**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ВАСИЛЬЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**

**АКБУЛАКСКОГО РАЙОНА**

**ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ**

**22.06.2020 № 138**

**Об утверждении Правил благоустройства**

**территории муниципального образования**

**Васильевский сельсовет Акбулакского**

**района Оренбургской области**

 На основании статей 12, 132 [Конституции Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/9004937) пункта 25 части 1 статьи 16 [Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901876063), руководствуясь  Уставом муниципального образования Васильевский сельсовет, Совет депутатов РЕШИЛ:

1. Утвердить Правила благоустройства территории муниципального образования Васильевский сельсовет Акбулакского района Оренбургской области согласно приложению 1.

2. Признать утратившими силу Решение Совета депутатов МО Васильевский сельсовет № 59 от 29.06.2017 «Об утверждении Правил благоустройства территории МО Васильевский сельсовет».

3. Настоящее решение вступает в силу после обнародования в специально отведенных местах и подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования Васильевский сельсовет Акбулакского района Оренбургской области.

4. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.

Председатель Совета депутатов,

Глава муниципального образования П.И. Гуляев

 **Приложение N 1**

**к решению Совета депутатов**

**муниципального образования**

**Васильевский сельсовет
от 22.06.2020 года N 138**

Правила

благоустройства территории муниципального образования Васильевский сельсовет Акбулакского района Оренбургской области

 Настоящие Правила благоустройства территории муниципального образования Васильевский сельсовет Акбулакского района Оренбургской области (далее - Правила) устанавливают на основе законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также нормативных правовых актов Оренбургской области требования к благоустройству и элементам благоустройства территории муниципального образования Васильевский сельсовет Акбулакского района Оренбургской области, перечень мероприятий по благоустройству территории муниципального образования Васильевский сельсовет Акбулакского района Оренбургской области, порядок и периодичность их проведения.

**Раздел 1. Общие положения**

1.1. Проектирование и содержание объектов и элементов благоустройства должно учитывать физические возможности всех категорий населения, включая маломобильные группы населения, и должно быть направлено на повышение качества благоустройства по критериям доступности, безопасности, комфортности и информативности в соответствии с требованиями [Градостроительного кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901919338), Свода правил СП 59.13330.2016 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения". Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001, утвержденных [приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 14.11.2016 N 798/пр](http://docs.cntd.ru/document/456033911).

1.2. Эксплуатация объектов и элементов благоустройства должна обеспечивать требования охраны здоровья человека (противопожарные, санитарно-гигиенические, конструктивные, технологические, планировочные требования, предотвращающие получение заболеваний и травм), исторической и природной среды, создавать технические возможности беспрепятственного передвижения маломобильных групп населения по территории муниципального образования.

1.3. В настоящих Правилах используются следующие понятия:

- палисадник - элемент благоустройства, представляющий собой огороженную площадку со стороны главного фасада индивидуального жилого дома и предназначенный для высадки зеленых насаждений;

- понятие "аварийное состояние дерева" используется в значении, определенном [Приказом Минприроды России от 16.09.2016 N 480 "Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования"](http://docs.cntd.ru/document/420377904), а именно - наличие у дерева структурных изъянов (дупел, гнили, обрыва корней, опасного наклона), которые способны привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба;

- понятие "автомобильная дорога" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902070582), а именно - объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью, - защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог;

- архитектурный облик застройки территории - визуально воспринимаемая и последовательно формируемая совокупность архитектурных объектов;

- архитектурно-градостроительный облик здания, сооружения - совокупность композиционных приемов и фасадных решений здания, сооружения;

- понятие "благоустройство территории" используется в значении, определенном [Градостроительным кодексом Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901919338), а именно - деятельность по реализации комплекса мероприятий, установленного настоящими Правилами, направленная на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, по поддержанию и улучшению санитарного и эстетического состояния территории муниципального образования Васильевский сельсовет Акбулакского района Оренбургской области, по содержанию территорий сельских населенных пунктов, включенных в состав муниципального образования, и расположенных на них объектов, в том числе территорий общего пользования, земельных участков, зданий, строений, сооружений, прилегающих территорий;

- брошенное и (или) разукомплектованное транспортное средство - транспортное средство, имеющее внешние технические и иные неисправности (отсутствие колес, дверей, лобового, заднего и бокового стекол, капота, багажника, силовых агрегатов, спущены шины, открыты двери и др.), при которых запрещается эксплуатация транспортного средства в соответствии с [Правилами дорожного движения Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/9004835), и находящееся не менее тридцати дней на территории общего пользования или в иных местах, не предназначенных для хранения транспортных средств, от которого собственник в установленном порядке отказался, не имеющее собственника или собственник которого неизвестен. Брошенное и (или) разукомплектованное транспортное средство выявляется участковым уполномоченным полиции в соответствии с [Приказом МВД России от 17.01.2006 N 19 "О деятельности органов внутренних дел по предупреждению преступлений"](http://docs.cntd.ru/document/901970077);

- понятие "вертикальное озеленение" используется в значении, определенном Государственным стандартом Союза ССР ГОСТ 28329-89 "Озеленение городов. Термины и определения", утвержденным постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 10.11.1989 N 3336, а именно - декорирование вертикальных плоскостей вьющимися, лазающими, ниспадающими растениями;

- витрина - остекленный элемент здания, сооружения, предназначенный для экспозиции товаров, услуг, размещения вывесок;

- понятие "газон" используется в значении, определенном Государственным стандартом Союза ССР ГОСТ 28329-89 "Озеленение городов. Термины и определения", утвержденным постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 10.11.1989 N 3336, а именно - травяной покров, создаваемый посевом семян специально подобранных трав, являющийся фоном для посадок и парковых сооружений и самостоятельным элементом ландшафтной композиции;

- понятие "грунт" используется в значении, определенном Межгосударственным стандартом ГОСТ 25100-2011 "Грунты. Классификация", введенным в действие [приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12.07.2012 N 190-ст](http://docs.cntd.ru/document/902366177), а именно - любые горные породы, почвы, осадки и техногенные образования, рассматриваемые как многокомпонентные динамичные системы и как часть геологической среды и изучаемые в связи с инженерно-хозяйственной деятельностью человека;

- дворовый фасад - поверхность здания, сооружения, не просматривающаяся (не воспринимаемая) с территории площадей, улиц, набережных, иных территорий общего пользования;

- понятие "жилищный фонд" используется в значении, определенном [Жилищным кодексом Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901919946), а именно - совокупность всех жилых помещений, находящихся на территории Российской Федерации;

- понятие "зеленые насаждения" используется в значении, определенном Государственным стандартом Союза ССР ГОСТ 28329-89 "Озеленение городов. Термины и определения", утвержденным постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 10.11.1989 N 3336, а именно - совокупность древесных, кустарниковых и травянистых растений на определенной территории;

- земляные работы - производство работ, связанных со вскрытием, выемкой, разработкой, перемещением, разрытием грунта, с нарушением целостности усовершенствованных покрытий (искусственного или грунтового) и иных элементов благоустройства при осуществлении ремонта и обслуживания подземных и надземных инженерных коммуникаций, строительства сетей теплоснабжения, строительства объектов электросетевого хозяйства с уровнем напряжения ниже 35 кВ, строительства объектов водоснабжения и водоотведения, строительства объектов капитального строительства нежилого назначения и жилищного строительства на территории муниципального образования;

- вывески - это средства наружной информации, размещаемые на фасадах, крышах или на иных внешних поверхностях зданий, сооружений, включая витрины, на внешних поверхностях временно расположенных (некапитальных, нестационарных) объектов, в месте нахождения или осуществления деятельности организации или индивидуального предпринимателя и содержащие сведения, размещаемые в соответствии с [Законом Российской Федерации от 07.02.1992 N 2300-1 "О защите прав потребителей"](http://docs.cntd.ru/document/9005388) в целях извещения неопределенного круга лиц о фактическом месте нахождения (месте осуществления деятельности) данной организации, индивидуального предпринимателя. Настоящее понятие не распространяется на правоотношения в сфере рекламы;

- колористический паспорт - раздел паспорта фасадных решений, определяющий единое цветовое решение облика здания, сооружения и устанавливающий требования к его цветовому оформлению;

- композиционный прием - взаимосвязанное и последовательное расположение частей и элементов здания, сооружения;

- ливневая канализация - инженерное сооружение, включающее систему трубопроводов, коллекторов, каналов и сооружений на них для пропуска (сброса, приема и отведения) сточных вод: производственных вод от полива, мытья улиц и транспортных машин; отвода поверхностных вод с территорий предприятий, учреждений, организаций и из систем внутренних водостоков зданий; приема воды из дренажных систем; приема производственных вод, допускаемых к пропуску без специальной очистки;

- главный фасад - фасад здания, сооружения, просматривающийся (воспринимаемый) с территории площадей, улиц, набережных, территорий общего пользования;

- понятие "маломобильные группы населения" используется в значении, определенном Сводом правил СП 59.13330.2016 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения". Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001, утвержденных [приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 14.11.2016 N 798/пр](http://docs.cntd.ru/document/456033911)., а именно - люди, испытывающие затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуги, необходимой информации или при ориентировании в пространстве. К маломобильным группам населения относятся: инвалиды, люди с ограниченными (временно или постоянно) возможностями здоровья, люди с детскими колясками и т.п.;

- малые архитектурные формы - элементы благоустройства, используемые для дополнения художественной композиции и организации пространств (уличное коммунально-бытовое оборудование, уличное техническое оборудование, ограждения, уличная мебель, беседки, светильники, игровое и спортивное оборудование, стенды, шлагбаумы, телефонные будки и навесы, устройства для оформления стационарного, мобильного и вертикального озеленения, водные устройства, элементы монументально-декоративного искусства и т.д.);

- мерцающий свет - светодинамический эффект, предусматривающий смену характеристик светового потока (цвет, яркость, очередность включения и т.п.);

- понятие "мусор" используется в значении, определенном Межгосударственным стандартом ГОСТ 30772-2001 "Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения", введенным в действие постановлением Госстандарта РФ от 28.12.2001 N 607-ст, а именно - мелкие неоднородные сухие или влажные отходы;

- осветительное оборудование - лампы, плафоны, светильники, опоры, кабели;

- понятие "объекты благоустройства" используется в значении, определенном [Приказом Минстроя России от 13.04.2017 N 711/пр. "Об утверждении методических рекомендаций для подготовки правил благоустройства территорий поселений, городских округов, внутригородских районов"](http://docs.cntd.ru/document/456060415), а именно - территории различного функционального назначения, на которых осуществляется деятельность по благоустройству, в том числе, детские площадки, спортивные и другие площадки отдыха и досуга; площадки для выгула и дрессировки собак; площадки автостоянок; улицы (в том числе пешеходные) и дороги; парки, скверы, иные зеленые зоны; площади, набережные и другие территории; технические зоны транспортных, инженерных коммуникаций, водоохранные зоны; контейнерные площадки и площадки для складирования отдельных групп коммунальных отходов;

- понятие "озелененные территории" используется в значении, определенном Сводом правил СП 42.13330.2016 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений". Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, утвержденных [приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30.12.2016 N 1034/пр](http://docs.cntd.ru/document/456069179)., а именно - часть территории природного комплекса, на которой располагаются природные и искусственно созданные садово-парковые комплексы и объекты - парк, сад, сквер, бульвар; территории жилых, общественно-деловых и других территориальных зон, не менее 70 % поверхности которых занято зелеными насаждениями и другим растительным покровом;

- понятие "торговый объект" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 28.12.2009 N 381-ФЗ "Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902192509), а именно - здание или часть здания, строение или часть строения, сооружение или часть сооружения, специально оснащенные оборудованием, предназначенным и используемым для выкладки, демонстрации товаров, обслуживания покупателей и проведения денежных расчетов с покупателями при продаже товаров;

- понятие "стационарный торговый объект" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 28.12.2009 N 381-ФЗ "Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902192509), а именно - торговый объект, представляющий собой здание или часть здания, строение или часть строения, прочно связанные фундаментом такого здания, строения с землей и подключенные (технологически присоединенные) к сетям инженерно-технического обеспечения;

- понятие "нестационарный торговый объект" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 28.12.2009 N 381-ФЗ "Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902192509), а именно - 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;

- нестационарный объект бытового обслуживания - объект бытового обслуживания, 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;

- охрана зеленых насаждений - система организационно-хозяйственных, экономических, архитектурно-планировочных и агрономических мероприятий, направленных на сохранение, воспроизводство и развитие зеленых насаждений и необходимых для нормализации экологической обстановки и создания благоприятной окружающей среды;

- понятие "парковка (парковочное место)" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 10.12.1995 N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"](http://docs.cntd.ru/document/9014765), а именно - специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющиеся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети, зданий, строений или сооружений и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка либо собственника соответствующей части здания, строения или сооружения;

- паспорт фасадных решений - согласованный в установленном порядке документ, определяющий фасадные решения существующих зданий, сооружений;

- понятие "пешеходная зона" используется в значении, определенном Постановлением Правительства РФ [от 23.10.1993 N 1090 "О Правилах дорожного движения"](http://docs.cntd.ru/document/9004835), а именно - территория, предназначенная для движения пешеходов, начало и конец которой обозначены соответственно знаками 5.33 и 5.34 в соответствии с [Правилами дорожного движения Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/9004835), утвержденными [постановлением Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 23.10.1993 N 1090](http://docs.cntd.ru/document/9004835);

- пешеходные коммуникации - участки и пространства, предназначенные для пешеходного движения, обеспечивающие пешеходные связи и передвижения на территории муниципального образования. К пешеходным коммуникациям относят: тротуары, аллеи, дорожки, тропинки, пешеходные переходы;

- повреждение зеленых насаждений - нарушение целостности зеленых насаждений (причинение вреда кроне, стволу, ветвям древесно-кустарниковых растений, их корневой системе, повреждение надземной части и корневой системы травянистых растений, не влекущее прекращение роста) в результате механического, термического, биологического или химического воздействия, ухудшения качества среды обитания, вызванного изъятием или загрязнением почвы в зоне зеленых насаждений, нарушение целостности живого надпочвенного покрова, изменением состава атмосферного воздуха, поджог и иное причинение вреда;

- правообладатели зданий, сооружений - собственники, арендаторы, а также лица, использующие здания, сооружения на ином установленном законом или договором праве;

- понятие "придомовая территория" используется в значении, определенном Сводом правил СП 59.13330.2016 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения". Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001, утвержденных [приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 14.11.2016 N 798/пр](http://docs.cntd.ru/document/456033911)., а именно - образованный в соответствии с законодательством земельный участок многоквартирного жилого дома, с элементами озеленения, благоустройства, включающий в себя пешеходные пути ко входам, подъезды к дому со стоянками автотранспорта и площадками для жильцов данного дома - детскими, физкультурными, для отдыха, контейнеров, выгула собак и т.п.;

- понятие "прилегающая территория" используется в значении, определенном [Градостроительным кодексом Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901919338), а именно - территория общего пользования, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены настоящими Правилами в соответствии с порядком, установленным законом Оренбургской области;

- дворовая территория - совокупность территорий (территория), прилегающих (прилегающая) к многоквартирным домам (многоквартирному дому), с расположенными на них (ней) объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации таких домов (дома), и элементами благоустройства этих территорий (территории), в том числе гостевыми парковками (парковочными местами), тротуарами и автомобильными дорогами, включая автомобильные дороги, образующие проезды к территориям (территории), прилегающим (прилегающей) к многоквартирным домам (дому);

- понятие "противогололедные материалы" используется в значении, определенном "Требованиями к противогололедным материалам. ОДН 218.2.027-2003", утвержденными [распоряжением Минтранса РФ от 16.06.2003 N ОС-548-р](http://docs.cntd.ru/document/420236944), а именно - твердые (сыпучие) или жидкие дорожно-эксплуатационные материалы (фрикционные, химические) или их смеси, применяемые для борьбы с зимней скользкостью на автомобильных дорогах и улицах;

- реконструкция зеленых насаждений - изменение видового, возрастного состава и ландшафтной планировки зеленых насаждений с целью восстановления или улучшения их рекреационных, защитных, санитарно-гигиенических, эстетических и иных полезных свойств и функций, с разработкой и реализацией мероприятий по сохранению существующих насаждений особо ценных пород;

- световой короб - способ изготовления вывески, при котором вывеска представляет собой единый объем или ряд объемных элементов с внутренней подсветкой;

- создание зеленых насаждений - деятельность по посадке деревьев, кустарников, лиан, цветов, посеву трав, устройству газонов, в том числе выбору и подготовке территории, приобретению и выращиванию посадочного и посевного материала, а также сохранению посадочного и посевного материала до полной приживаемости;

- содержание зеленых насаждений - комплекс агротехнических мероприятий, направленных на выращивание устойчивых и высокодекоративных насаждений, уход за ними, включая обрезку кроны древесно-кустарниковой растительности;

- содержание объектов и элементов благоустройства - комплекс мероприятий, связанных с уборкой территории, проведением своевременного ремонта фасадов зданий, сооружений, малых архитектурных форм, заборов и ограждений; уходом за состоянием зеленых насаждений, строительных площадок, инженерных коммуникаций и их конструктивных элементов, объектов транспортной инфраструктуры и иных объектов недвижимости, находящихся на земельном участке и являющихся объектами благоустройства, в соответствии с действующим законодательством;

- стилевые особенности - принадлежность здания, сооружения, объекта благоустройства, элемента благоустройства к архитектурному стилю;

- ремонт фасадов здания, сооружения - комплекс работ по замене, восстановлению элементов фасадов здания (сооружения), его конструктивных элементов в составе капитального или текущего ремонта здания, сооружения;

- понятие "территории общего пользования" используется в значении, определенном [Градостроительным кодексом Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901919338), а именно - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары);

- проезды - элементы системы транспортных коммуникаций, обеспечивающие транспортную связь между зданиями и участками внутри территорий кварталов, крупных объектов рекреации, производственных и общественных зон, а также связь с улично-дорожной сетью;

- улица - обустроенная и используемая для движения автотранспортных средств и пешеходов полоса земли либо поверхность искусственного сооружения, находящаяся в пределах населенных пунктов муниципального образования;

