**V15Проект Правил благоустройства территории города Алматы**

**(февраль 2021 года)**

Пояснительная записка  
к проекту Правил благоустройства территории города Алматы

В настоящее время в городе Алматы действуют Правила благоустройства, утвержденные городским маслихатом в 2007 году.

В связи с принятием Типовых правил, утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20 марта 2015 года № 235, старые Правила подлежат приведению в соответствие с Типовыми правилами.

В Типовых правилах не охватывается весь перечень необходимых правовых нормативов в сфере санитарного содержания, соблюдения чистоты и организации уборки, содержания и защиты объектов и инфраструктуры на всей территории города.

В проекте новых Правил благоустройства территории города Алматы учтены предложения Управлений и Департаментов города Алматы, а также профильных государственных коммунальных предприятий и общественных экологических организаций.

В новом проекте Правил более углубленно отражены вопросы по сбору, вывозу, хранению и переработке жидких и твердых бытовых отходов.

Настоящий проект Правил благоустройства разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан» и Приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 18 января 2018 года № 39 «О внесении изменений и дополнения в приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20 марта 2015 года № 235 «Об утверждении Типовых правил содержания и защиты зеленых насаждений, правил благоустройства территорий городов и населенных пунктов».

Данный проект не противоречит действующему законодательству Республики Казахстан и отвечает требованиям, предъявленным к правовым актам.

**Об утверждении Правил**

**благоустройства территории города Алматы**

В соответствии с подпунктом 4-2) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан», маслихат города Алматы **VII** -го созыва **РЕШИЛ:**

1. Утвердить Правила благоустройства территории города Алматы, согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Признать утратившими силу решения маслихата города Алматы, согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Аппарату маслихата города Алматы в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить государственную регистрацию настоящего решения в органах юстиции с последующим опубликованием в официальных периодических печатных изданиях и размещение на интернет-ресурсе.

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя постоянной комиссии по развитию предпринимательства и коммунального хозяйства маслихата города Алматы Авершина К.В. и первого заместителя акима города Алматы Кожагапанова Е.Т.

5. Настоящее решение вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

**Председатель II сессии**

**маслихата города Алматы**

**VII -созыва Л. Еркеновна**

**Секретарь маслихата**

**города Алматы**

**VII-го созыва С. Канкуров**

Приложение 1

к решению маслихата города Алматы

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 года №\_\_\_

**Правила**

**благоустройства территории города Алматы**

**Глава 1. Общие положения**

1. Настоящие Правила благоустройства территории города Алматы (далее - Правила) разработаны в соответствии с Гражданским кодексом Республики Казахстан, Земельным кодексом Республики Казахстан, Экологическим кодексом Республики Казахстан, Кодексом Республики Казахстан «Об административных правонарушениях», законами Республики Казахстан от 1 июля 1998 года «Об особом статусе города Алматы», от 23 января 2001 года «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан», от 16 июля 2001 года «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан», приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20 марта 2015 года № 235 «Об утверждении Типовых правил содержания и защиты зеленых насаждений, правил благоустройства территорий городов и населенных пунктов» и иными действующими нормативными правовыми актами.

2. Правила определяют порядок и регулируют отношения в сфере благоустройства территории города Алматы.

3. В настоящих Правилах используются следующие понятия:

1) благоустройство - совокупность работ (по инженерной подготовке и обеспечению безопасности территории, устройству дорог, развитию коммуникационных сетей и сооружений водоснабжения, канализаций, энергоснабжения, устройству покрытий, освещению, размещению малых архитектурных форм и объектов монументального искусства, проектированию озеленения, снижению уровня шума, улучшению микроклимата, охране от загрязнения воздушного бассейна, открытых водоемов и почвы) и услуг (по расчистке, уборке, санитарной очистке осушению и озеленению территории), осуществляемые в целях приведения той или иной территории в состояние, пригодное для строительства и нормального пользования по назначению, создания здоровых, удобных и культурных условий жизни населения;

2) места общего пользования - это территории, объекты, которые доступны или открыты для населения;

3) индивидуальный жилой дом - дом, предназначенный для личного (семейного) проживания, расположенный на усадебном участке и находящийся в собственности гражданина вместе с хозяйственными и другими строениями и зелеными насаждениями;

4) отходы - остатки продуктов или дополнительный продукт, образующиеся в процессе или по завершении определенной деятельности и не используемые в непосредственной связи с этой деятельностью.

