарегистрированных в установленном действующим законодательством порядке в качестве товарных знаков или знаков обслуживания, осуществляется при наличии у владельца информационной конструкции права на использование товарного знака или знака обслуживания, зарегистрированного в установленном законодательством порядке;

е) использование в текстах товарных знаков и знаков обслуживания в оригинальном написании (на иностранном языке) осуществляется при условии их регистрации в установленном законодательством порядке на территории Российской Федерации при наличии у владельца конструкции исключительного права на использование товарного знака или знака обслуживания, а также коммерческого обозначения.

Изображение таких декоративных элементов, товарных знаков и (или) знаков обслуживания не должно доминировать над информацией, размещенной в целях ориентирования потребителей. Высота шрифта товарного знака, выполненного в иностранной транслитерации, должна быть как минимум в два раза меньше по отношению к высоте основного шрифта русского текста, раскрывающего тип (профиль) деятельности предприятия.

Недопустимо использование в текстах надписей, размещаемых на информационных конструкциях хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность в сфере торговли, бытового обслуживания и общественного питания, иностранных слов, выполненных в русской транслитерации (за исключением зарегистрированных товарных знаков и знаков обслуживания, исключительным правом на использование которых обладает владелец информационной конструкции), а при обозначении типа или профиля деятельности предприятия - сокращений и аббревиатур.

31. Рекламные конструкции, информационные конструкции должны содержаться в исправном инженерно-техническом состоянии и соответствовать разрешительной и проектной документации, иметь эстетичный вид, быть чистыми, не содержать на поверхности посторонних надписей, рисунков, объявлений, плакатов, иной информационно-печатной продукции и их частей. Рекламные конструкции, информационные конструкции должны иметь целостное, ненарушенное изображение.

Элементы конструкций, выполненные из металла, должны быть окрашены и не иметь очагов коррозии. Элементы рекламных конструкций, выполненные из камня или бетона, должны быть окрашены, элементы, выполненные из дерева, - окрашены, за исключением случаев использования

естественного цвета камня или дерева в декоративной отделке. Покраска рекламных конструкций осуществляется по мере необходимости, но не реже одного раза в год в срок до 1 мая.

32. Расклейка газет, плакатов, афиш, объявлений и рекламных проспектов и иной информационно-печатной продукции разрешается только на специально установленных стендах. Размещение информационно-печатной продукции вне установленных для этих целей конструкций запрещается.

33. Требования к размещению и эксплуатации информационных стендов:

1) общими требованиями к размещению информационных стендов являются: унификация мест размещения, соблюдение единых правил размещения; видимость с учетом дистанций восприятия, архитектуры зданий, строений, сооружений, освещенности, зеленых насаждений, пешеходных маршрутов;

2) информационные стенды могут размещаться на уличных, боковых и дворовых фасадах зданий, строений, сооружений, а применительно к многоквартирным домам также у входов в подъезды;

3) размещение информационных стендов должно отвечать следующим требованиям:

высота от поверхности земли (на уличных, боковых и дворовых фасадах зданий, строений, сооружений, кроме входов в подъезды многоквартирных домов) - 1 м; высота от нижнего уровня входного проема (у входов в подъезды многоквартирных домов) - 1 м;

высота конструкции 1 м, ширина 0,8 м или 1,2 м;

размещение на участке фасада, свободном от выступающих архитектурных деталей;

привязка к вертикальной оси простенка, архитектурным членениям фасада;

отсутствие внешних заслоняющих объектов (деревьев, построек);

4) требования к устройству информационных стендов: информационные стенды должны быть изготовлены из материалов, устойчивых к воздействию климатических условий, имеющих гарантированную антикоррозийную стойкость, морозоустойчивость;

конструктивное решение информационных стендов должно обеспечивать прочность, удобство крепежа, минимальный контакт с архитектурными поверхностями, удобство обслуживания (очистки, ремонта, замены деталей), безопасность эксплуатации;

5) требования к эксплуатации информационных стендов:

контроль за наличием и техническим состоянием;

обеспечение очистки по мере загрязнения;

в период проведения ремонтных работ на фасадах или ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений снятие до завершения работ.