- вырубка зеленых насаждений - повреждение зеленых насаждений, повлекшее полное прекращение их роста и гибель;

- фасад - наружная сторона здания, сооружения, образуемая ограждающей конструкцией, горизонтальными и вертикальными членениями (главный, боковой, дворовый);

- фасадные решения здания, сооружения - решения, определяющие высотные характеристики, материалы фасада, его цветовое оформление, архитектурное членение и стилевые особенности;

- понятие "цветник" используется в значении, определенном [Приказом Госстроя РФ от 15.12.1999 N 153 "Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901750921), а именно - участок геометрической или свободной формы с высаженными одно-, двух- или многолетними растениями;

- архитектурное членение фасада здания, сооружения - сочетание вертикальных и горизонтальных элементов фасада, соотношение проемов и простенков, влияющие на визуальное восприятие фасада;

- элементы декора фасадов зданий, сооружений - барельефы, горельефы, карнизы, скульптуры, розетки, фризы, фронтоны, русты, наличники, тяги оконные, подоконные плиты, оконные и дверные обрамления, металлодекор, отделка фасадов (штукатурка, облицовка, окраска) и иные элементы, предназначенные для декора фасадов;

- понятие "элементы благоустройства" используется в значении, определенном [Градостроительным кодексом Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901919338), а именно - декоративные, технические, планировочные, конструктивные устройства, элементы озеленения, различные виды оборудования и оформления, в том числе фасадов зданий, строений, сооружений, малые архитектурные формы, некапитальные нестационарные строения и сооружения, информационные щиты и указатели, применяемые как составные части благоустройства территории;

- элементы зданий, сооружений - конструкции и технические устройства, составляющие здание, сооружение, предназначенные для выполнения заданных функций, в том числе: окна, витрины, элементы входов и входных групп (включая, архитектурный проем, дверные конструкции, пандус, навес, козырек, лестница, ступени, ограждение, приямок), балконы, лоджии, цоколи, перекрытия, опоры, крыши;

- понятие "архитектурный объект" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 17.11.1995 N 169-ФЗ "Об архитектурной деятельности в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/9014440), а именно - здание, сооружение, комплекс зданий и сооружений, их интерьер, объекты благоустройства, ландшафтного или садово-паркового искусства, созданные на основе архитектурного проекта;

- понятие "архитектурный проект" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 17.11.1995 N 169-ФЗ "Об архитектурной деятельности в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/9014440), а именно - архитектурная часть документации для строительства и градостроительной документации, содержащая архитектурные решения, которые комплексно учитывают социальные, экономические, функциональные, инженерные, технические, противопожарные, санитарно-эпидемиологические, экологические, архитектурно-художественные и иные требования к объекту в объеме, необходимом для разработки документации для строительства объектов, в проектировании которых необходимо участие архитектора;

- понятие "архитектурное решение" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 17.11.1995 N 169-ФЗ "Об архитектурной деятельности в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/9014440), а именно - авторский замысел архитектурного объекта - его внешнего и внутреннего облика, пространственной, планировочной и функциональной организации, зафиксированный в архитектурной части документации для строительства и реализованный в построенном архитектурном объекте;

- понятие "архитектурно-планировочное задание" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 17.11.1995 N 169-ФЗ "Об архитектурной деятельности в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/9014440), а именно - комплекс требований к назначению, основным параметрам и размещению архитектурного объекта на конкретном земельном участке, а также обязательные экологические, технические, организационные и иные условия его проектирования и строительства, предусмотренные законодательством Российской Федерации и законодательством Оренбургской области;

- понятие "объект культурного наследия" используется в значении, определенном [Федеральным законом от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901820936), а именно - объекты недвижимого имущества (включая объекты археологического наследия) и иные объекты с исторически связанными с ними территориями, произведениями живописи, скульптуры, декоративно-прикладного искусства, объектами науки и техники и иными предметами материальной культуры, возникшие в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры и являющиеся свидетельством эпох и цивилизаций, подлинными источниками информации о зарождении и развитии культуры;

- общественные территории муниципального образования - территории, свободные от транспорта, в том числе пешеходные зоны, площади, улицы, скверы, бульвары, а также наземные, подземные, надземные части зданий и сооружений и др., специально предназначенные для использования неограниченным кругом лиц в целях досуга, проведения массовых мероприятий и не предоставленные физическим лицам, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям на праве собственности, аренды, ином предусмотренном законом праве;

- общественная комиссия муниципального образования по реализации приоритетного проекта "Формирование комфортной городской среды" (далее - Общественная комиссия) - комиссия, созданная для реализации приоритетного проекта "Формирование комфортной городской среды" на территории муниципального образования;

- инициативная группа - группа физических лиц численностью не менее 50 человек, зарегистрированных на территории муниципального образования;

- дизайн-проект благоустройства территории - принципиальные архитектурно-дизайнерские и функционально-планировочные решения, определяющие облик, характер и виды использования территории;

- проект благоустройства территории - документ, содержащий графические (эскизный проект) и текстовые материалы, сметный расчет, копию протокола Общественной комиссии;

- простенок - часть стены между двумя проемами (окон, дверей) или часть стены между окном либо дверью и углом здания;

- наружное освещение - освещение объектов благоустройства;

- правообладатели осветительного оборудования - собственники, арендаторы, а также лица, использующие осветительное оборудование на ином установленном законом или договором праве.

Вышеуказанные и иные термины (понятия), используемые в настоящих Правилах, применяются в том значении, в каком они используются в соответствующих отраслях законодательства Российской Федерации, Оренбургской области, муниципальных правовых актах Васильевского сельсовета.

В случае изменения понятий и их значений в действующем законодательстве Российской Федерации и используемых в настоящих Правилах данные понятия и их значения должны использоваться с учетом изменений.

**Раздел 2. Общие правила содержания объектов и элементов благоустройства**

2.1. Содержание объектов и элементов благоустройства осуществляется путем поддержания в надлежащем техническом, физическом, эстетическом состоянии объектов благоустройства, их отдельных элементов в соответствии с эксплуатационными требованиями.

2.2. 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), обязаны принимать участие, в том числе финансовое, в содержании прилегающих территорий в случаях и порядке, которые определяются настоящими Правилами.

2.3. Отраслевые (функциональные) и территориальные органы Администрации муниципального образования Васильевский сельсовет в соответствии с компетенцией, определяемой муниципальными нормативными правовыми актами, подготавливают для утверждения и внесения изменений Администрацией муниципального образования Васильевский сельсовет схемы границ прилегающих территорий в порядке, предусмотренном [Законом Оренбургской области от 16.03.2007 N 1037/233-IV-ОЗ "О градостроительной деятельности на территории Оренбургской области"](http://docs.cntd.ru/document/952010407) и по форме, утвержденной органом исполнительной власти Оренбургской области в сфере градостроительной деятельности.

2.4. Содержание объектов и элементов благоустройства, не принадлежащих на праве собственности, не находящихся во владении или пользовании физических или юридических лиц, организует администрация муниципального образования Васильевский сельсовет за счет средств бюджета муниципального образования, предусмотренных на эти цели.

2.5. Границы прилегающей территории определяются в соответствии с требованиями статьи 18.2 [Закона Оренбургской области от 16.03.2007 N 1037/233-IV-ОЗ "О градостроительной деятельности на территории Оренбургской области"](http://docs.cntd.ru/document/952010407). Площадь прилегающей территории определяется в отношении каждого здания, строения, сооружения, земельного участка в случае, если такой земельный участок образован с учетом расположения зданий, строений, сооружений, земельных участков в существующей застройке, вида их разрешенного использования и фактического назначения, их площади и протяженности общей границы, но не может составлять менее 9 кв. м, а максимальная площадь определяется с учетом следующих расстояний:

1) для земельных участков, принадлежащих на праве собственности физическим и юридическим лицам (за исключением земельных участков, на которых расположены многоквартирные дома), - от границ земельного участка до дороги и по оси, разделяющей территорию между двумя соседними участками пополам, но не более 30 метров;

2) для земельных участков, на которых расположены многоквартирные дома с элементами озеленения и благоустройства, иными предназначенными для обслуживания, эксплуатации и благоустройства данного дома и расположенными на указанном земельном участке объектами, - не более 25 метров по периметру многоквартирного дома. В случае наложения границ территории, подлежащей содержанию, друг на друга граница благоустройства территории определяется пропорционально общей площади помещений жилых домов;

3) для рекламных конструкций - не более 5 метров по периметру (радиусу) основания рекламной конструкции;

4) для нестационарных торговых объектов - не более 25 метров по периметру объектов;

5) для объектов, размещение которых осуществляется на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов:

- проезды, в том числе вдольтрассовые, и подъездные дороги, для размещения которых не требуется разрешения на строительство, - не более 10 метров в каждую сторону от границ проездов и подъездных дорог;

- пункты охраны правопорядка и стационарные посты дорожно-патрульной службы, для размещения которых не требуется разрешения на строительство, - не более 25 метров по периметру объектов;

- ограждающие устройства (ворота, калитки, шлагбаумы, в том числе автоматические, и декоративные ограждения (заборы), размещаемые на дворовых территориях многоквартирных жилых домов, - не более 10 метров в каждую сторону от объектов);

- объекты, предназначенные для обеспечения безопасности людей на водных объектах, сооружения водно-спасательных станций и постов в береговой и прибрежной защитных полосах водных объектов, для размещения которых не требуется разрешения на строительство, - не более 10 метров по периметру объектов;

- сезонные аттракционы - не более 25 метров по периметру объектов;

- спортивные и детские площадки - не более 25 метров по периметру объектов;

- платежные терминалы для оплаты услуг и штрафов - не более 5 метров по периметру объектов;

- общественные туалеты нестационарного типа - не более 25 метров по периметру объектов;

2.6. Содержание объектов и элементов благоустройства включает:

1) ежедневный осмотр всех объектов и элементов благоустройства, расположенных на соответствующей территории, для своевременного выявления неисправностей и несоответствий требованиям нормативных правовых актов;

2) исправление повреждений, ремонт, замена при необходимости объектов и элементов благоустройства;

3) мероприятия по уходу за зелеными насаждениями (обрезка, вырубка засохших, больных и находящихся в аварийном состоянии деревьев и кустарников, корчевка пней, посадка деревьев и кустарников, удаление поросли, стрижка и кронирование живой изгороди, посев, подсев и стрижка газонов, полив и т.д.) по установленным нормативам;

4) проведение прочистки канав, труб, дренажей, коллекторов ливневой канализации и дождеприемников, предназначенных для отвода ливневых и грунтовых вод, один раз весной и далее по мере накопления;

5) очистку, покраску и (или) побелку элементов благоустройства по мере необходимости с учетом их технического и эстетического состояния, но не реже двух раз в год (до 1 мая, до 1 сентября);

6) очистку мусоросборников по мере накопления отходов;

7) ежедневную уборку территории (мойка, подметание, удаление мусора, листвы, снега, льда (наледи), зимней скользкости, проведение иных технологических операций для поддержания объектов и элементов благоустройства в чистоте);

2.7. Уборка территории в весенне-летний период.

Период весенне-летней уборки устанавливается с 16 апреля по 30 сентября. В случае изменения погодных условий сроки проведения весенне-летней уборки корректируются Администрацией муниципального образования Васильевский сельсовет.

Требования к летней уборке автомобильных дорог местного значения муниципального образования:

1) проезжая часть, краевые полосы у обочины и полосы безопасности полностью очищаются от всякого вида загрязнений.

2) лотковые зоны не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором;

3) тротуары и расположенные на них посадочные площадки остановочных пунктов маршрутных транспортных средств полностью очищаются от грунтово-песчаных наносов, различного мусора. Пешеходные дорожки очищаются от загрязнений (мусор, грязь).

Очистка дворовых территорий, въездов в дворовые территории и выездов из них, внутридворовых, внутриквартальных проездов и тротуаров от смета и иных отходов осуществляется собственниками помещений в многоквартирных домах, организациями, обслуживающими жилищный фонд, механизированным способом или вручную.

Уборка в весенне-летний период придомовых территорий жилищного фонда всех форм собственности осуществляется в соответствии с требованиями [постановления Правительства РФ от 13.08.2006 N 491 "Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и правил изменения размера платы за содержание жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность"](http://docs.cntd.ru/document/901991977), [постановления Госстроя РФ от 27.09.2003 N 170 "Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда"](http://docs.cntd.ru/document/901877221).

При высоте травы более 15 см производится периодическое ее скашивание и уборка в течение суток.

2.8. Уборка территории в осеннее - зимний период.

2.8.1. В период листопада лица, ответственные за уборку территорий, производят сгребание и вывоз опавшей листвы на газонах вдоль улиц, автомобильных дорог общего пользования местного значения, на дворовых территориях. При этом запрещается сгребание листвы к комлевой части зеленых насаждений и ее складирование на площадках для сбора и временного хранения отходов.

Уборка в осенне-зимний период придомовых территорий многоквартирных домов осуществляется в соответствии с требованиями [постановления Правительства РФ от 13.08.2006 N 491 "Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и правил изменения размера платы за содержание жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность"](http://docs.cntd.ru/document/901991977), [постановления Госстроя РФ от 27.09.2003 N 170 "Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда"](http://docs.cntd.ru/document/901877221).

Очистка дворовых территорий, въездов в дворовые территории и выездов из них, внутридворовые, внутриквартальные проезды и тротуары от снега, зимней скользкости, наледи и иных отходов осуществляется собственниками помещений в многоквартирных домах, организациями, обслуживающими жилищный фонд, механизированным способом или вручную.

Зимняя уборка автомобильных дорог общего пользования местного значения, проезжей части улиц и проездов осуществляется в соответствии нормативными правовыми актами, стандартами, устанавливающими требования к эксплуатационному состоянию автомобильных дорог, к уровню зимнего содержания, и муниципальными правовыми актами, определяющими технологию работ, технические средства и применяемые противогололедные препараты.

Период зимней уборки устанавливается с 1 октября по 15 апреля. В случае изменения погодных условий (снег, мороз) сроки начала и окончания зимней уборки корректируются администрацией муниципального образования Васильевский сельсовет.

Организации, отвечающие за уборку городских территорий, в срок до 1 октября обеспечивают готовность уборочной техники, заготовку и складирование необходимого количества противогололедных препаратов.

Вывоз снега с улиц и проездов должен осуществляться на места временного складирования снега, которые определяются администрацией. Запрещается вывоз снега на неустановленные для этого места. После снеготаяния места временного складирования снега должны быть очищены от мусора и благоустроены.

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

В зимний период дорожки, покрытия, уличная мебель, мусоросборники и прочие элементы благоустройства, подходы к ним, а также пространство вокруг них очищаются от снега и наледи.

Технология и режимы производства уборочных работ на проезжей части дорог и проездов, тротуаров и дворовых территорий должны обеспечить беспрепятственное движение транспортных средств и пешеходов независимо от погодных условий.

2.8.2. Запрещается:

1) выдвигать или перемещать на проезжую часть автомобильных дорог общего пользования местного значения, улиц и проездов снег, счищаемый с внутриквартальных проездов, придомовых территорий, тротуаров, территорий предприятий, организаций, строительных площадок, торговых объектов;

2) выдвигать снег, счищаемый с полотна автомобильных дорог общего пользования местного значения, на территории придорожных парковок автотранспорта, к остановочным комплексам, столбам уличного освещения, нестационарным торговым объектам.

2.8.3. К первоочередным операциям зимней уборки относятся:

- обработка проезжей части дороги противогололедными препаратами;

- сгребание и подметание снега;

- формирование снежного вала для последующего вывоза;

- выполнение разрывов в валах снега на перекрестках, у остановочных пунктов маршрутных транспортных средств, подъездов к административным и общественным зданиям, выездов из дворов и т.п.

2.8.4. К операциям второй очереди относятся:

- удаление снега (вывоз);

- скалывание льда и удаление снежно-ледяных образований.

2.8.5. Требования к зимней уборке дорог по отдельным технологическим операциям:

1) Обработка проезжей части автомобильных дорог общего пользования местного значения противогололедными препаратами начинается сразу с началом снегопада и (или) появления зимней скользкости.
2) С началом снегопада в первую очередь обрабатываются противогололедными препаратами наиболее опасные для движения транспорта участки автомобильных дорог общего пользования местного значения и улиц - крутые спуски и подъемы, мосты, эстакады, тоннели, тормозные площадки на перекрестках улиц и остановочных пунктах маршрутных транспортных средств, площадь железнодорожного вокзала и др.

3) По окончании обработки наиболее опасных для движения транспорта мест производится сплошная обработка проезжей части противогололедными препаратами.

2.8.6. Подметание снега:

1) В технологическом цикле "посыпка - подметание" доли той и другой операций должны быть равными (количество обработанных реагентами площадей должно соответствовать количеству подметенных).

2) Механизированное подметание проезжей части начинается при высоте рыхлой массы на дорожном полотне 2,5 - 3,0 см, что соответствует 5 см свежевыпавшего неуплотненного снега.

При длительном снегопаде циклы механизированного подметания проезжей части осуществляются после каждых 5 см свежевыпавшего снега.

3) При непрекращающемся снегопаде в течение суток выполняется не менее трех полных технологических циклов "посыпка - подметание", с кратковременными (не более одного часа) перерывами для заправки машин горюче-смазочными материалами и принятия пищи водителями.

4) По окончании очередного цикла подметания выполняются работы по формированию снежных валов в лотках улиц и проездов, расчистке проходов в валах снега на остановочных пунктах маршрутных транспортных средств и в местах наземных пешеходных переходов.

5) После завершения механизированного подметания проезжая часть очищается от зимней скользкости, накатов и наледей.

2.8.7. Формирование снежных валов:

1) Снег, счищаемый с проезжей части улиц и проездов, а также с тротуаров, сдвигается в лотковую часть, на разделительную полосу или обочину и формируется в виде валов.

Формирование снежных валов осуществляется в соответствии с требованиями национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 50597-2017 "Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля", утвержденного и введенного в действие [приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.09.2017 N 1245-ст](http://docs.cntd.ru/document/555693782), межгосударственного стандарта ГОСТ 33181-2014 "Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню зимнего содержания", введенного в действие [приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11.08.2015 N 1121-ст](http://docs.cntd.ru/document/420304483).