(примечание - под определенной деятельностью понимается производственная, исследовательская и другая деятельности, в том числе - потребление продукции. Соответственно различают отходы производства и отходы потребления);

5) бытовые отходы - отходы потребления, образующиеся в бытовых условиях в результате жизнедеятельности населения;

6) пищевые отходы - продукты питания, утратившие полностью или частично свои первоначальные потребительские свойства в процессах их производства, переработки, употребления или хранения;

7) жидкие отходы - любые отходы в жидкой форме, за исключением сточных вод;

8) крупногабаритные отходы (далее - КГО) - отходы потребления и хозяйственной деятельности (бытовая техника, мебель и другое), утратившие свои потребительские свойства и по своим размерам исключающие возможность помещения в контейнеры и транспортировки специальными мусороуборочными машинами;

9) обращение с отходами - виды деятельности, связанные с отходами, включая предупреждение и минимизацию образования отходов, учет и контроль, накопление отходов, а также сбор, переработку, утилизацию, обезвреживание, транспортировку, хранение (складирование) и удаление отходов;

10) твердые бытовые отходы (далее - ТБО) - коммунальные отходы в твердой форме;

11) коммунальные отходы - отходы потребления, образующиеся в населенных пунктах, в том числе в результате жизнедеятельности человека, а также отходы производства, близкие к ним по составу и характеру образования;

12) опасные отходы - отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие одним или несколькими опасными свойствами (токсичностью, взрывоопасностью, радиоактивностью, пожароопасностью, высокой реакционной способностью) и могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей среды и здоровья человека самостоятельно или при вступлении в контакт с другими веществами;

13) отходы производства - остатки сырья, материалов, иных изделий и продуктов, образовавшиеся в процессе производства и утратившие полностью или частично исходные потребительские свойства;

14) отходы потребления - остатки продуктов, изделий и иных веществ, образовавшихся в процессе их потребления или эксплуатации, а также товары (продукция), утратившие полностью или частично исходные потребительские свойства;

15) переработка отходов - физические, химические или биологические процессы, включая сортировку, направленные на извлечение из отходов сырья и (или) иных материалов, используемых в дальнейшем в производстве (изготовлении) товаров или иной продукции, а также на изменение свойств отходов в целях облегчения обращения с ними, уменьшения их объема или опасных свойств;

16) проезд - элемент дороги, обеспечивающий подъезд транспортных средств к жилым и общественным зданиям, учреждениям, предприятиям, объектам застройки внутри микрорайонов, кварталов, населенных пунктов;

17) тротуар - элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов, примыкающий к проезжей части или отделенный от нее газоном или арычной системой;

18) уполномоченный орган - структурное подразделение местного исполнительного органа, осуществляющий функции в сфере регулирования коммунального хозяйства;

19) организация - физическое или юридическое лицо, специализирующиеся в области благоустройства;

20) малые архитектурные формы - объекты декоративного характера и практического использования (скульптуры, фонтаны, барельефы, вазы для цветов, павильоны, беседки, скамьи, урны, оборудование и конструкции для игр детей и отдыха взрослого населения);

21) прилегающая территория - территория (в границах 5 метров по периметру), непосредственно примыкающая к границам здания, сооружения, ограждения, строительной площадки, к объектам торговли, рекламы и иным объектам, находящимся в собственности, владении, аренде, на балансе у юридических или физических лиц;

22) зимнее содержание автомобильных дорог - комплекс мероприятий по обеспечению безопасного и бесперебойного движения на автомобильных дорогах в зимний период года, включающий защиту автомобильных дорог от снежных заносов, очистку от снега и наледи, предупреждение и устранение зимней скользкоcти.