34. Расклейка газет, плакатов, объявлений физических лиц или юридических лиц, не связанных с осуществлением предпринимательской

деятельности, и иной информационно-печатной продукции, не содержащей сведений рекламного характера, на фасадах и ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений вне информационных стендов запрещается.

35. Организация работ по удалению самовольно произведенных надписей, а также самовольно размещенной информационно-печатной продукции со всех объектов независимо от ведомственной принадлежности возлагается на лиц, выполнивших надписи, разместивших указанную продукцию, а также на собственников (иных законных владельцев) указанных объектов.

36. Размещение печатных агитационных материалов осуществляется в местах, определяемых администрацией г. Ак-Довурак в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Тыва о выборах и референдумах. Уборка размещенных агитационных материалов осуществляется в течение 1 месяца после окончания агитационного периода лицами, разместившими соответствующие материалы.

37. Строительные сетки на фасадах здания, строения, сооружения должны содержать графическое изображение строящегося, реконструируемого или ремонтируемого фасада здания, строения, сооружения в натуральную величину.

38. Требования к типам и размерам размещаемых на фасадах зданий, строений, сооружений информационных вывесок, не содержащих сведений рекламного характера, связанные с сохранением сложившегося внешнего архитектурно-художественного города.

Размещение информационных вывесок помимо требований, предусмотренных действующим законодательством, осуществляется в соответствии со следующими требованиями:

1) информационная вывеска устанавливается изготовителем (исполнителем, продавцом) на здании справа или слева у главного входа в занимаемое им здание или помещение. Для изготовителей (исполнителей, продавцов), расположенных в помещениях в здании на этажах выше первого, установка информационных вывесок осуществляется справа или слева у главного входа в помещение;

2) информационная вывеска устанавливается на единой горизонтальной оси с другими информационными вывесками в пределах плоскости фасада здания;

3) размещение информационных вывесок на фасадах зданий и сооружений с количеством заинтересованных лиц более трех, с одним или несколькими общими входами, а также на фасадах зданий объектов торговли и обслуживания, должно осуществляться упорядоченно и комплексно;

4) информационная вывеска может быть размещена на дверях входных групп, в том числе методом нанесения трафаретной печати, аппликации на остеклении дверей;

5) не допускается размещение информационных вывесок в оконных и дверных проемах;

б) размер информационной вывески не должен превышать 0,6 метров по горизонтали и 0,4 метра по вертикали; высота букв и цифр надписей - не более 0,1 метра;

7) для одного изготовителя (исполнителя, продавца) может быть установлена только одна вывеска;

8) в текстах оформления информационной вывески допускается использование товарных знаков и знаков обслуживания в оригинальном написании (на иностранном языке) при условии их регистрации в установленном порядке на территории Российской Федерации. Иные требования, предусмотренные настоящим разделом Правил, при размещении информационных вывесок не применяются.

39. Графическая иллюстрация предусмотренных настоящими Правилами требований к размещению рекламных конструкций, информационных конструкций, информационных вывесок, информационных стендов на фасадах и ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений на территории городского округа «Город Ак-Довурак Республики Тыва», включающая примеры допустимого и недопустимого размещения рекламных конструкций, информационных конструкций, информационных вывесок, информационных стендов на фасадах и ограждающих конструкциях зданий, строений, сооружений, содержится в дизайн-коде.».

Графическая часть Дизайн-Кода на территории городского округа «Город Ак-Довурак Республики Тыва» утверждается постановлением администрации города Ак-Довурака.

Статья 27. Содержание элементов благоустройства

Работы по содержанию памятников, мемориалов, включают работы по восстановлению и ремонту памятников, мемориалов, которые осуществляются собственниками (правообладателями) таких объектов.

1. Содержание зданий, строений, сооружений, их эксплуатация и ремонт должны производиться в соответствии с установленными правилами и нормами технической эксплуатации.

1.1. Фасады зданий, строений, сооружений должны содержаться в исправном и надлежащем состоянии (состоянии, соответствующем требованиям [Правил](#) и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 27 сентября 2003 года N 170).