2) На улицах и проездах с односторонним движением транспорта, в том числе на автомобильных дорогах общего пользования местного значения с разделительной полосой в виде газонов и бетонных блоков, прилотковые зоны, со стороны которых начинается подметание проезжей части, очищаются в течение всего зимнего периода от снега и зимней скользкости, наледи до бортового камня организациями, осуществляющими механизированную уборку.

3) В период временного хранения снежного вала и возможной оттепели (для пропуска талых вод), а также во время работ по вывозу снега на двухметровой прилотковой полосе проезжей части расчищается лоток шириной не менее 0,5 м между валом и бортовым камнем.

2.8.8. Вывоз снежных валов.

Вывоз снежных валов с автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования, улиц и проездов осуществляется в два этапа.

На первом этапе осуществляется вывоз снежных валов от остановочных пунктов маршрутных транспортных средств, наземных пешеходных переходов, с мостов и путепроводов, мест массового пребывания населения (торговых центров, рынков, гостиниц, вокзалов, театров и т.д.), въездов на территории медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, и других социально важных объектов в течение девяти дней после окончания снегопада.

 Вывоз снежных валов от мест массового пребывания населения (торговых центров, рынков, гостиниц, вокзалов, театров и т.д.), въездов на территории медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, и других социально важных объектов осуществляется собственниками и (или) иными законными владельцами зданий, строений, сооружений, земельных участков.

На втором этапе осуществляется вывоз снежных валов с лотковой части улиц и проездов.

При уборке дорог снегоуборочной техникой уборку снежного вала с территории парковки осуществляют организации, отвечающие за уборку и содержание проезжей части.

2.8.9. Уборка обочин на дорогах:

1) Снег, сдвигаемый в процессе снегоуборочных работ с проезжей части дорог на обочины, перемещается с обочин на откосы насыпи либо перекидывается ротором в полосу отвода, а при невозможности выполнения названных операций - вывозится.

2) Дорожные знаки и указатели очищаются от снега, наледи для обеспечения безопасного движения транспорта.

2.8.10. Уборка тротуаров, посадочных площадок на остановочных пунктах маршрутных транспортных средств, пешеходных дорожек:

1) В период снегопадов и гололеда тротуары и другие пешеходные зоны обрабатываются противогололедными препаратами.

2) Снегоуборочные работы (механизированное подметание и ручная зачистка) на тротуарах, пешеходных дорожках и посадочных площадках начинаются сразу по окончании снегопада. При интенсивных длительных снегопадах циклы снегоочистки и обработки противогололедными препаратами повторяются после каждых 5 см выпавшего снега.

2.9. Обращение с отходами.

2.9.1. Порядок сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов осуществляется в соответствии с [Федеральным законом от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"](http://docs.cntd.ru/document/901711591).

2.9.2. В дни проведения массовых мероприятий их организаторы обеспечивают установку контейнеров для сбора отходов.

2.10. Осуществление земляных работ.

2.10.1. Осуществление земляных работ юридическими и физическими лицами (далее - заявители) производится с момента предоставления администрацией муниципального образования разрешения на осуществление земляных работ на территории муниципального образования (далее - разрешение).

 Порядок предоставления разрешения устанавливается муниципальным правовым актом администрации муниципального образования.

2.10.2. В случае производства земляных работ на проезжей части автомобильных дорог местного значения муниципального образования, на время производства земляных работ издается постановление администрации о разрешении проведения земляных работ с установлением временного ограничения и (или) прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам местного значения муниципального образования.

Проект постановления Администрации о разрешении проведения земляных работ с установлением временного ограничения и (или) о прекращения движения транспортных средств согласовывается с
 Население муниципального образования незамедлительно информируется о введенных прекращениях и (или) ограничениях движения транспортных средств по автомобильным дорогам местного значения муниципального образования посредством обнародования в местах обнародования постановления Администрации о разрешении земляных работ с установлением временного ограничения и (или) прекращения движения транспортных средств и размещения на официальном сайте.

2.10.3. Заявители при осуществлении земляных работ:

1) ограждают место проведения земляных работ забором и устанавливают предупредительные знаки;

2) выставляют на углах ограждения места проведения земляных работ сигнальные фонари с красным светом, обеспечивают в ночное время освещение места проведения земляных работ;

3) размещают в месте проведения земляных работ информацию об организации, осуществляющей производство земляных работ, с указанием наименования и ответственного лица (должности и Ф.И.О.), контактного телефона;

4) размещают строительные материалы и грунт в пределах огражденного места проведения земляных работ;

5) обеспечивают безопасное движение транспортных средств и пешеходов, беспрепятственный въезд на дворовую территорию многоквартирных домов, жилых домов;

6) поддерживают автомобильные дороги местного значения муниципального образования в состоянии, обеспечивающем безопасное движение транспортных средств, до восстановления асфальтобетонного покрытия;

7) устраивают переходные мостики через траншеи;

8) производят уборку материалов и лишнего грунта в течение 24 часов после завершения земляных работ;

9) не допускают отступлений от документации, в том числе проектной, предусматривающей проведение земляных работ или проектов обеспечения сохранности объектов культурного наследия;

10) производят земляные работы в сроки, указанные в разрешении.

2.10.4. При осуществлении земляных работ запрещается:

1) засыпка грунтом крышек люков колодцев и камер, решеток и патрубков дождеприемников, лотков дорожных покрытий, зеленых насаждений, геодезических знаков, а также складирование материалов и конструкций в охранных зонах инженерных коммуникаций;

2) временное складирование грунта, пригодного к обратной засыпке, а также материалов в зонах расположения инженерных коммуникаций, геодезических знаков без согласования с владельцами этих объектов;

3) нарушение элементов благоустройства и целостности автомобильных дорог местного значения муниципального образования без оформления разрешения;

4) вырубка деревьев, кустарников без предоставленного в установленном порядке порубочного билета;

5) оставление без ограждения, освещения и соответствующих предупредительных знаков открытых траншей, котлованов, а также строительной техники и материалов на проезжей части автомобильных дорог местного значения муниципального образования.

6) произведение откачки воды на проезжую часть и элементы обустройства автомобильных дорог местного значения муниципального образования;

7) производство работ по разрешению, срок действия которого истек;

8) завершать работы без составления акта выполненных работ с участием представителя уполномоченных органов, указанных в пункте 2.10.8 настоящих Правил.

2.10.5. Прокладка, перенос или переустройство инженерных коммуникаций, их эксплуатация в границах полосы отвода автомобильных дорог местного значения муниципального образования осуществляются владельцами таких инженерных коммуникаций или за их счет на основании договора, заключаемого владельцами таких инженерных коммуникаций с администрацией, в порядке, установленном [Федеральным законом от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902070582).

2.10.6. Вскрытие, восстановление, эксплуатация асфальтобетонного покрытия автомобильных дорог местного значения муниципального образования производятся в соответствии с требованиями [Федерального закона от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902070582), Свода правил СП 34.13330.2012 "СНиП 2.05.02-85\*. Автомобильные дороги". Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85\*, утвержденного [приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30.06.2012 N 266](http://docs.cntd.ru/document/902373472), Свода правил СП 78.13330.2012 "СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги". Актуализированная редакция СНиП 3.06.03-85, утвержденного [приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30.06.2012 N 272](http://docs.cntd.ru/document/902398461), Свода правил СП 82.13330.2016 "Благоустройство территорий". Актуализированная редакция СНиП III-10-75, утвержденного [приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16.12.2016 N 972/пр](http://docs.cntd.ru/document/456046664).

2.10.7. Земляные работы в местах пересечения действующих газопроводов, электрокабелей и других коммуникаций производятся по согласованию с организациями, эксплуатирующими пересекаемые коммуникации.

2.10.8. В случае вскрытия проезжей части автомобильных дорог местного значения муниципального образования обратная засыпка траншеи, котлована производится песчано-гравийной смесью.

2.10.9. Материалы, оставшиеся от разборки дорожных покрытий, подлежат складированию по видам материалов и не должны смешиваться с землей из траншей, препятствовать движению транспортных средств и пешеходов.

2.10.10. При осуществлении земляных работ на проезжей части автомобильных дорог местного значения муниципального образования на застроенных территориях весь грунт (растительный, с примесью щепы, опилок и других органических примесей) по ходу работы вывозится на полигон для размещения твердых коммунальных отходов.

2.10.11. При осуществлении земляных работ обеспечивается пропуск ливневых вод по уличным лоткам.

2.10.12. Во время осуществления земляных работ заявитель (или уполномоченное им лицо) обязан находиться на месте работ, имея при себе разрешение, график работ и другую необходимую документацию, связанную с осуществлением земляных работ.

Документы предъявляются по требованию уполномоченных органов и должностных лиц, указанных в пункте 2.10.22 настоящих Правил.

2.10.13. В случае необходимости осуществления земляных работ при возникновении аварийной ситуации на инженерных коммуникациях (далее - аварийные земляные работы) владельцы указанных объектов передают оперативную информацию о возникновении аварийной ситуации в администрацию Васильевский сельсовет.

2.10.14. При возникновении аварийной ситуации выполнение необходимых аварийных земляных работ начинается незамедлительно с целью восстановления нормальной жизнедеятельности населения и работы предприятий, организаций, учреждений. В этом случае владельцы инженерных коммуникаций (далее - организации, производящие аварийные земляные работы):

- до начала проведения аварийных земляных работ производят фотосъемку земельного участка, на котором планируется осуществить аварийные работы;

- подают заявление на предоставление разрешения на проведение аварийных земляных работ не позднее рабочего дня, следующего за днем возникновения аварийной ситуации.

2.10.15. Лица, осуществляющие складирование различных материалов и оборудования либо устроившие отвалы грунта или строительного мусора на месте производства аварийных земляных работ, по требованию организации, производящей аварийные земляные работы, за свой счет освобождают место работ.

2.10.16. Земляные работы завершаются составлением акта выполненных работ с участием заявителя и уполномоченных органов, указанных в пункте 2.10.22 настоящих Правил.

2.10.17. После проведения земляных работ заявителем организуется и (или) производится восстановление элементов благоустройства в сроки, указанные в разрешении.

При проведении аварийных земляных работ в период с 1 ноября по 31 марта на элементах благоустройства, имеющих асфальтобетонное покрытие, восстановление элементов благоустройства производится заявителем временным покрытием (брусчаткой или тротуарной плиткой) с последующим восстановлением асфальтобетонного покрытия в срок до 10 мая после окончания указанного периода. Заявитель содержит элементы благоустройства, не допуская просадок, до полного восстановления элементов благоустройства.

2.10.18. Работы по восстановлению элементов благоустройства выполняются заявителем в соответствии с требованиями действующего законодательства и выданным разрешением.

Заявитель осуществляет контроль качества и сроков восстановления элементов благоустройства в случае привлечения организации, оказывающей услуги по восстановлению элементов благоустройства.

2.10.19. Конструктивные элементы дорожной одежды после нарушения ее целостности должны быть восстановлены в соответствии с требованиями Свода правил СП 34.13330.2012 "Автомобильные дороги". Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85\*, утвержденного [приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30.06.2012 N 266](http://docs.cntd.ru/document/902373472), национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 50597-2017 "Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля", утвержденного и введенного в действие [приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.09.2017 N 1245-ст](http://docs.cntd.ru/document/555693782).

2.10.20. При производстве земляных работ на проезжей части автомобильных дорог местного значения муниципального образования восстановление дорожных одежд или покрытий выполняется на всю ширину проезжей части либо на ширину одной полосы проезжей части, если нарушение целостности асфальтобетонного покрытия автомобильных дорог местного значения муниципального образования находится в ее границах; пешеходной дорожки (тротуара) - на всю ширину пешеходной дорожки (тротуара). Конфигурация восстанавливаемого участка должна иметь прямоугольные формы, поперечные сопряжения полос должны быть перпендикулярны оси проезжей части автомобильной дороги местного значения муниципального образования.

2.10.21. Гарантийный срок эксплуатации верхнего слоя дорожного покрытия после завершения восстановительных работ составляет четыре года.

2.10.22. Контроль за организацией осуществления земляных работ на территории муниципального образования осуществляется администрацией муниципального образования Васильевский сельсовет, а также другими уполномоченными законодательством органами и должностными лицами в пределах их компетенций.

2.11. Брошенный или разукомплектованный автотранспорт.

Выявление брошенного, бесхозяйного и разукомплектованного автотранспорта, принятие мер к установлению принадлежности данного автотранспорта осуществляется в порядке, предусмотренном [Приказом МВД России от 17.01.2006 N 19 "О деятельности органов внутренних дел по предупреждению преступлений"](http://docs.cntd.ru/document/901970077).

2.12. Содержание домашних животных.

Содержание домашних животных на территории муниципального образования осуществляется в соответствии с [Федеральным законом от 27.12.2018 N 498-ФЗ "Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/552045936).

2.13. На территории муниципального образования запрещено:

- складирование, размещение мусора, в том числе образовавшегося во время ремонта, грунта вне специально отведенных для этого мест;
- сжигание мусора, деревьев, веток, травы, бытовых и промышленных отходов, разведение костров на участках береговых полос водоемов, в парках, скверах, включая внутренние территории предприятий и жилых домов индивидуальной застройки;

- несанкционированный сброс сточных вод и жидких коммунальных отходов;

- размещение объектов различного назначения (за исключением нестационарных торговых объектов), транспортных средств на газонах, участках с травяным покровом естественного или искусственного происхождения, на цветниках, детских, спортивных площадках, в арках зданий, на территориях, предназначенных для движения пешеходов;

- самовольная установка временных нестационарных объектов;

- мойка транспортных средств вне специально отведенных для этого мест;

- производство работ по ремонту транспортных средств, механизмов в дворовых территориях многоквартирных домов, а также любых ремонтных работ, сопряженных с шумом, выделением и сбросом вредных веществ, превышающих установленные нормы (отработанные газы, горюче-смазочные материалы и пр.) вне специально отведенных для этого мест;

- складирование на срок более 15 дней на землях общего пользования строительных материалов (плиты перекрытия, песок, щебень, поддоны, кирпич и др.), угля, дров;

- возведение и установка блоков и иных ограждений территорий, препятствующих проезду специального транспорта;

- самовольное размещение афиш, объявлений, вывесок, агитационных и информационных материалов, указателей на стенах зданий, строений, сооружений, опорах наружного освещения и контактной сети, опорах дорожных знаков и светофоров, на дорожных ограждениях, мусоросборниках (урнах), местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов и их ограждениях, деревьях, кустарниках, остановочных пунктах маршрутных транспортных средств, рекламных конструкциях, малых архитектурных формах;

- кормление безнадзорных животных на придомовой и дворовой территории, в подъездах многоквартирных домов, в иных местах, не предназначенных для этих целей;

- установка намогильных сооружений, могильных оград, намогильных регистрационных знаков, а также размещение венков, корзин, лент (в том числе с надписями) вне специально предназначенных для этого мест;

- нанесение с использованием краски надписей, изображений рекламного характера, в том числе трафаретной рекламы на элементах благоустройства;

- самовольная установка общественных туалетов;

- парковки автотранспорта и автотранспорт не должны:

1) размещаться на детских и спортивных площадках, на газонах;

2) препятствовать пешеходному движению, проезду автотранспорта и специальных машин (пожарных, машин скорой помощи, аварийных, уборочных и др.);

- устройство ограждения палисадника, препятствующего проезду пожарных машин и другой спецтехники;

- содержать на территории палисадника домашний скот и птицу;

- установка шлагбаумов, цепей, столбов, бетонных блоков и плит, других сооружений и объектов, препятствующих или ограничивающих проход пешеходов на общественные территории муниципального образования.

Ограждающие устройства (ворота, калитки, шлагбаумы, в том числе автоматические и декоративные ограждения) размещаются на дворовых территориях многоквартирных домов в порядке, установленном действующим законодательством и муниципальными правовыми актами.

**Раздел 3. Объекты благоустройства**

3.1. Благоустройство территорий общественного значения

3.1.1. Настоящий раздел устанавливает требования к благоустройству общественных территорий (территорий общего пользования) муниципального образования.

Объектами благоустройства на территориях общего пользования являются: пешеходные зоны; элементы улично-дорожной сети; парковки (парковочные места); детские, спортивные и иные площадки для отдыха и досуга; скверы.

Минимальный перечень элементов благоустройства общественных территорий включает:

- твердые виды покрытий;

- элементы сопряжения поверхностей;

- осветительное оборудование;

- малые архитектурные формы: скамьи, урны;

- элементы озеленения: газоны, клумбы, цветники.

3.1.2. Благоустройство общественных территорий муниципального образования осуществляется на основании проекта благоустройства.

При разработке проекта благоустройства общественной территории необходимо обеспечивать:

- открытость и проницаемость территорий для визуального восприятия (отсутствие глухих оград);

- беспрепятственное передвижение населения (включая маломобильные группы);

- сохранение архитектурного облика застройки территории.

Утверждение проекта благоустройства общественной территории осуществляется путем проведения общественных обсуждений.

3.1.3. Порядок разработки, согласования и утверждения проекта благоустройства общественной территории определяется разделом 7 настоящих Правил.

3.2. Благоустройство на территориях жилого назначения

3.2.1. Объектами благоустройства на территориях жилого назначения являются: общественные пространства, земельные участки многоквартирных домов, детских садов, школ, постоянного и временного хранения автотранспортных средств, которые в различных сочетаниях

формируют жилые группы, микрорайоны, жилые районы.

3.2.2. Общественные пространства на территориях жилого назначения формируются системой пешеходных коммуникаций, участков учреждений обслуживания жилых групп, микрорайонов, жилых районов и озелененных территорий общего пользования.

3.2.3. 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.

3.2.4. Территорию общественных пространств на территориях жилого назначения необходимо разделить на зоны, предназначенные для выполнения определенных функций: рекреационная, транспортная, хозяйственная и т.д. При ограничении по площади общественных пространств на территориях жилого назначения следует учитывать расположенные в зоне пешеходной доступности функциональные зоны и площади.