23) противогололедные материалы (далее - ПГМ) - твердые, кристаллические или жидкие материалы либо их смеси, распределяемые подорожному покрытию для предупреждения или ликвидации зимней скользкости;

24) мусоровывозящая организация - организация, осуществляющая вывоз коммунальных отходов специализированным транспортом, имеющая договорные отношения со специализированными предприятиями, производящими переработку (включая сортировку), обезвреживание коммунальных отходов с последующей их утилизацией и захоронением;

25) специализированные предприятия - организации, специализирующиеся в области благоустройства, санитарного содержания, соблюдения чистоты и организации уборки территории города Алматы, в том числе сбора, вывоза, хранения, переработки, утилизации, использования, применения, обезвреживания и захоронения отходов;

26) специализированный транспорт - специализированное автотранспортное средство, соответствующее техническим характеристикам завода-изготовителя, оборудованное уплотнительным устройством и погрузочными приспособлениями для захвата стандартных контейнеров и предназначенное для вывоза отходов с соблюдением санитарных правил.

27) учет отходов - система сбора и предоставления информации о количественных и качественных характеристиках отходов и способах обращения с ними;

28) полигон размещения отходов - специально оборудованное сооружение для размещения отходов производства и потребления на период, установленный для каждого вида отходов в целях их последующей утилизации, переработки или окончательного захоронения;

29) транспортировка отходов - перевозка отходов от мест их образования или хранения к местам или объектам переработки, утилизации или захоронения;

30) контейнерная площадка - площадка для установки мусоросборных контейнеров - специально оборудованные места, предназначенные для сбора твердых бытовых отходов, согласованная с органами санитарно-эпидемиологического надзора, архитектуры и градостроительства и уполномоченным органом;

31) сбор отходов - деятельность, связанная с изъятием, накоплением и размещением отходов в специально отведенных местах или на объектах, включающая сортировку отходов с целью дальнейшей их утилизации или удаления;

32) сортировка отходов - разделение и/или смешение отходов согласно определенным критериям на качественно различающиеся составляющие

33) раздельный сбор коммунальных отходов - процесс, при котором коммунальные отходы собираются раздельно в зависимости от типа и состава отходов для обеспечения последующей утилизации, переработки и удаления;

34) утилизация отходов - использование отходов в качестве вторичных материальных или энергетических ресурсов;

35) мусор - мелкие неоднородные сухие или влажные отходы;

36) вторичное сырье - материалы, полученные в процессе раздельного сбора, сортировки, измельчения, прессования или других способов воздействия на отходы потребления, и (или) отходы потребления, подготовленные к утилизации и (или) переработке для получения продукции;

37) захоронение отходов - складирование отходов в местах, специально установленных для их безопасного хранения в течение неограниченного срока;

38) обезвреживание отходов - уменьшение или устранение опасных свойств отходов путем механической, физико-химической или биологической обработки;

39) размещение отходов - хранение или захоронение отходов производства и потребления;

40) хранение отходов - складирование отходов в специально установленных местах для последующей утилизации, переработки и (или) удаления;

41) регулирование работ по обращению с отходами - организационно-методическая деятельность по учету, контролю (на основе документирования в рамках паспортизации, стандартизации, сертификации, информатизации) отходов и надзору за операциями образования, накопления, сбора, сортировки, транспортирования, сваливания, хранения, обслуживания санкционированных мест размещения отходов, а также их утилизации, захоронения и/или уничтожения.