1.2. Фасады нежилых зданий, строений, сооружений должны отвечать следующим условиям:

- фасады торговых объектов, административных и общественных зданий не должны иметь разбитых витрин, стекол (стеклопакетов);

- не допускаются разрушения облицовки, отделки внешних поверхностей фасада, занимающие более 10 процентов всей поверхности фасада;

- фасады не должны иметь нависающих, теряющих связь со стенами, отдельных кирпичей;

- на фасадах не допускаются повреждения водостоков (водосточных труб, желобов), в том числе отсутствие участка (отдельных звеньев) водостока (водосточной трубы, желоба).

1.3. Ремонт, переустройство фасадов зданий, строений, сооружений, связанные с заменой или устройством отдельных его деталей или элементов (козырьков, навесов, крылец, ступеней, прямков, решеток на окнах, остекления лоджий, балконов, дверных и оконных заполнений, облицовки, оконных, дверных или арочных проемов и других), окраска фасадов должны осуществляться в соответствии с архитектурным решением фасада.

1.4. Ремонт, переустройство, окраска фасадов зданий, строений, сооружений, являющихся объектами культурного наследия (памятников истории и культуры), осуществляются по согласованию с исполнительным органом государственной власти, уполномоченным в сфере сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия.

1.5. Собственники (правообладатели) зданий, строений, сооружений обязаны:

- систематически проверять состояние фасадов и их отдельных элементов;

- проверять прочность креплений архитектурных деталей и облицовки, устойчивость парапетных и балконных ограждений;

- при осмотре фасадов крупноблочных и крупнопанельных зданий контролировать состояние горизонтальных и вертикальных стыков между панелями и блоками;

- очищать фасады от самовольно размещенных на них объявлений, афиш, рекламных и агитационных материалов, надписей, рисунков, других графических изображений, а также от самовольно размещенных на фасадах предметов;

- очищать и промывать внутренние и наружные поверхности остекления окон, дверей балконов и лоджий, входных дверей;

- производить текущий ремонт фасадов, в том числе его отдельных элементов (цоколей, крылец, ступеней, прямков, входных дверей, ворот, цокольных окон, балконов и лоджий, водосточных труб, подоконных отливов и других), окраску фасадов;

- производить очистку и содержание в надлежащем состоянии домовых знаков.

1.6. Все здания, строения, сооружения должны иметь домовые знаки установленного образца.

1.7. Запрещается производить самовольные технические изменения конструкций балконов, лоджий.

1.8. Запрещается самовольное размещение на зданиях, строениях, сооружениях объявлений, афиш, рекламных и агитационных материалов, надписей, рисунков, других графических изображений.

1.9. При производстве работ по реконструкции, ремонту, внешней отделке зданий, строений, сооружений (за исключением индивидуальных жилых домов) фасады указанных объектов оборудуются строительной сеткой.

1.10. Установка на фасадах (элементах фасадов) зданий, строений, сооружений города мемориальных досок осуществляется в соответствии утвержденным Хуралом представителей города Ак-Довурака Положением.

2. Содержание площадок

2.1. Содержание площадок в соответствии с их функциональным назначением осуществляется их собственниками (правообладателями) согласно Правилам.

2.2. Собственники (правообладатели) площадок обязаны:

- производить регулярный визуальный осмотр площадок в целях выявления дефектов и повреждений элементов благоустройства, размещенных на площадке;

- осуществлять ремонт, выполнять очистку и покраску элементов благоустройства и (или) их частей;

- производить демонтаж элементов благоустройства и (или) их частей, непригодных к дальнейшей эксплуатации, а также замену элементов благоустройства, размещенных на площадке.

3. Содержание лестниц, пандусов, ограждений

3.1. Содержание лестниц, пандусов, ограждений в технически исправном состоянии осуществляется их собственниками (правообладателями).

3.2. Лестницы и пандусы должны быть очищены от грунтово-песчаных наносов, а в зимний период - от снега и наледи.

Ограждения должны быть окрашены.

3.3. Собственники (правообладатели) ограждений должны очищать их от самовольно размещенных рекламных конструкций, объявлений, афиш, рекламных и агитационных материалов, надписей, других графических изображений, а также самовольно размещенных на них предметов.