3.2.5. При невозможности одновременного размещения в общественных пространствах на территориях жилого назначения рекреационной и транспортной функций приоритет в использовании территории следует отдавать рекреационной функции. При этом для решения транспортной функции применяются специальные инженерно-технические сооружения (парковки (парковочные места)).

3.2.6. 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.

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

3.2.8. На территории земельного участка многоквартирных домов с коллективным пользованием придомовой территорией (многоквартирная застройка) необходимо предусматривать: проезд (проезды), пешеходные коммуникации (основные, второстепенные), площадки (для игр детей дошкольного возраста, отдыха взрослых, установки мусоросборников, парковок (парковочных мест), при входных группах), озелененные территории. Если размеры территории участка позволяют, рекомендуется в границах участка размещение спортивных площадок и площадок для игр детей школьного возраста, площадок для выгула собак.

3.2.9. Необходимо включать в перечень элементов благоустройства на территории участка жилой застройки коллективного пользования твердые виды покрытия проезда, различные виды покрытия площадок, элементы сопряжения поверхностей, оборудование площадок, озеленение, осветительное оборудование.

3.2.10. При размещении жилых участков вдоль магистральных улиц не допускается со стороны улицы их сплошное ограждение и размещение площадок (детских, спортивных, для установки мусоросборников).

3.2.11. Требования к оборудованию и содержанию территорий образовательных организаций устанавливаются действующим законодательством.

3.2.12. Необходимо включать в перечень элементов благоустройства на участке длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств, твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, ограждения, урны или малые контейнеры для мусора, осветительное оборудование, информационное оборудование (указатели).

3.2.13. Благоустройство участка территории парковок (парковочных мест) необходимо представлять твердым видом покрытия дорожек и проездов, осветительным оборудованием.

3.2.14. Содержание территорий индивидуальной жилой застройки.

3.2.14.1. При завершении строительства жилого дома индивидуальной или блокированной жилой застройки застройщик восстанавливает нарушенные в процессе строительства объекты и элементы благоустройства.

3.2.14.2. Собственники жилых домов на территориях индивидуальной или блокированной жилой застройки в порядке, установленном настоящими Правилами:

1) содержат в чистоте и порядке жилой дом, надворные постройки, ограждения и прилегающую к жилому дому территорию;

2) обеспечивают сохранность имеющихся перед жилым домом зеленых насаждений, их полив в сухую погоду;

3) обустраивают и содержат выгреб для сбора жидких бытовых отходов в соответствии с требованиями законодательства, принимают меры для предотвращения переполнения выгреба;

4) очищают канавы, трубы для стока воды на прилегающей территории для обеспечения отвода талых вод в весенний период; содержат водоотводные канавы, трубы для стока воды на прилегающей территории для обеспечения отвода воды, не допуская розлива (слива) сточных и фекальных вод;

5) осуществляют накопление мусора и отходов только в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов в соответствии с действующим законодательством;

6) производят земляные работы на землях общего пользования в установленном порядке.

3.2.14.3. Собственникам жилых домов на территориях индивидуальной или блокированной жилой застройки запрещается:

1) осуществлять сброс, накопление отходов и мусора в местах, не отведенных для этих целей;

2) складировать мусор и отходы на прилегающей территории, засыпать и засорять ливнестоки, дренажные стоки;

3) производить изменение уровня рельефа территории, ведущее к подтоплению соседних территорий.

3.2.14.4. Запрещается:

- слив воды на тротуары, газоны, проезжую часть дороги;

- при производстве аварийных работ слив воды разрешается только по специальным отводам или шлангам в близлежащие колодцы фекальной или ливневой канализации по согласованию с владельцами коммуникаций и с возмещением затрат на работы по водоотведению сброшенных стоков.

3.2.14.5. Эксплуатация и содержание в надлежащем состоянии водоразборных колонок, в том числе их очистка от мусора, льда и снега, а также обеспечение безопасных подходов к ним, возлагаются на организации, в чьей собственности находятся колонки.

3.2.14.6. В сторону улицы между жилым домом и "красной" линией, при возможности устройства, может размещаться палисадник. Ширина палисадника в существующей застройке определяется с учетом категории улицы и не может превышать 3 м.

3.2.14.7. Ограждение палисадника высотой до 1 м должно быть легким, прозрачным (ограда с применением декоративной решетки, художественного литья из высокопрочного чугуна, элементов ажурных оград из железобетонных конструкций, стальные сетки, штакетник). Рекомендуется устройство палисадников, где ограждением служит живая изгородь высотой до 1 метра, представляющая собой рядовую посадку (1 - 3 ряда) декоративных пород кустарников и деревьев, хорошо поддающихся формовке (стрижке).

3.2.14.8. Запрещается устройство палисадника:

- на улицах, имеющих ширину в пределах "красных" линий 15 м и менее;

- на улицах со сложившимся благоустройством без традиционных палисадников.

3.2.14.9. Требования к содержанию палисадника:

- использование палисадника только для целей озеленения и улучшения эстетического восприятия;

- содержание ограждения палисадника в надлежащем состоянии.

3.3. Благоустройство территорий рекреационного назначения

К территориям рекреационного назначения относятся зоны в границах территорий, занятых аллеями, скверами, парками, иными благоустроенными территориями, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также в границах иных территорий, используемых и предназначенных для отдыха, занятий физической культурой и спортом.

3.3.1. Аллеи, скверы, парки, иные благоустроенные территории:

3.3.1.1. Благоустройство территорий, занятых аллеями, скверами, парками, иными благоустроенными территориями, осуществляется в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений". Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, утвержденных [приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30.12.2016 N 1034/пр](http://docs.cntd.ru/document/456069179), [приказа Госстроя Российской Федерации от 15.12.1999 N 153 "Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901750921), Свода правил СП 82.13330.2016 "Благоустройство территорий". Актуализированная редакция СНиП III-10-75, утвержденного [приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16.12.2016 N 972/пр](http://docs.cntd.ru/document/456046664).

3.3.1.2. При реконструкции объектов рекреации предусматривается:

- для парков и иных благоустроенных территорий: реконструкция планировочной структуры, разреживание участков с повышенной плотностью насаждений, удаление больных, старых, недекоративных, потерявших декоративность деревьев и растений малоценных видов, их замена на декоративно-лиственные и красивоцветущие формы деревьев и кустарников, организация площадок отдыха, детских площадок;

- для аллей, скверов: формирование групп со сложной вертикальной структурой, удаление больных, старых и недекоративных, потерявших декоративность деревьев, создание и увеличение расстояний между краем проезжей части и ближайшим рядом деревьев.

3.3.1.3. Содержание парков, скверов, аллей и иных благоустроенных территорий.

Владельцы парков, скверов, аллей и иных благоустроенных территорий осуществляют:

1) в весенне-летний, осенний периоды:

- уборку территории от мусора;

- сбор и вывоз мусора, порубочных материалов;

- подметание дорожек и площадок ручным и механизированным способом;

- очистку урн от мусора;

- полив и очистку дорожек и площадок;

- уход за газоном;

- уход за цветниками, полив растений;

- уход за зелеными насаждениями;

- восстановление лакокрасочного покрытия скамеек, урн, МАФ;

- побелку бордюрных камней и поребриков.

2) в зимний период:

- очистку дорожек, площадок от свежевыпавшего, уплотненного снега, сгребания скола в валы и кучи с последующим вывозом;

- скалывание льда и удаление снежно-ледяных образований с последующим вывозом скола;

- обработку территории противогололедными материалами, реагентами, исключая при этом возможность отрицательного воздействия на окружающую среду в соответствии с требованиями действующего законодательства;

- сметание снега со скамеек;

- очистку урн от снега;

- вывоз снега.

3.3.2. Пляжи:

3.3.2.1. Благоустройство пляжей осуществляется в соответствии с требованиями действующего в Российской Федерации законодательства, нормативных правовых документов, регулирующих использование водных объектов для рекреационных целей.

3.3.2.3. Содержание пляжей.

Содержание пляжей осуществляется в соответствии с требованиями действующего в Российской Федерации законодательства, нормативных правовых документов, регулирующих использование водных объектов для рекреационных целей, а также настоящими Правилами.

Владельцы пляжа организуют:

- уборку берега от мусора;

- уборку раздевалок, туалетов, зеленой зоны, мойку тары и дезинфекцию туалетов;

- сбор и вывоз мусора;

- очистку урн от мусора.

3.4. Благоустройство на территориях транспортной и инженерной инфраструктуры.

3.4.1. Общие положения

3.4.1.1. Объектами благоустройства на территориях транспортной инфраструктуры является улично-дорожная сеть населенных пунктов муниципального образования в границах населенных пунктов.

3.4.2. Улицы и автомобильные дороги общего пользования местного значения:

3.4.2.1. На территории муниципального образования улично-дорожная сеть по назначению и транспортным характеристикам подразделяется на улицы и автомобильные дороги общего пользования местного значения.

3.4.2.2. Перечень элементов благоустройства улиц и автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования включает: твердые виды покрытия дорожного полотна и тротуаров, элементы сопряжения поверхностей, озеленение вдоль улиц и автомобильных дорог, ограждения опасных мест, осветительное оборудование, технические средства организации дорожного движения: дорожные знаки, светофоры, дорожная разметка и другие технические средства организации дорожного движения.

3.4.3.Пешеходные переходы

3.4.3.1. Пешеходные переходы размещаются через автомобильные дороги в соответствии с Национальным стандартом РФ ГОСТ Р 52766-2007 "Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования".

3.4.3.2. Перечень элементов благоустройства наземных пешеходных переходов: дорожная разметка, дорожные знаки, дорожная разметка, пандусы для съезда с уровня тротуара на уровень проезжей части, стационарное наружное освещение.

3.5. Благоустройство территорий мест захоронения

3.5.1. администрации организует работу по содержанию и благоустройству мест захоронения и кладбищ в соответствии с законодательством о погребении и похоронном деле.

3.5.2. На территории кладбищ запрещается:

1) нарушать тишину и общественный порядок;

2) повреждать надмогильные сооружения, мемориальные доски, кладбищенское оборудование и засорять территорию;

3) осуществлять складирование строительных и других материалов;

4) производить разрытия для добывания песка, глины, грунта;

5) производить работы по монтажу и демонтажу надмогильных сооружений без уведомления администрации;

6) повреждать и выкапывать зеленые насаждения, срывать цветы;

7) выгуливать собак, пасти домашних животных и ловить птиц;

8) срезать дерн;

9) находиться на территории кладбищ после закрытия;

**Раздел 4. Элементы благоустройства**

4.1. Элементы инженерной подготовки и защиты территории

4.1.1. Элементы инженерной подготовки и защиты территории обеспечивают безопасность и удобство пользования территорией, ее защиту от неблагоприятных явлений природного и техногенного воздействия в связи с новым строительством или реконструкцией.

4.1.2. Задачи организации рельефа при проектировании благоустройства должны определяться в зависимости от функционального назначения территории и целей ее преобразования и реконструкции. Организацию рельефа реконструируемой территории необходимо ориентировать на максимальное сохранение рельефа, почвенного покрова, имеющихся зеленых насаждений, условий существующего поверхностного водоотвода, использование вытесняемых грунтов на площадке строительства.

4.1.3. При организации рельефа необходимо предусматривать снятие плодородного слоя почвы толщиной 150 - 200 мм и оборудование места для его временного хранения, а если подтверждено отсутствие в нем сверхнормативного загрязнения любых видов - меры по защите от загрязнения. При проведении подсыпки грунта на территории допускается использование минеральных грунтов и верхних плодородных слоев почвы.

4.2. Элементы озеленения

4.2.1. Создание, содержание и охрана зеленых насаждений на территории муниципального образования осуществляется физическими, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в собственности или пользовании которых находятся земельные участки, в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными [приказом Госстроя Российской Федерации от 15.12.1999 N 153](http://docs.cntd.ru/document/901750921), и настоящими Правилами.

4.2.2. Структура и размещение озелененных территорий определяются в соответствии со Сводом правил СП 42.13330.2016 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными [приказом Госстроя Российской Федерации от 15.12.1999 N 153](http://docs.cntd.ru/document/901750921), Генеральным планом муниципального образования, Правилами землепользования и застройки муниципального образования, проектами планировки территорий.

4.2.3. Дифференцированный режим особой охраны (функциональное зонирование) озелененных территорий и регламенты их использования устанавливаются в Правилах землепользования и застройки муниципального образования и иных муниципальных правовых актах.

4.2.5. С учетом экологической, санитарно-гигиенической и рекреационной значимости озелененные территории подразделяются на три категории:

- озелененные территории общего пользования - благоустроенные озелененные территории (парки, скверы и зеленые насаждения вдоль улиц) на выделенных в установленном порядке земельных участках, предназначенных для рекреационных целей, доступ на которые свободен для неограниченного круга лиц;

- озелененные территории ограниченного пользования. Это территории в пределах жилой, гражданской, промышленной застройки, территорий и организаций обслуживания населения и здравоохранения, науки, образования, рассчитанные на пользование определенными группами населения;

- озелененные территории специального назначения: санитарно-защитные, водоохранные, защитно-мелиоративные зоны, кладбища, насаждения вдоль автомобильных и железных дорог, питомники, цветочно-оранжерейные хозяйства. Расчет потребности в озелененных территориях данной категории ведется с учетом их функционального назначения.

4.2.6. Все работы, связанные с содержанием, изменением структуры и условий произрастания зеленых насаждений (посадка, обрезка кроны, вырубка, обработка препаратами, производство строительных и иных работ на прилегающих к озелененным территориям), а также создание новых зеленых насаждений проводятся по проектам, согласованным с администрацией муниципального образования.

4.2.7. Содержание и сохранность озелененных территорий осуществляют их правообладатели.

4.2.8. Содержание зеленых насаждений (за исключением парков, садов, скверов), не принадлежащих на праве собственности, не находящихся во владении или пользовании физических или юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, организует администрация муниципального образования за счет средств местного бюджета, предусмотренных на эти цели.

4.2.8.1. Полив деревьев и кустарников осуществляется на регулярной основе, обеспечивающей постоянную оптимальную влажность в корнеобитаемом слое почвы. Наиболее востребованным является полив деревьев и кустарников в период усиленного роста активных всасывающих корней, побегов и листьев (хвои), т.е. в мае и июне.

4.2.8.2. В целях правильного содержания зеленых насаждений проводятся мероприятия по обрезке кроны (санитарная, омолаживающая, формовочная обрезка).

4.2.8.3. Омолаживающая обрезка кроны деревьев проводится ранней весной или поздней осенью до начала сокодвижения с учетом климатических особенностей года, но не ранее 1 ноября текущего года и не позднее 1 апреля текущего года.

4.2.9. Аварийные зеленые насаждения подлежат вырубке либо обрезке. Прочие зеленые насаждения, произрастающие с нарушением норм и правил озеленения и градостроительства, могут быть вырублены либо обрезаны по заявлению заинтересованных лиц (в случае, если эти насаждения оказывают либо могут оказать негативное воздействие на условия проживания людей, объекты инфраструктуры (включая здания, строения, сооружения, коммуникации)).

4.2.9.1. Вырубку и/или повреждение зеленых насаждений (за исключением зеленых насаждений, находящихся на земельных участках, предназначенных для размещения домов малоэтажной жилой застройки, в том числе индивидуальной жилой застройки, принадлежащих заявителю на праве собственности) допускается производить только при наличии порубочного билета на вырубку и/или повреждение зеленых насаждений по форме согласно приложению 1.2 к настоящим Правилам в случае:

- наличия у заявителя правоустанавливающих документов на земельный участок, вид разрешенного использования которого предусматривает осуществление строительства, и предоставленного в соответствии с действующим законодательством разрешения на строительство;

- вырубки засохших, больных, находящихся в аварийном состоянии деревьев и кустарников;

- нахождения зеленых насаждений в охранной зоне инженерных коммуникаций;

- высадки деревьев и кустарников без соблюдения требований Свода правил СП 42.13330 "СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений";

- проведения разрешенных в установленном порядке ремонтных работ при невозможности избежать вырубки (повреждения) зеленых насаждений.

4.2.9.2. Порубочный билет предоставляется без возмещения ущерба в случае:

- вырубки засохших, больных, находящихся в аварийном состоянии деревьев и кустарников, устранения нарушений норм охраны и эксплуатации объектов капитального строительства, инженерной и транспортной инфраструктуры, предупреждения и ликвидации последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- санитарной, омолаживающей, формовочной обрезки крон деревьев, стрижки "живой" изгороди, цветников, газонов, скашивания травяного покрова;

- при строительстве, капитальном ремонте и реконструкции объектов капитального строительства муниципальной собственности в рамках заключенного муниципального контракта.

4.2.9.3. Утвержденный порубочный билет предоставляется заявителю администрацией в порядке, установленном муниципальным правовым актом. Работы по обрезке деревьев и кустарников производятся в течение срока действия порубочного билета.

В случае определения способа возмещения ущерба, причиненного вырубкой (повреждением) зеленых насаждений, в виде перечисления суммы ущерба утвержденный порубочный билет предоставляется заявителю после поступления в бюджет суммы ущерба, указанной в акте оценки ущерба по форме согласно приложению 1.3 к настоящим Правилам.

Акт оценки ущерба составляется к каждому проекту порубочного билета и утверждается главой администрации.

 Один экземпляр акта оценки ущерба передается заявителю, другой хранится в администрации. Лицо, которому предоставлен порубочный билет, осуществляет вывоз веток, древесных остатков в срок, не превышающий десяти календарных дней со дня окончания работ по вырубке (повреждению) зеленых насаждений.

4.2.9.4. Ущерб, причиненный зеленым насаждениям, рассчитывается в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, а при их отсутствии - исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды. Ассортимент и качество посадочного материала должны обеспечивать способность вновь создаваемых зеленых насаждений выполнять экологические, санитарно-гигиенические и рекреационные функции на конкретном участке, подлежащем озеленению.