42) централизованная система обращения с отходами - регулирование работ по обращению с отходами, организация необходимой инфраструктуры для сбора, транспортировки, сортировки, вторичному использованию отходов;

43) указатель - конструкция размером до двух квадратных метров включительно, размещенная на земле или опорах контактной сети и освещения, указывающая место нахождения организации, торгового или иного объекта и расположенная в непосредственной близости от них, содержащая исключительно информацию об их наименовании, средстве индивидуализации (при наличии) и навигации;

44) уличная мебель (оборудование) - объекты декоративного характера и практического использования (вазы для цветов, павильоны, беседки, скамьи, урны, остановки общественного транспорта, информационная панель, оборудование и конструкции для игр детей и отдыха взрослого населения), устанавливаемые в населенных пунктах на открытом пространстве за пределами помещений.

45) контейнер - емкость для сбора и временного накопления сортированных и несортированных коммунальных, твердых бытовых отходов.

**Глава 2. Благоустройство территорий города**

**Раздел 1. Обеспечение чистоты и порядка**

4. Юридические и физические лица соблюдают чистоту и поддерживают порядок на всей территории, в том числе на территориях частных домовладений, не допускают повреждения и разрушения элементов благоустройства (дорог, тротуаров, газонов, малых архитектурных форм, освещения, водоотвода) города Алматы.

5. Все виды работ по благоустройству территорий, предусмотренные проектной (проектно-сметной) документацией, выполняются по утвержденным проектам. Данные виды работ осуществляются в соответствии с законодательством Республики Казахстан в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.

Текущее санитарное содержание города осуществляется организациями, специализирующиеся в области благоустройства территории.

6. Физические и юридические лица всех организационно-правовых форм, в том числе владельцы капитальных и временных объектов:

1) обеспечивают санитарное содержание и благоустройство отведенной территории за счет своих средств самостоятельно либо путем заключения договоров с мусоровывозящими организациями;

2) бережно относятся к объектам любой собственности, информируют соответствующие органы о случаях причинения ущерба объектам государственной собственности;

3) содержат в технически исправном состоянии и чистоте таблички с указанием улиц и номеров домов;

4) содержат ограждения (заборы) и малые архитектурные формы в надлежащем состоянии (покраска, побелка с внешней стороны ограждения (забора).

7. Физическим и юридическим лицам не допускается:

1) сорить на улицах, площадях, пляжах, в парках, скверах и других местах общего пользования;

2) разведение костров и сжигание в местах общего пользования, на территориях предприятий и индивидуальных жилых домов, в контейнерах, урнах травы, листвы, ТБО, производственных отходов, в том числе опасных;

3) сброс неочищенных вод промышленных предприятий в водоемы;

4) мойка, очистка и ремонт транспортных средств, а также стирка ковровых изделий внутри жилых кварталов в местах общего пользования, у водоразборных колонок, подъездов жилых домов, на водотоках и водоемах, у ирригационных городских сетей (арычных сетей, каналах, сетях поверхностного поливочного водопровода), в местах массового отдыха людей;

5) перевозка грунта, мусора, сыпучих строительных материалов, легкой тары, листвы, спила деревьев без покрытия их брезентом или другим материалом, исключающим загрязнение дорог;

6) отчуждение в любом виде и форме опасных отходов, запрещенных к размещению на полигоне любым юридическим и физическим лицам, не являющимися организациями;

7) отчуждение в любом виде и форме коммунальных отходов, любым юридическим и физическим лицам, не являющимися специализированными организациями;

8. На территории города не допускается выброс в неустановленных местах бытовых и строительных отходов, отходов производства, тары, спила деревьев, листвы, снега.

9. Не допускается размещение объектов различного назначения, а также парковка автотранспортных средств на тротуарах, газонах, цветниках, детских, спортивных, бельевых и контейнерных площадках, на путях проезда к ним, в арках зданий.

10. Не допускается устанавливать барьеры, шлагбаумы на проезжей части дороги и преграждать движение транспортных средств другими способами, в том числе не допускается возведение и установка на проездах дворовых территорий балок, блоков и иных ограждений территорий, препятствующих проезду спецавтотранспорта, а также стоянка разукомплектованных транспортных средств независимо от места их расположения, кроме специально отведенных для стоянки мест.