3.4. Собственники (правообладатели) лестниц, пандусов, ограждений обязаны:

- производить регулярный визуальный осмотр лестниц, пандусов, ограждений в целях выявления дефектов и повреждений;

- осуществлять ремонт поврежденных элементов лестниц, пандусов, ограждений в десятидневный срок;

- производить демонтаж лестниц, пандусов, ограждений и (или) их частей, непригодных к дальнейшей эксплуатации, а также их замену.

3.5. Запрещается самовольное размещение на ограждениях рекламных конструкций, объявлений, афиш, рекламных и агитационных материалов, надписей, рисунков, других графических изображений.

4. Содержание озелененных территорий и зеленых насаждений

4.1. Содержание озелененных территорий и зеленых насаждений осуществляется в соответствии с действующими требованиями.

4.2. На территории города Ак-Довурак запрещается:

- уничтожать, повреждать деревья, кустарники, другие зеленые насаждения, сучья и ветви деревьев и кустарников, клумбы, цветники, газоны, иные элементы озеленения;
- производить несанкционированный снос, обрезку, пересадку зеленых насаждений;
- засорять озелененные территории, расположенные на них водоемы и пешеходные коммуникации отходами производства и потребления; устраивать свалки отходов;
- сжигать листву, отходы производства и потребления на озелененных территориях;
- делать на деревьях надрезы, надписи, размещать на зеленых насаждениях объявления, номерные знаки, различные указатели, любым способом крепить к зеленым насаждениям провода, использовать деревья для подвешивания гамаков, качелей, веревок, сушки белья;
- сбрасывать снег, сосульки, наледь с крыш и выступающих конструктивных элементов зданий на зеленые насаждения без принятия мер, обеспечивающих их сохранность;
- производить строительные и ремонтные работы без ограждения зеленых насаждений щитами, гарантирующими их защиту от повреждений;
- использовать озелененные территории для складирования материалов;
- обнажать корни деревьев на расстоянии ближе 1,5 м от ствола и засыпать шейки деревьев землей или строительным мусором;
- маневрирование (проезд, разворот), остановка, стоянка транспортных средств на газонах, местах с зелеными насаждениями и на территориях рекреационного назначения.

4.3. Снос зеленых насаждений на территории города Ак-Довурака производится при наличии разрешения на снос зеленых насаждений, выданного в порядке, предусмотренном нормативным правовым актом мэрии города Ак-Довурака.

5. Содержание улично-дорожной сети города

5.1. Содержание улично-дорожной сети представляет собой деятельность, направленную на поддержание транспортно-эксплуатационного состояния дорог, улиц, проездов, пешеходных дорожек, остановок общественного транспорта, элементов их обустройства, организацию и безопасность движения транспортных средств и пешеходов, отвечающих обязательным требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, сводам правил.

5.2. Работы по ремонту дорог осуществляются специализированными дорожно-строительными организациями в целях восстановления изношенных покрытий, устранения деформаций проезжей части, восстановления сооружений, инженерных коммуникаций, зеленых насаждений вдоль дорог в случае их утраты или порчи.

5.3. Работы по ремонту дорог контролируются специализированной

организацией, которая занимается экспертизой качества материалов и ремонтных работ.

5.4. Работы по ремонту дорог производятся в соответствии с законодательством при наличии согласования с администрацией города, осуществляющим полномочия в сфере дорожной деятельности.

5.5. Покрытие проезжей части не должно иметь просадок, выбоин, иных повреждений, затрудняющих движение автотранспортных средств.

5.6. Производство работ, связанных со вскрытием покрытия проезжей части дороги, осуществляется при наличии разрешения администрации города.

5.7. Благоустройство, замена дорожных знаков, информационных указателей, дорожных светофоров и иных элементов обустройства дорог осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Временно установленные знаки должны быть сняты в течение суток после устранения причин, вызвавших необходимость их установки.

5.8. Эксплуатация, текущий и капитальный ремонт светофоров, дорожных знаков, ограждений, разметки и иных объектов обеспечения безопасности уличного дорожного движения осуществляются специализированными организациями по договорам (контрактам) с администрацией города в соответствии с действующими правилами и нормами.

5.9. С целью сохранения дорожных покрытий на территории города Ак-Довурака запрещаются:

- подвоз груза волоком;
- сбрасывание при погрузочно-разгрузочных работах на улицах рельсов, бревен, железных балок, труб, кирпича, других тяжелых предметов и их складирование;
- перегон по улицам населенных пунктов, имеющим твердое покрытие, машин на гусеничном ходу;
- движение и стоянка большегрузного транспорта на внутриквартальных пешеходных дорожках, тротуарах.