4.2.9.5. Возмещение ущерба, причиненного зеленым насаждениям, осуществляется в порядке, установленном постановлением администрации, следующими способами:

- путем высадки новых зеленых насаждений равноценных и более ценных пород в ближайший подходящий сезон в открытый грунт, но не позднее одного года со дня вырубки зеленых насаждений. Породный состав высаживаемых зеленых насаждений определяется администрацией;
- путем перечисления суммы ущерба, указанной в акте оценки, в бюджет муниципального образования;

- путем высадки новых зеленых насаждений равноценных и более ценных пород в ближайший подходящий сезон в открытый грунт, но не позднее одного года со дня вырубки зеленых насаждений, и перечисления суммы ущерба в бюджет, указанной в акте оценки ущерба, в размере, учитывающем затраты на высадку зеленых насаждений.

4.2.9.6. В случае вырубки (повреждения) зеленых насаждений без порубочного билета либо по порубочному билету, предоставленному в установленном порядке и срок действия которого истек, лица, причинившие вред окружающей среде, уплачивают размер ущерба, причиненного зеленым насаждениям, в соответствии с актом оценки ущерба.

Администрация в течение трех рабочих дней с момента выявления вырубки зеленых насаждений без порубочного билета либо по порубочному билету, предоставленному в установленном порядке и срок действия которого истек, принимает меры для привлечения лиц, причинивших ущерб зеленым насаждениям, к ответственности и возмещению причиненного ущерба.

В случае отказа лиц, причинивших вред зеленым насаждениям, от возмещения ущерба в добровольном порядке администрация производит его взыскание в судебном порядке.

Лица, осуществляющие вырубку (повреждение) зеленых насаждений в нарушение настоящих Правил, несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством.

4.2.9.7. В связи с неблагоприятными климатическими условиями для произрастания зеленых насаждений, в целях обеспечения воспроизводства зеленых насаждений и сохранения благоприятной окружающей среды устанавливается соотношение вырубленных зеленых насаждений к необходимому количеству высаживаемых зеленых насаждений 1:1 (за одно вырубленное дерево/кустарник высаживается 1 дерева/кустарника).

В случае гибели в течение двух лет вновь высаженных зеленых насаждений, выявленной администрацией, заявитель возмещает ущерб, причиненный зеленым насаждениям, в денежной форме в соответствии с актом оценки ущерба в бюджет. Оплата производится заявителем в течение 30 календарных дней с момента получения уведомления от администрации муниципального образования.

4.2.9.8. Возмещение ущерба, причиненного зеленым насаждениям, путем высадки новых зеленых насаждений равноценных и более ценных пород осуществляется в ближайший подходящий сезон в открытый грунт, но не позднее одного года со дня вырубки зеленых насаждений. Породный состав высаживаемых зеленых насаждений определяется администрацией.

4.2.9.9. С началом вегетационного периода администрацией проводится комиссионное обследование приживаемости зеленых насаждений, высаженных в счет возмещения ущерба, причиненного зеленым насаждениям, в порядке и сроки, установленные постановлением администрации.

4.2.9.10. Действие порубочного билета прекращается досрочно в порядке, установленном постановлением администрации:

- принудительного прекращения права собственности и иных прав на земельные участки, на которых расположены зеленые насаждения, в том числе изъятия земельных участков для государственных и муниципальных нужд;

- отказа от права собственности и иных прав на земельные участки, на которых расположены зеленые насаждения;
- расторжения договора аренды и иных договоров, на основании которых у граждан возникли права на земельные участки, на которых расположены зеленые насаждения;

- прекращения действия разрешения на строительство;
- обращения заявителя.

4.2.10. Осуществление градостроительной и иной деятельности на территории муниципального образования не должно приводить к снижению абсолютных и удельных показателей площади и видового разнообразия озелененных территорий, чрезмерному омоложению либо старению деревьев, их повреждению и усыханию.

4.2.11. На озелененных территориях запрещается хозяйственная и иная деятельность, оказывающая негативное воздействие на указанные территории и препятствующая осуществлению ими функций экологического, санитарно-гигиенического и рекреационного назначения (включая использование территории без учета установленных видов разрешенного использования).

4.2.12. Градостроительная деятельность проводится, основываясь на принципе максимального сохранения зеленых насаждений.

4.2.13. На озелененных территориях запрещается:

1) сбрасывать снег с крыш на участки, занятые зелеными насаждениями, без принятия мер, обеспечивающих сохранность деревьев и кустарников;

2) допускать касание ветвями деревьев токонесущих проводов, закрытие ими дорожных знаков;

3) устанавливать рекламные конструкции, опоры освещения на расстоянии менее 3 м от стволов деревьев;

4) выполнять без предоставленного в установленном порядке порубочного билета работы по вырубке, обрезке деревьев и кустарников (в том числе сухостойных, больных и поврежденных, утративших декоративные свойства и иную ценность);

5) использовать по нецелевому назначению участки, предназначенные для озеленения (в том числе использовать зеленые насаждения в качестве несущих (опорных, фиксирующих) конструкций для ограждений, крепления проводов и шнуров (кроме случаев украшения зеленых насаждений для праздничного оформления), качелей и иных элементов детских игровых площадок, спортивных снарядов, информационных щитов, привязи для животных;

6) вырубать и повреждать зеленые насаждения либо ухудшать условия их роста (в том числе размещать на участках озелененных территорий посторонние объекты и конструкции, складировать загрязненный снег, строительные и иные материалы, песок, мусор, разжигать костры, заезжать на транспортных средствах, вытаптывать, пасти и прогонять скот, использовать участки под огороды, ломать и спиливать ветви, снимать и повреждать кору, забивать гвозди, добывать сок, смолу, делать надрезы и наносить другие механические повреждения, пачкать насаждения различными веществами и наклейками, покрывать краской стволы и иные части растений, наносить маркировочные метки и иные изображения, обрабатывать насаждения и почву вокруг них ядовитыми веществами (за исключением случаев применения средств защиты растений), разводить огонь вблизи корней, поджигать пух, сжигать листву и сухую траву, сбрасывать загрязненные стоки и горячую воду на озелененную территорию, уплотнять почву, изымать растительный грунт;

7) ухудшать декоративно-пейзажные свойства растительности (в том числе рвать цветы, повреждать клумбы, цветочные композиции, зеленые фигуры и др.);

8) уничтожать, повреждать оборудование и элементы благоустройства озелененных территорий (в т.ч. ограждения, маркировку, информационные щиты и указатели, поливные устройства, элементы водоотведения, освещения, урны, контейнеры, скамейки, кормушки), ухудшать условия их нормального функционирования;

9) производить иные действия, способные нанести вред зеленым насаждениям.

4.2.14. На всей территории муниципального образования запрещается уничтожать почвенный покров, присваивать, перемещать растительный грунт и использовать его не по целевому назначению.

4.2.15. При организации и производстве строительных и иных работ, связанных с нарушением целостности почвенного покрова, либо работ, проводимых вблизи древесно-кустарниковой растительности, необходимо:

1) не допускать разработку траншей и котлованов ближе 2 м от ствола дерева при его диаметре до 15 см, при большем диаметре - ближе 3 м, а от кустарника - ближе 1,5 м, стоянку специальной техники и механизмов - ближе 2,5 м от ствола дерева и 1,5 м от кустарника;

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

3) исключать посадку деревьев и кустарников без учета режимов охранных зон (требований по охране и безопасной эксплуатации инженерных коммуникаций, зданий, сооружений и иных объектов городской среды (принимать расстояния от зданий и сооружений до оси ствола дерева и кустарника в соответствии со строительными и санитарными нормами и правилами);

4.2.16. В местах размещения источников негативного воздействия на окружающую среду должны проводиться обязательные мероприятия по защитному и декоративному озеленению территорий. Минимально допустимые нормы озеленения санитарно-защитной зоны должны составлять от ее общей площади не менее:

1) 60 % - для санитарно-защитных зон объектов IV и V классов опасности;

2) 50 % - для санитарно-защитных зон объектов II и III классов опасности;

3) 40 % - для санитарно-защитных зон объектов I класса опасности и санитарно-защитных зон большой протяженности.

4.2.18. Обязательным условием формирования озелененных территорий является включение в их состав вечнозеленых (хвойных) деревьев и кустарников:

1) в санитарно-защитных зонах (включая автомагистрали и железные дороги) - 30 - 50 % ассортимента;

2) на участках озелененных территорий общегородского значения (I категории) - 30 - 40 % ассортимента;

3) в остальных случаях - не менее 30 %.

4.3. Виды покрытий

4.3.1. При создании и благоустройстве покрытий должен учитываться принцип организации комфортной пешеходной среды в части поддержания и развития удобных и безопасных пешеходных коммуникаций.

4.3.2. Покрытия поверхности должны обеспечивать условия безопасного и комфортного передвижения, а также формировать архитектурно-художественный облик среды.

4.3.3. Применяемый в проекте вид покрытия должен быть прочным, ремонтопригодным, экологичным, не допускающим скольжения. Выбор видов покрытия осуществляется в соответствии с их целевым назначением.

4.4.Ограждения

4.4.1. При создании и благоустройстве ограждений необходимо учитывать принципы функционального разнообразия, организации комфортной пешеходной среды, сохранения востребованной жителями сети пешеходных маршрутов.

4.4.2. На территориях общественного, жилого, рекреационного назначения необходимо применять декоративные металлические ограждения, при этом не допускается применение сплошных, глухих и железобетонных ограждений, в том числе при проектировании ограждений многоквартирных домов.

4.4.3. В случае произрастания деревьев в зонах интенсивного пешеходного движения или в зонах производства строительных и реконструктивных работ при отсутствии иных видов защиты должны предусматриваться защитные приствольные ограждения, высота которых определяется в зависимости от возраста, породы дерева и прочих характеристик.

4.4.5. Содержание ограждений

Ограждения участков размещаются в пределах границ земельного участка и в соответствии с градостроительными нормами. Ограждения (в том числе временные) содержатся их правообладателями.

Ограждения должны быть чистыми. Не допускается наличие проломов и других нарушений целостности конструкции ограждений. Высота ограждения не должна превышать 2,5 метров.
 Лица, осуществляющие содержание ограждений, обязаны обеспечить своевременный ремонт, очистку от надписей, расклеенных объявлений, информации, рекламы.

4.5. Малые архитектурные формы

4.5.1. В рамках решения задачи обеспечения качества городской среды при создании и благоустройстве малых архитектурных форм необходимо учитывать принципы функционального разнообразия, комфортной среды для общения, применения экологичных материалов, привлечения людей к активному и здоровому времяпрепровождению на территории с зелеными насаждениями.

4.5.2. Для каждого элемента планировочной структуры должны учитываться следующие требования: частота и продолжительность ее использования, потенциальная аудитория, наличие свободного пространства, интенсивность пешеходного и автомобильного движения, близость транспортных узлов. Выбор МАФ зависит от количества людей, ежедневно посещающих соответствующую территорию, материал и дизайн подбираются с учетом условий их эксплуатации.

4.5.3. Общие требования к установке МАФ:

а) расположение, не создающее препятствий для пешеходов;

б) компактная установка на минимальной площади в местах большого скопления людей;

в) устойчивость конструкции;

г) надежная фиксация или обеспечение возможности перемещения в зависимости от условий расположения.

4.5.4. Требования к установке урн:

- достаточная высота (максимальная до 100 см) и объем;

- наличие рельефного текстурирования или перфорирования для защиты от графического вандализма;

- защита от дождя и снега;

- использование и аккуратное расположение вставных ведер и мусорных мешков.

4.5.6. Требования к уличной мебели, в том числе к различным видам скамей отдыха, размещаемых на территории общественных пространств, рекреаций и дворовых территорий; скамей и столов - на площадках для настольных игр и др.:

а) установку скамей необходимо осуществлять на твердые виды покрытия или фундамент. В зонах отдыха, лесопарках, на детских площадках допускается установка скамей на мягкие виды покрытия. При наличии фундамента его части необходимо выполнять не выступающими над поверхностью земли;

б) наличие спинок для скамеек рекреационных зон, наличие спинок и поручней для скамеек дворовых зон, отсутствие спинок и поручней для скамеек транзитных зон;

4.5.7. Требования к установке цветочниц (вазонов), в том числе навесных:

- расположение цветочниц (вазонов) должно обеспечивать предотвращение случайного наезда автомобилей и попадания мусора;

- дизайн (цвет, форма) цветочниц (вазонов) не должен отвлекать внимание от растений;

- цветочницы и кашпо зимой необходимо хранить в помещении или заменять в них цветы хвойными растениями или иными растительными декорациями.

4.5.8. При установке ограждений необходимо учитывать следующее:

- прочность, обеспечивающую защиту пешеходов от наезда автомобилей;

- модульность, позволяющую создавать конструкции любой формы;- наличие светоотражающих элементов, в местах возможного наезда автомобиля;

- расположение ограды не далее 10 см от края газона;

- использование нейтральных цветов или естественного цвета используемого материала.

4.5.9. На тротуарах следует использовать следующие МАФ:

- скамейки без спинки с местом для сумок;

- опоры у скамеек для людей с ограниченными возможностями;

- заграждения, обеспечивающие защиту пешеходов от наезда автомобилей;

- навесные кашпо, навесные цветочницы и вазоны;

- высокие цветочницы (вазоны) и урны.

4.5.10. Уличная мебель выбирается в зависимости от архитектурного облика застройки.

4.5.11. Для пешеходных зон используются следующие МАФ:

- уличные фонари;

- скамейки;

- цветочницы и кашпо (вазоны);

- информационные стенды;

- защитные ограждения;

4.5.12. Необходимо минимизировать площадь поверхностей МАФ, свободные поверхности следует делать перфорированными или с рельефом, препятствующим графическому вандализму или облегчающим его устранение.

4.5.13. Содержание МАФ:

4.5.13.1. Содержание МАФ осуществляется в соответствии с действующими правилами и нормами, а также настоящими Правилами.

4.5.13.2. Правообладатели МАФ:

1) обеспечивают техническую исправность МАФ и безопасность их использования (отсутствие трещин, ржавчины, сколов и других повреждений);

2) выполняют работы по своевременному ремонту, замене, очистке от грязи МАФ;

3) следят за соответствием требованиям прочности, надежности и безопасности конструктивных элементов оборудований детских, спортивных, хозяйственных площадок и площадок для отдыха;

4) выполняют работы по очистке подходов к МАФ и территорий вокруг них от снега и наледи;

5) в весенний период производят плановый осмотр МАФ, их очистку от старой краски, ржавчины, промывку, окраску, а также замену сломанных элементов.

4.5.13.3. Запрещается:

1) нанесение надписей, размещение объявлений, информации, рекламы на МАФ;

2) использование МАФ не по назначению.

4.6. Игровое и спортивное оборудование

4.6.1. Конструкции игрового и спортивного оборудования, материал и условия их обработки должны соответствовать требованиям действующего законодательства и быть безопасными для их использования.

4.6.2. Игровое и спортивное оборудование может быть представлено игровыми, физкультурно-оздоровительными устройствами, сооружениями и (или) их комплексами. При выборе состава игрового и спортивного оборудования для детей и подростков необходимо обеспечивать соответствие оборудования анатомо-физиологическим особенностям разных возрастных групп.

4.6.4. Спортивное оборудование, предназначенное для всех возрастных групп населения, размещается на спортивных, физкультурных площадках либо на специально оборудованных пешеходных коммуникациях (тропы здоровья) в составе рекреаций.

4.7. Осветительное оборудование

4.7.1. При проектировании освещения на территории муниципального образования должны предусматриваться функциональное, архитектурное и информационное освещение с целью решения утилитарных, светопланировочных и светокомпозиционных задач. В качестве приоритетного рекомендуется использовать энергосберегающее осветительное оборудование в соответствии с требованиями действующего законодательства.

4.7.1.1. Функциональное освещение (далее - ФО) осуществляется стационарными установками освещения дорожных покрытий и пространств в транспортных и пешеходных зонах.

4.7.2. Архитектурное освещение (АО) применяется для формирования художественно-выразительной визуальной среды, 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.

4.7.3. В установках ФО транспортных и пешеходных зон необходимо применять осветительные приборы в соответствии с требованиями СП 52.13330.2016.

4.7.4. Опоры на пересечениях автомобильных дорог необходимо устанавливать не нарушая единого строя линии их установки. В целях рационального использования электроэнергии, включение и отключение уличного освещения производить в зависимости от уровня естественной освещенности в соответствии с графиком работы линий наружного освещения, согласованного управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации и электросетевыми организациями.

4.7.6. Содержание осветительного оборудования

4.7.6.1. Содержание осветительного оборудования осуществляется в соответствии с действующими правилами и нормами, а также настоящими Правилами.

4.7.6.2. Правообладатели осветительного оборудования:

1) обеспечивают их технически исправное состояние;

2) обеспечивают своевременное включение и отключение и бесперебойную работу устройств наружного освещения в ночное время;

3) следят за надлежащим освещением улиц, дорог, качеством опор и светильников, осветительных установок;

4) при нарушении или повреждении опор и светильников, осветительных установок производят своевременный ремонт;

5) следят за включением и отключением освещения в соответствии с установленным порядком;

6) соблюдают правила установки, содержания, размещения и эксплуатации наружного освещения и оформления;

7) своевременно производят замену фонарей наружного освещения.

4.8. Площадки

4.8.1. На территории муниципального образования предусматриваются следующие виды площадок: для игр детей, отдыха взрослых, занятий спортом, установки мусоросборников, выгула и дрессировки собак, организации парковок (парковочных мест).

4.8.2. Размещение и оборудование детских игровых и спортивных площадок, площадок для отдыха, площадок для занятий спортом производится с соблюдением норм, указанных в сводах правил и национальных стандартах, и иных нормативных правовых актах, устанавливающих требования к подобным площадкам.

4.8.3. Площадки должны быть снабжены исправным и травмобезопасным инвентарем.

4.8.4. Места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, как правило, совмещаются со специальными площадками для складирования крупногабаритных отходов.