6. Содержание освещения и осветительного оборудования

6.1. Территории города, включая улично-дорожную сеть, придомовые территории, участки и зоны различного назначения, должны быть освещены в темное время суток в соответствии с режимом работы осветительных установок, который устанавливается администрацией города.

6.2. Обязанность по организации освещения, содержанию и эксплуатации осветительных установок возлагается на их собственников (правообладателей).

6.3. Уровень освещенности должен соответствовать требованиям ГОСТ, СНиП, СанПиН.

6.4. Включение всех групп осветительных установок независимо от их ведомственной принадлежности должно производиться вечером при снижении уровня естественной освещенности до 20 лк.

Отключение производится утром при повышении освещенности до 10

ЛК:

- установок архитектурного освещения - в соответствии с решением администрацией города;

- установок световой информации - по решению соответствующих ведомств или владельцев.

6.5. Запрещается крепление к опорам сетей наружного освещения и контактных сетей различных растяжек, подвесок, проводов и кабелей, не связанных с эксплуатацией сетей, без согласования с собственником (правообладателем) данной сети или эксплуатирующей организацией.

Статья 28. Осуществление контроля за соблюдением настоящих Правил

1. Полномочия по осуществлению муниципального контроля в сфере благоустройства осуществляются в соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 26 декабря 2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», иными федеральными законами и принятыми в соответствии с ними законами и иными нормативными правовыми актами Республики Тыва, муниципальными нормативными правовыми актами.

2. Должностные лица администрации г. Ак-Довурак проводят плановые и внеплановые проверки соблюдения настоящих Правил благоустройства, выдают обязательные для исполнения предписания об устранении выявленных нарушений, составляют протокола об административных правонарушениях.

3. Контроль за Правилами благоустройства территории г. Ак-Довурак осуществляется должностными лицами, уполномоченными на составление протоколов административных правонарушений в области формирования архитектурно-градостроительного облика и благоустройства, которые подготавливают материалы при выявлении нарушений гражданами, должностными лицами, юридическими лицами. При проведении проверки осуществляется фото или видеофиксация на основе которой должностные лица, полномочные рассматривать дела об административных правонарушениях, получают возможность делать определенные выводы для правильного разрешения таких дел.

Общее колористическое решение фасадов, выполненное с нарушением архитектурного облика сложившейся застройки, а также витрины, окна, балконы и лоджии, вывески, информационные и декоративные конструкции, каркасы конструкций без информационного и декоративного поля, размещенные с нарушением Правил благоустройства территории г. Ак-Довурак подлежат демонтажу владельцем объекта собственности на основании предписания, выдаваемого администрацией г. Ак-Довурак.

При проведении контроля также осуществляется фото и видеофиксация нарушений Правил благоустройства территории города Ак-Довурак, в случае не установления личности нарушителя, возбуждается административное

расследование по факту нарушения Правил благоустройства территории города Ак-Довурак.

Наложение административного взыскания не освобождает виновных лиц от обязанности устранения допущенных им правонарушений и возмещения ущерба в полном объеме.

4. Общественный контроль в области благоустройства осуществляется любыми заинтересованными физическими, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, в том числе с использованием технических средств для фото и видеofиксации, а также интерактивных порталов в сети Интернет. Информация о выявленных и зафиксированных в рамках общественного контроля нарушениях в области благоустройства направляется для принятия мер в администрацию г. Ак-Довурак по адресу: Республика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Комсомольская, д. 3а, или на электронную почту: ak-dovurak.adm@mail.ru.

5. За несоблюдение требований и за нарушение предусмотренных Правил, граждане, должностные лица и юридические лица несут ответственность в соответствии с Кодексом Республики Тыва «Об административных правонарушениях» от 30 декабря 2008 года № 905 ВХ- 2.

За совершение административных правонарушений, предусмотренных настоящим Кодексом, могут устанавливаться и применяться в отношении граждан, должностных лиц и юридических лиц следующие административные наказания:

- 1) предупреждение;
- 2) административный штраф.