4.8.5. Места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов создаются в соответствии с Правилами обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра, утвержденными [постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2018 N 1039](http://docs.cntd.ru/document/551031834), [Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда](http://docs.cntd.ru/document/901877221), утвержденными [постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 27.09.2003 N 170](http://docs.cntd.ru/document/901877221), Санитарными правилами и нормами СанПиН 42-128-4690-88 "Санитарные правила содержания территорий населенных мест", утвержденными Главным государственным санитарным врачом СССР 05.08.1988 N 4690-88, Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.1.2.2645-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях", утвержденными [постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.06.2010 N 64](http://docs.cntd.ru/document/902222351), [положением о порядке накопления и сбора твердых коммунальных отходов на территории Оренбургской области](http://docs.cntd.ru/document/446674726), утвержденным [постановлением Правительства Оренбургской области от 22.02.2018 N 97-п](http://docs.cntd.ru/document/446674726), муниципальными правовыми актами.

4.8.6. Администрация в порядке, предусмотренном постановлением Администрации, принимает решение о разрешенных местах для выгула животных.

4.8.7. Площадка для парковок (парковочных мест)

4.8.7.1. Размещение и оборудование парковок (парковочных мест) осуществляется в соответствии с соблюдением норм и правил, установленных в Постановлении [Совета Министров - Правительства РФ от 23.10.1993 N 1090 "О правилах дорожного движения"](http://docs.cntd.ru/document/9004835), сводах правил и национальных стандартах, и иных нормативных правовых актах, устанавливающих требования к подобным площадкам.

4.8.7.2. Парковка (парковочное место) может оборудоваться устройством для зарядки электрического транспорта.

4.8.8. Содержание строительных площадок

4.8.8.1. Организация строительных площадок на территории муниципального образования осуществляется на основании проекта организации строительства, подготовленного в соответствии с требованиями [Градостроительного кодекса РФ](http://docs.cntd.ru/document/901919338) и иными обязательными требованиями в области проектирования и строительства.

4.9. Пешеходные коммуникации

4.9.1. При проектировании пешеходных коммуникаций необходимо учитывать требования СП 42.13330.2016 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений". Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, утвержденных [приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30.12.2016 N 1034/пр](http://docs.cntd.ru/document/456069179).

4.9.2. Основные пешеходные коммуникации обеспечивают связь жилых, общественных, производственных и иных зданий с остановочными пунктами маршрутных транспортных средств, учреждениями культурно-бытового обслуживания, рекреационными территориями, а также связь между основными пунктами тяготения в составе общественных зон и объектов рекреации.

4.10. Автомобильные дороги общего пользования местного значения, в том числе элементы обустройства автомобильных дорог и искусственных дорожных сооружений

4.10.1. Мероприятия, направленные на благоустройство автомобильных дорог общего пользования, элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования, осуществляются в части, не противоречащей [Федеральному закону от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902070582) и иным нормативным правовым актам Российской Федерации и нормативно-техническим документам, устанавливающим требования к автомобильным дорогам общего пользования.

Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения осуществляется их собственником либо организацией, с которой заключен договор на их обслуживание.

4.10.2. С целью сохранения дорожных покрытий на территории муниципального образования запрещены:

- подвоз груза волоком;

- сбрасывание при погрузочно-разгрузочных работах на улицах рельсов, бревен, железных балок, труб, кирпича, других тяжелых предметов и складирование их;

- перегон машин на гусеничном ходу по улицам, имеющим твердое покрытие;

- стоянка транспорта на внутриквартальных пешеходных дорожках, тротуарах.

Текущий и капитальный ремонт, содержание, строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования, мостов, тротуаров и иных транспортных инженерных сооружений (за исключением автомобильных дорог общего пользования, мостов и иных транспортных инженерных сооружений федерального и регионального значения) осуществляется специализированными организациями по договорам с администрацией.

При наличии на территории юридического лица (индивидуального предпринимателя) или физического лица дороги, пересекающейся с дорогой (дорогами) общего пользования, содержание, ремонт и очистка такой дороги, а также прилегающей к ней территории осуществляются указанными собственниками (владельцами) территорий (участков) за свой счет.

Дорожные покрытия должны быть спроектированы с учетом действующих строительных норм и правил, обеспечивающих безопасное движение транспорта и пешеходов с исправными водостоками.

Смотровые колодцы и дождеприемники, колодцы подземных коммуникаций должны содержаться в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 50597-2017 "Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля", утвержденным [приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.09.2017 N 1245-ст](http://docs.cntd.ru/document/555693782).

4.11. Проезды

Проектирование проездов следует вести с учетом СНиП 2.05.02. При проектировании проездов необходимо обеспечивать сохранение или улучшение ландшафта и экологического состояния прилегающих к ним территорий.

4.12 Средства технического регулирования дорожного движения

4.12.1. Автомобильные дороги должны быть оборудованы средствами технического регулирования дорожного движения в соответствии с Национальным стандартом РФ ГОСТ Р 52766-2007 "Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования", Национальным стандартом РФ ГОСТ Р ГОСТ Р 52290-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования" и Национальным стандартом РФ ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств".

4.12.2. Средства технического регулирования дорожного движения должны эксплуатироваться согласно требованиям и нормам национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 50597-2017 "Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля", утвержденного [приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.09.2017 N 1245-ст](http://docs.cntd.ru/document/555693782).

4.12.3. Группы, типы, исполнения дорожных светофоров должны соответствовать требованиям национального стандарта РФ ГОСТ Р 52282-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний", утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15.12.2004 N 109-ст. В процессе эксплуатации техническое состояние светофоров должно отвечать требованиям национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 50597-2017 "Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля", утвержденного и введенного в действие [приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.09.2017 N 1245-ст](http://docs.cntd.ru/document/555693782).

4.13. Некапитальные нестационарные сооружения

4.13.1. К некапитальным нестационарным объектам относятся сооружения, выполненные из легких конструкций, не предусматривающих устройство заглубленных фундаментов и подземных сооружений - это нестационарные торговые объекты, объекты бытового обслуживания и питания, остановочные павильоны, наземные туалетные кабины, боксовые гаражи, другие объекты некапитального характера.

4.13.2. Размещение нестационарных торговых объектов и нестационарных объектов бытового обслуживания на землях общего пользования, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования, а также на земельных участках, государственная собственность на которые не разграничена, осуществляется в соответствии с муниципальными правовыми актами, в соответствии с федеральным и региональным законодательством.

4.13.3. Размещение некапитальных нестационарных сооружений не должно мешать пешеходному движению, нарушать противопожарные требования, ухудшать визуальное восприятие окружающей среды и благоустройство территории и застройки.

4.13.5. Не допускается размещение нестационарных объектов:

- в зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры);

- в арках зданий, на газонах (за исключением размещения путем примыкания к тротуарам, аллеям, дорожкам и тропинкам, имеющим твердые покрытия и элементы сопряжения), площадках (детских, отдыха, спортивных), на дворовых территориях жилых зданий, в местах, не оборудованных подъездами для разгрузки товара;

- с размещением временных конструкций, предназначенных для хранения бахчевых культур, отдельно от нестационарного торгового объекта;

- под железнодорожными путепроводами и автомобильными эстакадами, мостами;

-на расстоянии менее 25 метров от мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов, дворовых уборных, выгребных ям;

- в случае, если размещение нестационарных объектов уменьшает ширину пешеходных зон до 3 метров и менее;

- в случае, если размещение нестационарных объектов препятствует свободному подъезду спецтранспорта или доступу к объектам инженерной инфраструктуры (объекты энергоснабжения и освещения, колодцы, краны, гидранты и т.д.).

4.13.6. Размещение остановочных павильонов рекомендуется предусматривать в местах остановочных пунктов маршрутных транспортных средств. Для установки павильона рекомендуется предусматривать площадку с твердыми видами покрытия размером 2,0 x 5,0 м и более. При проектировании остановочных пунктов и размещении ограждений остановочных площадок необходимо руководствоваться соответствующими ГОСТ и СНиП.

4.14. Фонтаны

4.14.1. Содержание фонтанов осуществляется с действующими нормами и правилами, а также настоящими Правилами.

4.14.2. Сроки включения фонтанов, режимы их работы, график промывки и очистки чаш, технологические перерывы и окончание работы определяются правообладателями фонтанов.

4.14.3. Правообладатели фонтанов:

- осуществляют очистку поверхности от мусора и посторонних предметов;

- обеспечивают безопасную эксплуатацию фонтана;

- содержат территорию, прилегающую к фонтану.

4.14.4. При эксплуатации фонтанов запрещается:

- использовать фонтаны для купания людей и животных;

- использовать фонтаны для хозяйственно-бытовых нужд;

- бросать в фонтаны мусор;

- загрязнять фонтаны химическими, моющими и другими веществами.

4.14.5. Правообладатели фонтанов содержат фонтаны в чистоте, в том числе в период их отключения.

4.15 Содержание подземных инженерных коммуникаций

4.15.1. Владельцы подземных инженерных коммуникаций:

1) содержат и ремонтируют подземные коммуникации, а также своевременно производят очистку колодцев и коллекторов;

2) обеспечивают содержание в исправном состоянии, в одном уровне с полотном дороги, тротуаром, газоном колодцев и люков, а также их ремонт в границах разрушения дорожного покрытия, вызванного неудовлетворительным состоянием коммуникаций;

3) осуществляют контроль за наличием и исправным состоянием люков на колодцах и своевременно производят их замену и восстанавливают в случае утраты;

4) в течение суток обеспечивают ликвидацию последствий аварий, связанных с функционированием коммуникаций (снежные валы, наледь, грязь и пр.);

5) обеспечивают безопасность движения транспортных средств и пешеходов в период ремонта и ликвидации аварий подземных коммуникаций, колодцев, установки люков, в том числе осуществляют в необходимых случаях установку ограждений и соответствующих дорожных знаков, обеспечивают освещение мест аварий в темное время суток, оповещают население через средства массовой информации;
6) обеспечивают предотвращение аварийных и плановых сливов воды и иных жидкостей в ливневую канализацию, на проезжую часть дорог и улиц города.

Уведомляют организации, осуществляющие содержание улично-дорожной сети города, и организации, обслуживающие ливневую канализацию, о возникновении указанных ситуаций;

7) до начала проведения работ по реконструкции и капитальному ремонту дорог производят ремонт, а в необходимых случаях перекладку устаревших инженерных коммуникаций;

8) уведомляют собственников помещений в многоквартирных домах или лиц, осуществляющих по договору управление/эксплуатацию многоквартирных домов, о плановых работах.

4.15.2. Организации, осуществляющие работы, связанные с пересечением инженерными сетями, в том числе трубопроводами, проезжих частей улиц и тротуаров, обеспечивают при наличии технической возможности бестраншейный способ прокладки. В исключительных случаях, при невозможности использования бестраншейного способа прокладки коммуникаций, выполняют работы способом, согласованным с администрацией.

Размещение инженерных сетей под проезжей частью улиц и дорог осуществляется в тоннелях и проходных каналах.

4.15.3 Коммуникационные колодцы, на которых разрушены крышки или решетки, должны быть в течение часа ограждены собственниками сетей, обозначены соответствующими предупреждающими знаками и заменены в минимальные сроки не более трех часов.

4.15.4. Собственникам проводных линий связи, операторам связи, интернет-провайдерам на территории муниципального образования запрещается:

1) использовать для крепления кабеля связи элементы фасадов, крыш, стен зданий, а также иных сооружений и конструкций (дымоходы, вентиляционные конструкции, фронтоны, козырьки, двери, окна, антенны коллективного теле- и радиоприема, антенны систем связи, мачты для установки антенн, размещенные на зданиях), за исключением зданий, относящихся к жилым домам индивидуальной застройки;

2) использовать для крепления кабеля связи сооружения и конструкции, предназначенные для обеспечения и регулирования дорожного движения, опоры и конструкции, предназначенные для размещения дорожных знаков, светофоров, информационных панелей, за исключением кабелей связи, предназначенных для управления светофорами и информационными панелями в пределах одного перекрестка дорог;

4.15.5. Собственники проводных линий связи, операторы связи, интернет-провайдеры:

1) производят подключение зданий, сооружений, многоквартирных домов к сети связи общего пользования подземным способом, без использования воздушных линий;

2) размещают существующие воздушные линии связи подземным способом;

3) осуществляют монтаж, реконструкцию сетей и оборудования с внешней стороны зданий, многоквартирных домов по решению собственников и после согласования технических условий на производство работ с собственниками либо организациями, ответственными за управление/эксплуатацию многоквартирным домом;

4) при имеющейся технической возможности размещают на взаимовыгодных условиях в собственных тоннелях и проходных каналах кабели связи других операторов связи и собственников.

4.16. Памятники, мемориальные объекты монументального декоративного искусства

4.16.1. Памятники и мемориальные объекты монументального декоративного искусства (мемориальные доски, скульптуры и комплексы, памятные знаки и стелы, памятники градостроительства, архитектуры, истории, культуры и др.), посвященные историческим событиям, служащие для увековечения памяти людей и организаций, устанавливаются в порядке, определенном правовым актом.

4.16.2. Сохранение и текущее содержание мемориальных объектов монументального декоративного искусства, установленных на землях общего пользования, обеспечивает администрация муниципального образования.

В случае установления мемориальных объектов монументального декоративного искусства на земельных участках, зданиях, принадлежащих на праве собственности физическим, юридическим лицам, сохранение и содержание таких объектов осуществляют собственники земельных участков, зданий.

4.16.3. Физические и юридические лица обязаны бережно относиться к памятникам и мемориальным объектам, не допускать повреждения, загрязнения, самовольного сноса памятных объектов и их ограждений, нанесение надписей на памятные объекты.

4.17. Таксофон, банкоматы, платежные терминалы

4.17.1. Содержание таксофонов, банкоматов, платежных терминалов (устранение посторонних надписей, их очистка, покраска или промывка козырьков и т.п.), размещенных на фасаде зданий, осуществляется правообладателями зданий, заключившими договор на размещение таксофонов, банкоматов, платежных терминалов с собственниками указанных объектов.

Своевременная ликвидация нарушений в содержании отдельно стоящих (вне зданий и сооружений) таксофонов, банкоматов, платежных терминалов (устранение посторонних надписей, замена разбитых стекол, их очистка, покраска или промывка козырьков и т.п.) осуществляется организациями, в собственности которых находятся данные объекты.

4.17.2. Таксофоны, банкоматы, платежные терминалы, размещенные вне зданий и сооружений оснащаются навесами и урнами.

4.17.3. Содержание территорий, прилегающих к таксофонам, банкоматам и платежным терминалам, заключается в проведении мероприятий по очистке территории и урн от мусора, в зимний период - уборке снега, очистке наледи до асфальта или противогололедной посыпке территории, своевременной очистке навесов от снега, наледи, сосулек.

**Раздел 5. Требования к внешнему виду фасадов зданий и сооружений**

5.1. Проектирование архитектурно-градостроительного облика зданий, сооружений включает: цветовое оформление внешних поверхностей стен, отделку элементов здания, сооружения, размещение наружных элементов инженерно-технического обеспечения, домовых знаков, элементов декора фасадов.

5.2. Архитектурно-градостроительный облик здания, сооружения формируется исходя из функционального назначения здания, сооружения, сложившегося архитектурного облика застройки территории, архитектурно-планировочного задания и определяется архитектурным проектом применительно к строящимся, реконструируемым зданиям, сооружениям, а в остальных случаях оформляется паспортом фасадных решений зданий, сооружений.

5.3. Архитектурный проект здания, сооружения должен соответствовать требованиям градостроительного законодательства, обязательным требованиям в области проектирования и строительства, сводам правил, градостроительным нормативами, правилами землепользования и застройки, заданию на проектирование и архитектурно-планировочному заданию, а в части фасадных решений - настоящим Правилам.

5.4. Формирование фасадных решений зданий, сооружений, являющихся объектами культурного наследия, в том числе выявленными объектами культурного наследия, осуществляется в соответствии с законодательством в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия. Цветовое оформление фасадов зданий, сооружений, являющихся объектами культурного наследия, в том числе выявленными объектами культурного наследия, приводится в составе паспорта фасадных решений.

5.5. В случаях, предусмотренных [Федеральным законом от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901820936), архитектурно-градостроительный облик подлежит согласованию с уполномоченным органом в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия.

5.6. Фасадное решение является индивидуальным и разрабатывается применительно к конкретному зданию, сооружению и формируется с учетом:

- функционального назначения здания, сооружения;

- местоположения здания, сооружения в границах элемента планировочной структуры;

- зоны визуального восприятия здания, сооружения (участие в формировании силуэта и/или панорамы, визуальный акцент, визуальная доминанта);

- тектоники здания, сооружения (пластически разработанная, художественно осмысленная, в том числе цветом, конструкция здания, сооружения);

- архитектурного облика застройки территории с учетом архетипа и стилевых особенностей;

- материала существующих элементов здания, сооружения.

5.7. В целях сохранения архитектурного облика застройки территории, архитектурно-градостроительного облика здания, сооружения на фасадах запрещается:

- размещение вывесок выше линии второго этажа (линии перекрытий между первым и вторым этажами), за исключением зданий, сооружений, находящихся в муниципальной, государственной собственности;

- размещение вывесок на крышах зданий, сооружений, за исключением зданий, сооружений, находящихся в муниципальной, государственной собственности;

- размещение рекламных конструкций, вывесок в оконных проемах с полным или частичным перекрытием;

- размещение вывесок в витринах с перекрытием более 30% площади витрины;

- размещение вывесок в дверных проемах с перекрытием более 30% площади дверного проема;

- размещение рекламных конструкций на внешнем остеклении витрин и в дверных проемах входных групп;

- размещение рекламных конструкций, вывесок на балконах, лоджиях;

- размещение рекламных конструкций, вывесок на элементах декора зданий, сооружений;

- размещение рекламных конструкций, вывесок на расстоянии ближе 2 м от мемориальных досок;

- размещение рекламных конструкций, вывесок с перекрытием указателей наименований улиц, номеров домов;

- размещение настенных вывесок одна над другой;

- размещение рекламных конструкций, вывесок на внешних поверхностях объектов незавершенного строительства;

Типы и виды вывесок, порядок их размещения установлены разделом 6 настоящих Правил.

5.8. Паспорт фасадных решений существующих зданий, сооружений должен содержать следующие разделы:

1) ситуационный план, отображающий размещение здания, сооружения на Генеральном плане муниципального образования;

2) генеральный план участка, включающий план благоустройства прилегающей территории в М 1:500 или М 1:1000 и содержащий перечень элементов благоустройства в текстовой и графической форме с указанием мест их размещения (при необходимости благоустройства). Подготовка данного раздела не требуется при формировании паспорта фасадных решений в целях размещения произведений уличного искусства;

3) фасадные решения здания, сооружения. Данный раздел включает: фотофиксацию существующего внешнего облика здания, сооружения, чертежи фасадов, выполненные в цвете с габаритными отметками в М 1:200 (М 1:100, М 1:50) ведомость наружной отделки элементов фасадов с указанием отделочных материалов, развертку по улицам с обязательным изображением смежных зданий и сооружений, перспективные изображения здания, сооружения, предложения по архитектурно-художественной подсветке здания, сооружения в вечернее время, предложения по размещению вывесок (при необходимости);

4) поэтажные планы, экспликации к планам, подтверждающие технические характеристики здания, сооружения, разрезы, архитектурные детали, узлы, конструктивные чертежи фасадов. Подготовка данного раздела не требуется при формировании паспорта фасадных решений в целях размещения произведений уличного искусства;

5) согласование уполномоченного органа в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия в случаях, предусмотренных [Федеральным законом от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901820936).

5.9. Формирование архитектурно-градостроительного облика здания, сооружения осуществляется с сохранением, частичным изменением или комплексным изменением существующего фасадного решения.

При частичном изменении существующего фасадного решения допускается одно из следующих действий:

- изменение цветовой тональности и колористики не более двух элементов фасада из числа следующих: входные группы, ограждение балконов, лоджии, кровля, лестницы, стены, цоколь;

- устройство дополнительного входа с учетом требований, предусмотренных пунктом 5.13.1 настоящих Правил;

- замена одного элемента здания, сооружения или группы аналогичных элементов.

При этом общее фасадное решение сохраняется.

В случае изменения архитектурно-градостроительного облика проектируемые элементы зданий, сооружений не должны перекрывать существующие элементы декора фасадов зданий, сооружений.

При частичном или комплексном изменении фасадного решения здания, сооружения, являющегося объектом культурного наследия, используется идентичная цветовая гамма и материалы отделки и/или окраски фасада, элементов здания, сооружения.

5.10. Архитектурно-градостроительный облик здания, сооружения подлежит пересогласованию в случае:

- изменения фасадного решения;

- проведения капитального или текущего ремонта здания, сооружения.

Изменение архитектурно-градостроительного облика существующего здания, сооружения допускается только при наличии согласованного архитектурного проекта или паспорта фасадных решений.

5.11. Элементы зданий, сооружений, их габариты, расположение, цветовое оформление, характер устройства должны соответствовать функциональному назначению здания, сооружения, архитектурно-градостроительному облику здания, сооружения, архитектурному облику застройки территории.

5.11.1. Входы и входные группы

5.11.1.1. Возможность размещения дополнительных входов и входных групп определяется с учетом архитектурно-градостроительного облика здания, сооружения, планировки помещений, а также плотности размещения входов на данном фасаде без нарушения архитектурно-градостроительного облика здания, сооружения.

Согласование устройства дополнительных входов осуществляется в порядке, установленном администрацией.

5.11.1.2. входы и входные группы зданий жилого и общественного назначения должны быть оснащены осветительным оборудованием, козырьком, ступенями, крыльцом, устройствами и приспособлениями для маломобильных групп населения, мусоросборниками (урнами, не менее одной), требования по установке и содержанию которых определяются настоящими Правилами.

5.11.1.3. Площадки при входных группах выполняются из твердых видов покрытий. Организация площадок при входных группах осуществляется как в границах земельного участка, на котором расположено здание, сооружение, так и на смежных территориях общего пользования.

5.11.2. Балконы и лоджии

Изменение конструкций балконов и лоджий, затрагивающих несущие конструкции здания, разрешается только на основании заключения о техническом состоянии несущих конструкций здания.

При этом конструкции остекления балконов и лоджий зданий, являющихся объектами культурного наследия, не должны перекрывать элементы декора фасадов таких объектов и должны соответствовать требованиям, предъявляемым к ним настоящими Правилами.

5.11.3. Кровельные материалы зданий, сооружений должны отвечать требованиям долговечности, прочности, соответствовать ГОСТам, санитарным нормам и правилам, строительным правилам.

5.11.4. Частичная отделка фасадов запрещается, за исключением случаев, когда такая отделка предусмотрена паспортом фасадных решений здания, сооружения.

5.11.5. Требования к наружным элементам инженерно-технического обеспечения:

5.11.5.1. Общими требованиями к установке наружных элементов инженерно-технического обеспечения являются:

- установка без нарушения фасадных решений и технического состояния фасадов;

- рациональное устройство и технологичность крепежа, использование стандартных конструкций крепления;

- безопасность;

- комплексное решение размещения;

- установка наружных элементов инженерно-технического обеспечения не должна привести к ухудшению условий проживания, движения пешеходов и транспорта;

- удобство эксплуатации и обслуживания.

5.11.5.2. Установка элементов систем кондиционирования, климатических систем и вентиляции зданий, сооружений допускается при соблюдении следующих требований:

- минимальный выход технических устройств на поверхность фасада;

- компактное встроенное расположение;

- маскировка наружных блоков, деталей;

- группировка ряда элементов на общей несущей основе;

- привязка к единой системе осей на фасаде.

5.11.5.3. Не допускается установка наружных блоков систем кондиционирования, климатических систем и вентиляции над тротуарами.

5.11.5.4. Установка антенн допускается:

- на крышах зданий и сооружений - компактными упорядоченными группами, с использованием единой несущей основы (при необходимости - с устройством ограждения);

- на глухих стенах, брандмауэрах, не просматривающихся с улицы;

- на дворовых фасадах - в простенках между окнами на пересечении вертикальной оси простенка и оси, соответствующей верхней границе проема;

- на зданиях малоэтажной застройки - на дворовых и боковых фасадах.

5.11.5.5. Установка антенн не допускается:

- на главных фасадах;

- на силуэтных завершениях зданий и сооружений (башнях, куполах), на парапетах, ограждениях кровли, вентиляционных трубах;

- на угловой части фасада;

- на ограждениях балконов, лоджий.

5.11.5.6. Наружные блоки систем кондиционирования, климатических систем, вентиляции, антенны должны быть размещены упорядоченно, с учетом фасадных решений и с использованием единой системы осей, стандартных конструкций крепления и ограждения, при размещении ряда элементов - на общей несущей основе. Размещение указанных блоков на элементах декора фасадов зданий, сооружений, а также крепление, ведущее к повреждению материалов отделки фасада, повреждению элементов здания, сооружения, не допускается.

5.11.5.7. При размещении наружных блоков систем кондиционирования, климатических систем на фасадах зданий, сооружений не допускается отведение конденсатной воды на элементы оконных блоков, площадки перед входом, на тротуары. Для размещения (установки) наружных блоков систем кондиционирования рекомендуется устанавливать на фасадах зданий, сооружений корзины.

5.11.5.8. Общими требованиями к внешнему виду наружных элементов систем инженерно-технического обеспечения, размещаемых на фасадах, являются:

- унификация;

- компактность;

- использование современных технических решений;

- использование материалов с высокими декоративными и эксплуатационными свойствами.

5.11.5.9. Материалы, применяемые для изготовления наружных элементов систем инженерно-технического обеспечения, должны выдерживать длительный срок службы без изменения декоративных и эксплуатационных свойств, иметь гарантированную длительную антикоррозийную стойкость, малый вес.

5.11.5.10. Конструкции крепления наружных элементов систем инженерно-технического обеспечения должны иметь наименьшее число точек сопряжения с фасадом, обеспечивать простоту монтажа и демонтажа, безопасность эксплуатации, удобство ремонта.

5.12.5.13. Наружные элементы инженерно-технического обеспечения должны иметь нейтральную окраску либо окраску, максимально приближенную к цветовому оформлению фасада.

5.12. Содержание фасадов зданий, сооружений

5.12.1. Правообладатели зданий и сооружений обеспечивают содержание зданий, сооружений, их элементов и фасадов в исправном состоянии, надлежащую эксплуатацию зданий, сооружений в соответствии с установленными правилами и нормами технической эксплуатации, проведение текущих и капитальных ремонтов.

Запрещается самовольное переоборудование фасадов зданий и их конструктивных элементов.

5.12.2. Содержание фасадов зданий и сооружений включает:

- проведение ремонта;

- содержание в исправном состоянии водостоков, водосточных труб и сливов, отмосток;

- очистку от снега и льда крыш и козырьков, удаление наледи, снега и сосулек с карнизов, балконов и лоджий;

- поддержание в исправном состоянии размещенного на фасаде осветительного оборудования, наружных элементов инженерно-технического обеспечения;

- очистку и промывку поверхностей фасадов в зависимости от их состояния и условий эксплуатации;

- мытье окон и витрин, вывесок и указателей;

- очистку от надписей, рисунков, объявлений, плакатов и иной информационно-печатной продукции, а также нанесенных граффити.

5.12.3. Очистка от наледеобразований кровель зданий на сторонах, выходящих на пешеходные зоны, производится немедленно по мере их образования с предварительной установкой ограждения опасных участков.

Крыши с наружным водоотводом периодически очищаются от снега, не допуская его накопления более 30 см.

Очистка крыш зданий от снега и наледи со сбросом на тротуары допускается только в светлое время суток с поверхности ската кровли, обращенного в сторону улицы. Сброс снега с остальных скатов кровли, а также плоских кровель производится на внутренние придомовые территории. Перед сбросом снега проводятся охранные мероприятия, обеспечивающие безопасность движения граждан. Сброшенный с кровель зданий снег и ледяные сосульки должны быть вывезены в течение 24 часов в места складирования снега.

Запрещается сбрасывать снег, лед и мусор в воронки водосточных труб. При сбрасывании снега с крыш принимаются меры, обеспечивающие полную сохранность деревьев, кустарников, воздушных линий уличного электроосвещения, растяжек, рекламных конструкций, светофорных объектов, дорожных знаков, линий связи, таксофонов и др.

Собственники нежилых помещений обеспечивают очистку козырьков входных групп от мусора, а в зимний период - снега, наледи и сосулек способами, гарантирующими безопасность окружающих и исключающими повреждение имущества третьих лиц.

**Раздел 6. Оформление муниципального образования и размещение информации**

6.1. К оформлению и размещению информации относятся:

- указатели с наименованиями улиц и номерами домов;

- мемориальные доски;

- рекламные конструкции;

- средства размещения информации;

- элементы праздничного оформления.

6.1.1. Указатели с наименованиями улиц и номерами домов. Мемориальные доски

6.1.1.1. Здания, строения, сооружения, расположенные на территории муниципального образования должны быть оборудованы указателями с наименованиями улиц и номерами домов (далее - указатели).

6.1.1.2. Установка указателей осуществляется администрацией, собственниками зданий, строений, сооружений в соответствии с действующим законодательством и муниципальными правовыми актами.

6.1.1.3. Порядок организации установки указателей в муниципальном образовании, а также технические требования к устройству указателей с наименованиями улиц и номерами домов определяются постановлением администрации.

6.1.1.4. Указатели должны содержаться надлежащим образом правообладателями зданий, строений, сооружений, на которых они установлены, в том числе поддерживаться в чистоте и технически исправном состоянии, пригодном для обозрения.

Должна быть обеспечена хорошая видимость указателей с учетом условий пешеходного и транспортного движения, архитектуры зданий, освещенности, в том числе указатели могут быть оборудованы подсветкой в темное время суток.

6.1.2. Установка мемориальных досок на территории муниципального образования осуществляется в порядке, установленном решением Совета депутатов муниципального образования.

Мемориальные доски содержатся надлежащим образом собственниками зданий, строений, сооружений, на которых они установлены, при наличии их согласия на установку мемориальных досок, полученного на стадии оформления документов для решения вопроса об установлении мемориальных досок.

6.1.2.1. Физические и юридические лица осуществляют бережную эксплуатацию мемориальных досок, не допускают повреждения, загрязнения, самовольного их сноса, сноса ограждений, нанесение надписей.

6.1.3. Рекламные конструкции

6.1.3.1. Размещение рекламных конструкций на территории муниципального образования осуществляется в порядке, установленном [Федеральным законом от 13.03.2006 N 38-ФЗ "О рекламе"](http://docs.cntd.ru/document/901971356).

6.1.3.2. Внешний вид рекламных конструкций должен отвечать следующим требованиям:

- целостность всех элементов рекламной конструкции;

- покрашенные каркас и опора рекламной конструкции;

- отсутствие загрязнений и ржавчины на видимых элементах рекламной конструкции;

- отсутствие посторонней информации (частных объявлений, надписей, изображений) на конструктивных элементах рекламной конструкции;

- конструктивные элементы жесткости и крепления рекламных конструкций (в том числе болтовые соединения, элементы опор, технологические косынки) должны не иметь коррозии и быть закрыты декоративными элементами.

6.1.3.3. Фундаменты отдельно стоящих рекламных конструкций должны быть заглублены ниже уровня грунта с учетом требований ГОСТ Р 52044-2003.

6.1.3.4. Помывка и покраска рекламных конструкций осуществляется владельцами рекламных конструкций по мере необходимости, но не реже двух раз в год.

6.1.3.5. Рекламная конструкция должна иметь маркировку с указанием рекламораспространителя и номера его телефона. Маркировка должна быть размещена под информационным полем. Размер текста должен позволять его прочтение с ближайшей полосы движения транспортных средств.

6.1.4. Средства размещения информации

На территории муниципального образования используются следующие средства размещения информации:

1) вывески;

2) афиши;

3) доски объявлений;

4) информационные щиты, размещаемые в соответствии с пунктом

4.8.8.4 настоящих Правил.

Средства размещения информации должны быть безопасны, изготовлены и установлены в соответствии с требованиями технических регламентов, строительных норм и правил, государственных стандартов, иными установленными требованиями, а также не нарушать архитектурный облик застройки территории и архитектурно-градостроительный облик здания, сооружения.

6.1.4.1.К вывескам относятся средства размещения информации, содержащие обязательные к размещению сведения в соответствии с [Законом Российской Федерации от 07.02.1992 N 2300-1 "О защите прав потребителей"](http://docs.cntd.ru/document/9005388).

6.1.4.1.1. Типы вывесок, размещаемых на территории муниципального образования:

1) настенная вывеска располагается параллельно к поверхности фасада здания, сооружения или непосредственно на плоскости фасада (включая учрежденческие доски, режимные таблички);

2) консольная вывеска располагается перпендикулярно фасаду здания, сооружения, на котором она размещается;

3) крышная вывеска - располагается в плоскости фасада на крыше здания, сооружения;

4) световой короб (лайтбокс) располагается параллельно к поверхности фасада здания, сооружения или непосредственно на плоскости фасада;

5) витринная вывеска располагается в витрине с внутренней стороны остекления витрины здания, информация на которой предназначена для восприятия вне здания, нестационарного торгового объекта;

6) вывеска-меню располагается при предоставлении услуг общественного питания и содержит сведения об ассортименте блюд, напитков и иных продуктов питания, предлагаемых в заведении общественного питания, без указания цен;

7) вывеска - уникальное средство размещения информации:

- вывеска, являющаяся объектом монументально-декоративного искусства (барельефы, горельефы, скульптура и иные объекты монументально-декоративного искусства);

- вывеска, облик которой определен архитектурным проектом здания, сооружения.

6.1.4.1.2. Размещение вывесок запрещается в следующих случаях:

1) На внешних поверхностях зданий, сооружений:

- размещение вывесок (за исключением уникальных объектов наружной информации) путем непосредственного нанесения на поверхность фасада декоративно-художественного и (или) текстового изображения (методом покраски, наклейки и иными методами);

- размещение вывесок с использованием демонстрации постеров на динамических системах смены изображений (роллерные системы, системы поворотных панелей - призматроны и иные динамические системы смены изображения);

- размещение вывесок с применением динамических эффектов изображения (бегущая строка, анимированные элементы изображения и иные динамические эффекты изображения);

- размещение вывесок, путем замены остекления витрин световыми коробами или устройства в витрине вывески с применением динамических эффектов изображения на всю высоту и длину остекления витрины;

- размещение вывесок с использованием мигающих (мерцающих) элементов;

2) Размещение вывесок на ограждениях, за исключением случая размещения вывески непосредственно у входа на огороженную территорию при отсутствии проходной, иного здания или сооружения, просматриваемого с улицы, на котором могла бы быть размещена вывеска в соответствии с настоящими Правилами.

3) Размещение вывесок в виде отдельно стоящих сборно-разборных (складных) конструкций - штендеров, вне места нахождения или осуществления деятельности организации или индивидуального предпринимателя.

6.1.4.1.3. На одной стороне одного здания, строения, сооружения в отношении одного объекта деятельности организация, индивидуальный предприниматель вправе установить вывеску каждого из следующих типов:

- настенная вывеска;

- консольная вывеска;

- витринная вывеска;

- организации, индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по оказанию услуг общественного питания, дополнительно к указанным в настоящем пункте вывескам могут разместить одну вывеску-меню;

- вывески могут быть размещены в виде единичной конструкции и (или) комплекса идентичных и (или) взаимосвязанных элементов одного средства наружной информации.

Для целей настоящих Правил витринные вывески, размещаемые организацией, индивидуальным предпринимателем в витрине с внутренней стороны остекления витрины, признаются комплексом идентичных и (или) взаимосвязанных элементов единого средства наружной информации в случае их размещения в более чем одной витрине.

6.1.4.1.4. Вывески размещаются одним из следующих способов:

- в виде единичной конструкции;

- в виде комплекса идентичных и (или) взаимосвязанных элементов одного средства наружной информации.

6.1.4.1.5. Вывески могут состоять из следующих элементов:

- информационное поле (текстовая часть) - буквы, буквенные символы, аббревиатура, цифры;

- декоративно-художественные элементы - логотипы, товарные знаки, знаки обслуживания;

-элементы крепления;

- подложка;

- подсветка.