Статья 29. Административные правонарушения, посягающие на общественный порядок и общественную безопасность

1. Поджигание тополиного пуха, сухой травы, разведение костров на пляжах, набережных в черте населенных пунктов, в парках, скверах, лесопосадках, степи, вдоль автомобильных дорог общего пользования, вблизи жилых помещений (дач) или производственных строений без соблюдения правил противопожарной безопасности -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от **2000 до 3000 рублей**.

2. Выход и выезд на лед в запрещенных местах, в которых установлены запрещающие знаки (аншлаги), -

влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере **1000 рублей**; на должностных лиц - от **3000 до 5000 рублей**; на юридических лиц - от **5000 до 10000 рублей**.

3. Загрязнение и засорение водоема и берега -

влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от **100 до 300 рублей**; на должностных лиц - от **500 до 3000 рублей**; на юридических лиц - от **1000 до 5000 рублей**.

4. Привод с собой собак и других животных -

влечет предупреждение или наложение административного штрафа на

граждан в размере от **100 до 300 рублей**.

5. Повреждение или уничтожение зеленых насаждений в границах населенных пунктов

Снос, пересадка зеленых насаждений без разрешения, выданного уполномоченным органом местного самоуправления, повреждение или уничтожение зеленых насаждений на территориях общего пользования населенных пунктов в Республике Тыва -

влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от **500 рублей до 1500 рублей**; на должностных лиц - от **2000 рублей до 3500 рублей**; на юридических лиц - от **5000 рублей до 6500 рублей**.

6. Административные правонарушения в области обращения с животными:

Жестокое обращение с животным, повлекшее его гибель или увечье (если это деяние не содержит признаков состава преступления, предусмотренного статьей 245 Уголовного кодекса Российской Федерации), а равно содержание или транспортировка животного в условиях, не соответствующих его биологическим особенностям и требованиям ветеринарно - санитарных правил, прекращение владельцем животного его жизнеобеспечения и уклонение от передачи животного другому лицу или ветеринарным учреждениям, содержание животного в условиях, приводящих к потере его здоровья, -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от **2000 до 2500 рублей**; на должностных лиц - от **4000 до 5000 рублей**; на юридических лиц - от **15000 до 20000 рублей**.

7. Административные правонарушения в области благоустройства, обеспечения чистоты и порядка

Самовольное размещение объявлений и самовольное нанесение надписей, рисунков в нарушение порядка размещения наружной информации.

7.1. Наклеивание, развешивание, крепление, нанесение краской, размещение иным способом информационных материалов и объявлений рекламного и нерекламного характера вне мест, специально отведенных для этого администрацией г. Ак-Довурак, собственниками зданий, строений, сооружений, иными уполномоченными лицами и органами, -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от **1000 до 2000 рублей**; на должностных лиц - от **2000 до 5000 рублей**; на юридических лиц - от **5000 до 10000 рублей**.

7.2. Самовольное нанесение надписей, рисунков на стены зданий, строений и сооружений и в иных не предусмотренных для этого местах, выразившееся в совершении указанных действий без необходимых разрешений (согласований), если эти действия не содержат уголовно наказуемого деяния, -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от **3000 до 5000 рублей**.

7.3. Действия, предусмотренные частью 1 настоящей статьи, совершенные повторно в течение года, -

влекут наложение административного штрафа на граждан в размере от 2000 до 5000 рублей; на должностных лиц - от 5000 до 10000 рублей; на юридических лиц - от 10000 до 20000 рублей.

7.4. Действия, предусмотренные частью 2 настоящей статьи, совершенные повторно в течение года, -

влекут наложение административного штрафа на граждан в размере 5000 рублей.

Примечание. Совершение действий, указанных в настоящей статье, на каждом отдельном объекте (сооружении) является самостоятельным административным правонарушением.