В случае если вывеска представляет собой объемные символы без использования подложки, высота вывески не должна превышать 0,75 м (с учетом высоты выносных элементов строчных и прописных букв за пределами размера основного шрифта (не более 0,50 м), а также высоты декоративно-художественных элементов).

6.1.4.1.6. При размещении на одном фасаде здания, сооружения одновременно вывесок нескольких юридических лиц, индивидуальных предпринимателей указанные вывески размещаются в один высотный ряд на единой горизонтальной линии (на одном уровне, высоте).

В случае, если на вывеске организована подсветка, одновременно должна быть предусмотрена система приглушения освещения в ночное время. Подсветка вывески должна иметь немерцающий свет, не создавать прямых направленных лучей в окна жилых помещений.

6.1.4.1.7. В дополнение к настенной вывеске допускается размещение вывесок на дверях входных групп, в том числе методом нанесения информации на остекление дверей.

6.1.4.1.8. Не допускается размещение консольных вывесок непосредственно над входами в здание, сооружение.

6.1.4.1.9. Не допускается размещение учрежденческой доски, режимной таблички:

- более одной для одной организации независимо от ее организационно-правовой формы, одного индивидуального предпринимателя на одном здании, нестационарном торговом объекте

- отличающихся по размеру, не идентичных по материалу, из которого они изготовлены, при условии их размещения на одном здании;

- без использования подложки;

- более двух с одной стороны входа вне зависимости от количества организаций, индивидуальных предпринимателей, находящихся в здании, нестационарном торговом объекте.

6.1.4.2. Размещение объявлений допускается только на досках объявлений.

6.1.4.3. Размещение афиш культурных и спортивных мероприятий осуществляется в месте проведения данных мероприятий и служит целям информирования населения о дате и времени их проведения. Размещение информации о данных мероприятиях не должно противоречить требованиям [Федерального закона от 13.03.2006 N 38-ФЗ "О рекламе"](http://docs.cntd.ru/document/901971356), а также правовым актам органов местного самоуправления муниципального образования.

**Раздел 7. Общественное участие. Контроль за соблюдением правил благоустройства территории муниципального образования. Ответственность за нарушение правил благоустройства территории муниципального образования**

7.1.Общественное участие

7.1.1. Порядок и механизмы общественного участия в процессе благоустройства территории муниципального образования.

7.1.1.1. Для обеспечения общественного участия в процессе благоустройства применяются следующие формы:

1) участие в разработке дизайн-проекта благоустройства;

2) общественные обсуждения дизайн-проектов благоустройства;

3) консультации по вопросам благоустройства;

4) самостоятельное благоустройство на основании разрешения на использование земель или земельного участка для размещения элемента благоустройства без предоставления земельного участка и установления сервитута в соответствии с земельным законодательством, на основании разработанного и согласованного в установленном порядке проекта благоустройства при наличии в случае проведения земляных, ремонтных и иных работ, связанных с благоустройством, разрешения на производство указанных работ;

5) участие в мероприятиях по благоустройству. Для выполнения работ по уборке, благоустройству и озеленению территории муниципального образования на добровольной основе могут привлекаться граждане. Администрация в целях уборки территорий муниципального образования не менее двух раз в год (в весенний и осенний период) организовывает месячники по благоустройству, "субботники" и иные мероприятия по благоустройству при участии других органов местного самоуправления с привлечением организаций любых форм собственности. Привлечение граждан к выполнению работ по уборке, благоустройству и озеленению территории муниципального образования, а также организаций для проведения месячников по благоустройству, "субботников" и иных мероприятий по благоустройству осуществляется на основании соответствующего муниципального правового акта;

6) общественный контроль реализации проекта благоустройства и процесса эксплуатации территории.

7.1.1.2. Механизмами общественного участия могут являться следующие инструменты: анкетирование, опросы, интервьюирование, картирование, проведение фокус-групп, работа с отдельными группами пользователей, организация проектных семинаров, организация проектных мастерских (воркшопов), проведение общественных обсуждений, проведение дизайн-игр с участием взрослых и детей, организация проектных мастерских со школьниками и студентами, школьные проекты (рисунки, сочинения, пожелания, макеты), проведение оценки эксплуатации территории.

7.1.1.3. Этапами общественного участия являются:

- планирование благоустройства территории (предпроектные исследования) с использованием механизмов, предусмотренных подпунктом

7.1.2.2 настоящих Правил;

- проектирование благоустройства путем разработки дизайн-проекта благоустройства территории;

- общественные обсуждения и утверждение дизайн-проекта благоустройства территории в порядке;

- участие в реализации проекта благоустройства территории (если предусмотрено);

- общественный контроль реализации проекта благоустройства и процесса эксплуатации территории в соответствии с разделом Правил благоустройства по вопросам контроля за исполнением настоящих Правил.

7.1.1.4. Участниками подготовки и обсуждения дизайн - проектов являются:

- собственники помещений в многоквартирных домах;

- собственники зданий, сооружений, расположенных на дворовой территории многоквартирного дома;

- физические лица, зарегистрированные на территории муниципального образования и входящие в состав инициативной группы, образуемой в количестве не менее 50 человек в целях подготовки предложения о благоустройстве общественной территории;

- общественные объединения, органы территориального общественного самоуправления, юридические лица, индивидуальные предприниматели;

- органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти Оренбургской области;

- органы местного самоуправления муниципального образования Васильевский сельсовет.

7.1.1.5. Утверждение дизайн-проектов проводится Общественной комиссией. Состав, полномочия и порядок деятельности Общественной комиссии утверждаются постановлением администрации муниципального образования по реализации приоритетного проекта "Формирование комфортной городской среды".

7.1.1.6. Порядок подготовки дизайн-проектов благоустройства и проведения общественных обсуждений.

7.1.1.6.1. Основными принципами проектирования благоустройства являются:

1) учет архитектурного облика застройки территории, в том числе в части цветовых решений элементов благоустройства;

2) зонирование территории по функциональному назначению (площадки для отдыха, игр детей, занятий спортом и др.) и по возрастным критериям (детских и спортивных площадок для детей младших возрастов, подростков);

3) учет интенсивности и направления движения потоков пешеходов и транспортных средств при проектировании пешеходных коммуникаций, велосипедных дорожек;

4) размещение парковок (парковочных мест) в дворовой территории в районах сложившейся застройки с учетом мнения собственников помещений в многоквартирном доме;

5) выбор удобных в эксплуатации и ремонте экологичных покрытий, обеспечивающих безопасное и комфортное передвижение людей, в том числе недопущение скольжения;

6) использование элементов сопряжения поверхностей в местах пересечения пешеходных коммуникаций и проезжей части, в местах перепада рельефа территории, а также в местах примыкания газонов к тротуарам;

7) обеспечение превышения уровня тротуара над уровнем газона, уровня тротуара над уровнем проезжей части;

8) выбор нейтральных цветов или естественного цвета материала ограждений, а также предпочтение сквозным ограждениям на территориях жилого и рекреационного назначения, территориях общего пользования;

9) выбор энергоэффективного, экономичного, эстетически привлекательного, удобного в эксплуатации и содержании осветительного оборудования, обеспечивающего создание безопасной и комфортной среды;

10) защита существующих зеленых насаждений;

11) использование различных видов озеленения территории (вертикальное, устройство цветников, клумб и т.д.);

12) создание зеленых насаждений с учетом положений дендрологического плана (при наличии);

13) выбор безопасных, удобных в эксплуатации и содержании, эргономичных малых архитектурных форм с высоким уровнем антивандальной защищенности.

7.1.1.6.2. Сбор предложений организуется администрацией муниципального образования в отношении общественных территорий и дворовых территорий многоквартирных домов (далее - уполномоченный орган) до 1 сентября каждого года в целях пересмотра очередности благоустройства дворовых и общественных территорий на год, следующий за годом подачи предложения.

7.1.1.6.3. Адресный перечень дворовых и общественных территорий, проекты благоустройства которых подлежат общественным обсуждениям, должен содержатся в муниципальной программе по формированию комфортной городской среды на территории муниципального образования в рамках реализации приоритетного проекта "Формирование комфортной городской среды" (далее - муниципальная программа).

7.1.1.6.4. Инициаторами подготовки предложений являются заинтересованные лица. Представление предложений осуществляется заинтересованными лицами путем направления в уполномоченный орган дизайн-проекта благоустройства территории, с приложением следующих документов:

- протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном жилом доме с приложением реестра собственников помещений в многоквартирном доме и листа голосования (в случае направления предложения о благоустройстве дворовой территории);

- решение собственников каждого здания, сооружения, расположенных в границах дворовой территории многоквартирного жилого дома (в случае направления предложения о благоустройстве дворовой территории);

- список членов инициативной группы с подписями (в случае направления предложения о благоустройстве общественной территории инициативной группой);

- фотографии и видеоматериалы, отображающие существующее состояние благоустройства территории, рисунки, слайды, макеты (при наличии).

7.1.1.6.5. Протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, решение собственников здания и сооружения, расположенных в границах дворовой территории, должны содержать следующую информацию:

- перечень работ по благоустройству дворовой территории;

- решение об определении формы и доли участия собственников помещений в многоквартирном доме, собственников зданий, сооружений, расположенных в границах дворовой территории, в выполнении работ по благоустройству дворовой территории;

- условие о включении в состав общего имущества в многоквартирном доме оборудования, иных объектов, установленных на дворовой территории в результате реализации мероприятий по благоустройству, в целях определения порядка содержания такого имущества и таких объектов;

- фамилию, имя, отчество (при наличии) представителя (представителей) заинтересованных лиц, уполномоченных на представление предложений, согласование дизайн-проекта благоустройства дворовой территории, а также на участие в контроле за выполнением работ по благоустройству дворовой территории, в том числе промежуточном, и их приемке.

Протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме должен отвечать требованиям, установленным [Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.12.2015 N 937/пр "Об утверждении Требований к оформлению протоколов общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах и Порядка передачи копий решений и протоколов общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах в уполномоченные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственный жилищный надзор"](http://docs.cntd.ru/document/420332777).

7.1.1.6.6. Предложение оформляется дизайн-проектом благоустройства территории, который должен содержать следующие разделы:

1) пояснительную записку, включающую описание социальной значимости и экономическое обоснование благоустройства территории и перечень работ по благоустройству территории;

2) план благоустройства территории, содержащий перечень элементов благоустройства в текстовой и графической форме с указанием мест их размещения.

Дизайн-проект должен быть разработан с учетом обеспечения доступности маломобильных групп населения.

7.1.1.6.7. Предложение может быть направлено как в виде электронного документа, так и на бумажном носителе.

7.1.1.6.8. Предложение и прилагаемые к нему документы должны быть представлены в оригиналах.

7.1.1.6.9. В случае подготовки предложений в форме электронных документов предложения направляются на адрес электронной почты уполномоченного органа в виде файлов в форматах doc, docx, txt, xls, xtsx, rtf.
 Электронные документы (электронные образы документов), прилагаемые к предложению, направляются в виде файлов в форматах PDF, TIF.
 Качество представляемых электронных документов (электронных образов документов) в форматах PDF, TIF должно позволять в полном объеме прочитать текст документа и распознать реквизиты документа.
 Документы, которые представляются вместе с предложением, должны быть доступны для просмотра в виде, пригодном для восприятия человеком, с использованием электронных вычислительных машин, в том числе без использования сети Интернет.

7.1.1.6.10. В случае подготовки предложений на бумажном носителе предложения и прилагаемые документы должны отвечать следующим требованиям:

1) разборчивое написание текста документов шариковой ручкой или при помощи средств электронно-вычислительной техники;

2) указание фамилии, имени, отчества (при наличии) представителя (представителей), места жительства (места нахождения), телефона без сокращений;

3) отсутствие в документах неоговоренных исправлений.

Все листы предложения и прилагаемые к нему документы должны быть прошиты, пронумерованы и подписаны представителем (представителями), уполномоченными на направление предложений.

7.1.2. Порядок рассмотрения и оценки дизайн-проектов

7.1.2.1. Прием и регистрацию предложений осуществляет лицо, назначенное уполномоченным органом муниципальной программы (далее - ответственное лицо).

7.1.2.2. Поступившие дизайн-проекты подлежат обязательному размещению на Интернет-портале приоритетного проекта "Формирование комфортной городской среды" www.gorsreda.orenburg.ru на срок не менее 30 календарных дней для общественного обсуждения с целью сбора предложений, замечаний.

7.1.2.3. В рамках общественного обсуждения могут быть организованы совместные консультации, обсуждения заинтересованных лиц с представителями органов местного самоуправления по вопросам:

1) выбора типа оборудования, некапитальных объектов, малых архитектурных форм, включая определение их функционального назначения, соответствующих габаритов, стилевого решения, материалов;

2) выбора типов покрытий, с учетом функционального зонирования территории;

3) выбора типов озеленения;

4) выбора типа освещения и осветительного оборудования.

7.1.2.4. Утверждение дизайн-проектов с учетом поступивших замечаний, предложений осуществляется Общественной комиссией в порядке, установленном муниципальным правовым актом.

7.1.2.5. Основаниями для отклонения предложения является несоответствие дизайн-проекта требованиям и условиям настоящих Правил.

7.1.2.6. Заинтересованные лица, уполномоченные на представление предложений, согласование проекта благоустройства, а также на участие в контроле, в том числе промежуточном, и приемке работ по благоустройству, вправе присутствовать при их рассмотрении на заседаниях Общественной комиссии.

7.1.2.7. Результаты рассмотрения Общественной комиссией поступивших предложений оформляются протоколом и публикуются на официальном Интернет-сайте и на Интернет-портале приоритетного проекта "Формирование комфортной городской среды" www.gorsreda.orenburg.ru в течение трех рабочих дней.

7.1.3. Осуществление контроля реализации проекта благоустройства и процесса эксплуатации территории

7.1.3.1. Контроль и координация хода выполнения реализации проекта благоустройства и процесса эксплуатации территории осуществляется заинтересованными лицами с учетом проекта благоустройства территории и положений настоящих Правил.

7.1.3.2. Заинтересованные лица вправе направить в администрацию муниципального образования жалобу по фактам несоответствия выполняемых работ утвержденному в установленном порядке дизайн-проекту с приложением фото- и видеоматериалов в порядке, предусмотренном [Федеральным законом от 02.05.2006 N 59-ФЗ "О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901978846).

7.2. Контроль за соблюдением и исполнением правил

7.2. Контроль за соблюдением и исполнением настоящих Правил осуществляется путем проведения общественного и иных видов контроля в соответствии с действующим законодательством и муниципальными правовыми актами.

7.2.1. За нарушение настоящих Правил виновные лица несут административную ответственность в соответствии с Законом Оренбургской области от 01.10.2003 N 489/55-III-ОЗ "Об административных правонарушениях".

Приложение 1.2. Порубочный билет

Приложение 1.2

Согласовано:                                 Утверждаю:

Глава \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_          \_\_\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.) "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.           (Ф.И.О.) "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

                         Порубочный билет N \_\_\_\_\_\_

                                        "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

    Предоставлен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    В  соответствии  с  Правилами благоустройства территории муниципального образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                          (должность, Ф.И.О.)

    проведена   проверка   предлагаемых  к  вырубке  (повреждению)  зеленых насаждений по адресу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

    Проверкой установлено: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Вырубка  деревьев  в  количестве  \_\_\_\_\_\_  шт.,  кустарников \_\_\_\_\_\_ шт.,

повреждение   газона   на   площади  \_\_\_\_\_\_  кв.  м  (ненужное  зачеркнуть)

разрешается при условиях:

    1.  Материальный  ущерб,  причиненный зеленому хозяйству города, должен быть возмещен путем: <\*>

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

    --------------------------------

    <\*>  Указывается  один  из  способов  возмещение  ущерба,  причиненного зеленому    хозяйству,    установленных    Правилами

благоустройства территории муниципального образования.

    2. Без возмещения ущерба.

    В обязательном порядке должно быть обеспечено:

    -  исключение   сжигания   древесных   остатков  на  территории  города

(статья   18   Федерального   закона   от   04.05.1999   N 96-ФЗ "Об охране

атмосферного воздуха");

    -  вывоз  древесных  остатков  в места и сроки, установленные правилами

обращения с твердыми коммунальными отходами;

    - места среза деревьев и кустарников закрасить масляной краской.

    Ответственным за приживаемость высаженных зеленых насаждений является

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                  (Ф.И.О. физического лица или должность

                       работника юридического лица)

    Срок действия порубочного билета 2 года с даты утверждения.

    Особые условия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Глава МО

по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись            Ф.И.О.

Приложение 1.3. Акт оценки ущерба, причиненного вырубкой (повреждением) зеленых насаждений

Приложение 1.3

                                                 Утверждаю

                                                 Глава \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                 "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_

                            Акт оценки N \_\_\_\_\_\_

                       ущерба, причиненного вырубкой

                     (повреждением) зеленых насаждений

                                      "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

    Отдел       жилищно-коммунального       хозяйства       и      экологии

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ района, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

в присутствии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

на  основании статей 3, 61, 77 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране  окружающей среды", Правил благоустройства территории муниципального образования  произвел  учет и оценку зеленых насаждений,

предлагаемых к вырубке (повреждению), по адресу:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Установлено,          что          при          производстве      работ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

вырубке (повреждению) подлежат:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| N п/п | Наименование породы | Количество деревьев (штук) | Сумма за одну единицу (рублей) | Итого (рублей) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

    Расчет причиненного ущерба осуществляется

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      (в соответствии с утвержденными таксами и методиками исчисления

        размера вреда окружающей среде/исходя из фактических затрат

         на восстановление нарушенного состояния окружающей среды)

и составляет:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

    Сумму  ущерба, причиненного вырубкой (повреждением) зеленых насаждений,

следует перечислить в бюджет города Оренбурга.

    Код бюджетной классификации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Реквизиты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Получатель:   Управление   федерального  казначейства  по  Оренбургской

области

    (Администрация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

    ОКТМО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Наименование   платежа   -  Возмещение  ущерба,  причиненного  зеленому

хозяйству МО вырубкой (повреждением) зеленых насаждений.

Специалист администрации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ района \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   подпись               Ф.И.О.

Экземпляр N 1 получил              \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                         подпись               Ф.И.О.