8. Нарушение требований нормативных правовых актов в сфере благоустройства, обеспечения чистоты и порядка:

8.1. Нарушение требований по содержанию в исправном состоянии фасадов зданий (за исключением жилых домов), сооружений, строений, водосточных труб, ограждений, объектов монументально - декоративного искусства, малых архитектурных форм, скамеек, оборудования детских площадок, иных элементов благоустройства (за исключением объектов, относящихся к общему имуществу многоквартирного дома), установленных муниципальными нормативными правовыми актами в сфере благоустройства, обеспечения чистоты и порядка, за исключением случаев, предусмотренных частями 3 и 4 настоящей статьи, -

влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от 2000 до 3000 рублей; на должностных лиц - от 5000 до 10000 рублей; на юридических лиц - от 20000 до 50000 рублей. (в ред. Закона Республики Тыва от 25 декабря 2014 № 25-ЗРТ)

8.2. Действия (бездействие), предусмотренные частью 1 настоящей статьи, совершенные повторно в течение года, -

влекут наложение административного штрафа на граждан в размере от 4000 до 5000 рублей; на должностных лиц - от 10000 до 50000 рублей; на юридических лиц - от 50000 до 100000 рублей.

9. Нарушение установленных муниципальными нормативными правовыми актами правил благоустройства, обеспечения чистоты и порядка, а именно:

9.1. неисполнение требований по содержанию в чистоте цоколей, витрин, вывесок, объектов наружной рекламы и информации, телевизионных антенных устройств, уличных и дворовых светильников, а также киосков, павильонов, объектов мелкорозничной торговли;

9.2. непринятие мер владельцами зданий, строений, сооружений, опор наружного освещения и контактной сети по очистке объектов от самовольно размещенных афиш, объявлений, вывесок, указателей, агитационных материалов, надписей при наличии соответствующего письменного требования органа местного самоуправления;

9.3. оставление на улице временных конструкций и передвижных

сооружений, тары и мусора после окончания торговли;

9.4. самовольное размещение на землях муниципальной собственности киосков, павильонов, складских сооружений, гаражей, торговых палаток, летних кафе, лотков, сараев, будок, голубятен, теплиц, овощных ям, уличных уборных, строительных материалов;

9.5. необеспечение свободных и безопасных подходов и подъездов к жилым домам и другим объектам на период проведения строительных, ремонтных работ;

9.6. непринятие мер по устранению повреждений, разрушения коммуникационных колодцев или восстановлению крышек люков колодцев;

9.7. засыпка колодцев подземных инженерных коммуникаций, в том числе всеми видами отходов;

9.8. размещение строительных материалов, товарно-материальных ценностей, транспортных средств, а также складирование мусора на местах, предназначенных для прохождения открытых дренажных, ливневых канав,

9.9. влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от 1000 до 3000 рублей; на должностных лиц - в размере от 3000 до 10000 рублей; на юридических лиц - в размере от 10000 до 50000 рублей;

9.10. неисполнение требований по содержанию в чистоте цоколей, витрин, вывесок, объектов наружной рекламы и информации, телевизионных антенных устройств, уличных и дворовых светильников, а также киосков, павильонов, объектов мелкорозничной торговли;

9.11. сброс, складирование и (или) временное хранение мусора, порубочных остатков деревьев, кустарников, листвы и других остатков растительности, а также твердого топлива, отходов жизнедеятельности животных и остатков строительных материалов на территориях общего пользования населенных пунктов, а равно непринятие мер по ликвидации несанкционированных свалок мусора, порубочных остатков деревьев, кустарников, листвы, других остатков растительности, твердого топлива, отходов жизнедеятельности животных на территориях общего пользования населенных пунктов;

9.12. складирование льда, вала снега на прилегающих территориях к стенам зданий и сооружений, на проезжую часть автомобильных дорог местного значения, на выезды с территорий, прилегающих к автомобильным дорогам местного значения, на тротуарах;

9.13. непроведение мероприятий по очистке прилегающих территорий от сорной растительности;

9.14. нахождение домашних животных на территории парков, скверов, образовательных организаций и прилегающих к ним площадок, спортивных сооружений, детских площадок, пляжей, магазинов и рынков, в том числе появление с собакой в жилых микрорайонах без намордника и поводка, оставление домашних животных без присмотра, либо отсутствие на входе в огороженную территорию предупреждающей надписи о нахождении на такой территории собаки потенциально опасной породы.

9.15. Действия (бездействие), предусмотренные частью 3 настоящей статьи, совершенные повторно в течение года, -

влекут (влечет) наложение административного штрафа на граждан в размере от 2000 до 5000 рублей; на должностных лиц - от 10000 до 20000 рублей; на юридических лиц - от 50000 до 100000 рублей.

10. Нарушение правил производства земляных и строительных работ, прокладки и переустройства инженерных сетей и коммуникаций

10.1. Производство земляных и строительных работ, работ по прокладке и переустройству инженерных сетей и коммуникаций без соответствующего разрешения или проведение данных работ после окончания (приостановления) срока действия разрешения, а равно несоблюдение сроков производства работ, если эти нарушения не подпадают под действие статьи 9.4 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от 2000 до 4000 рублей; на должностных лиц - от 5000 до 10000 рублей; на юридических лиц - от 50000 до 100000 рублей.

10.2. Невосстановление благоустройства в срок, указанный в разрешении на производство земляных и строительных работ, несвоевременная ликвидация провала или иной деформации дорожного покрытия, вызванных производством работ, если эти нарушения не подпадают под действие статей 8.7 и 9.4 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от 2000 до 4000 рублей; на должностных лиц - от 5000 до 10000 рублей; на юридических лиц - от 50000 до 100000 рублей

10.3. Ненадлежащее содержание объектов в процессе производства земляных и строительных работ, прокладки и переустройства инженерных сетей и коммуникаций, выраженное в отсутствии необходимых ограждений, аварийного освещения, звукоизолирующих экранов, указателей, объектов размещения отходов (в том числе строительного и крупногабаритного мусора), если эти нарушения не подпадают под действие статьи 9.4 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от 2000 до 4000 рублей; на должностных лиц - от 5000 до 10000 рублей; на юридических лиц - от 50000 до 100000 рублей.

10.4. Невызов или несвоевременный вызов исполнителем, производителем инженерно-коммуникационных работ на место производства работ представителей организаций, эксплуатирующих подземные коммуникации и сооружения, согласовавших проектную документацию, а также не извещение или несвоевременное извещение об аварии производителем или иным лицом, ответственным за производство работ, органа местного самоуправления муниципального образования, дежурного оперативнодиспетчерской службы органа, специально уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, организаций, имеющих расположенные в непосредственной

близости от места аварии подземные сети и сооружения, органов государственной инспекции безопасности дорожного движения при необходимости ограничения или закрытия проезда, -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от 2000 до 4000 рублей; на должностных лиц - от 5000 до 10000 рублей; на юридических лиц - от 50000 до 100000 рублей.

10.5 Выдача и (или) продление разрешений на производство инженерно-коммуникационных работ с нарушением сроков, нарушение порядка выдачи разрешений (ордеров) на производство инженерно - коммуникационных работ, -

влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от 50000 до 100000 рублей.

10.6 Нарушение порядка уведомления уполномоченного органа в сфере благоустройства о выдаче разрешений (ордеров) на проведение инженерно-коммуникационных работ, а равно разрешений уполномоченных органов на установку объектов некапитального строительства –

влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от 5000 до 10000 рублей.

11. Несоблюдение требований к порядку накопления твердых коммунальных отходов, установленному Правительством Республики Тыва, если данные действия (бездействие) не образуют составы административных правонарушений, предусмотренных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, а именно:

11.1. ненадлежащее содержание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, в том числе крупногабаритных отходов, лицами, обязанными обеспечить содержание таких мест (площадок);

11.2. размещение контейнеров и (или) бункеров для накопления твердых коммунальных отходов в местах, не включенных в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов;

11.3. непредоставление потребителям контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов лицом, обязанным их предоставить, -

влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от 2000 до 4000 рублей; на юридических лиц - от 10000 до 20000 рублей.

11.4. Вред, причиненный в результате нарушения настоящих Правил благоустройства, возмещается виновными лицами в порядке, установленном действующим законодательством.

12. За несоблюдение требований, предусмотренных настоящими Правилами, граждане, должностные лица и юридические лица несут ответственность в соответствии с законодательством.

Статья 30. Заключительные и переходные положения. Особенности применения отдельных норм

1. Требования к благоустройству отдельных объектов и их элементов, предусмотренные настоящими Правилами, применяются к объектам,

возводимым (вводимым в эксплуатацию) после введения в действие настоящих Правил.