Допускается установка шлагбаумов, обеспеченных устройством для их ручного открывания, у въезда на территории тупиковых групп жилых домов, объединенных общим пространством (двором), при условии организации стационарного поста с круглосуточным дежурством персонала.

11. Автотранспортные и строительные предприятия, а также владельцы автотранспортных средств должны обеспечивать выезд на улицы города транспортных средств в чистом виде, не допускать загрязнения дорог, в том числе не выбрасывать мусор, предметы, создающие опасность для движения, и иные предметы вне специально отведенных мест.

12. Участки с открытым грунтом необходимо озеленять и поливать, либо укрывать открытый грунт во избежание образования пыли. Способы укрытия грунта могут быть разными в зависимости от назначения участка: газон, покрытия камнями, тротуарной плиткой, асфальтом, террасной доской, опилками и др.

13. На территории города Алматы с целью благоустройства и обеспечения комфортной окружающей среды не допускается наличие участков почвы без покрытий в виде:

- твердых (капитальных);

- «мягких» (некапитальных);

- газонных;

- комбинированных (представляющих сочетания покрытий, указанных выше), за исключением дорожно-тропиночной сети на особо охраняемых территориях парковых комплексов и участков территории в процессе реконструкции и строительства.

14. Не допускается применение в качестве покрытия кафельной, метлахской плитки, гладких или отполированных плит из искусственного и естественного камня на территории пешеходных коммуникаций, в наземных и подземных переходах, на ступенях и площадках крылец входных групп зданий.

15. Отходы производства и потребления подлежат сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению, условия и способы которых должны быть безопасными для здоровья населения и среды обитания и которые должны осуществляться в соответствии с санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами Республики Казахстан.

16. В местах централизованной обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления должен осуществляться радиационный контроль.

**Раздел 2. Организация уборки территории**

17. Уборка и содержание мест общего пользования включают в себя следующие виды работ:

1) уборка и вывоз мелкого и бытового мусора и отходов;

2) уборка и вывоз КГО и отходов;

3) подметание;

4) покос и вывоз камыша, бурьяна, травы и иной дикорастущей растительности;

5) текущий ремонт и окраска ограждений и малых архитектурных форм.

18. Уборка территорий общего пользования, занятых парками, скверами, бульварами, водоемами, пляжами, кладбищами, в том числе расположенными на них тротуарами, пешеходными зонами, лестничными сходами производится физическими и юридическими субъектами закрепления территорий, у которых данные объекты находятся на обслуживании и эксплуатации.

19. Требования к уборке проезжей части улиц:

1) уборку и содержание в чистоте проезжей части улиц по всей ее ширине, площадей, дорог и проездов городской дорожной сети, парковочных карманов, а также набережных, мостов, путепроводов, отстойно-разворотных площадок на конечных автобусных и троллейбусных маршрутах производят организации-подрядчики на основании договора государственного заказа на производство данных работ;

2) для обеспечения бесперебойной технологической уборки дорожного полотна от мусора, грязи, снега, вдоль улиц города не допускается стоянка автотранспортных средств, запрет которой обозначается установкой необходимых дорожных знаков;

3) подметание дорожных покрытий, осевых и резервных полос, прибордюрной части магистралей, улиц и проездов осуществляется с предварительным увлажнением дорожных покрытий согласно графику, утвержденному уполномоченным органом;

4) проезжая часть дорог должна быть полностью очищена от всякого вида загрязнений. Осевые, резервные полосы, обозначенные линиями регулирования, должны быть постоянно очищены от песка и различного мелкого мусора;

5) уборка газонной части разделительных полос, содержание ограждений на проезжей части, тротуарах, газонных и других элементов благоустройства дороги осуществляется предприятиями, на балансе которых они находятся;

6) обочины дорог должны быть очищены от мусора. При выполнении работ не допускается перемещение смета и мусора на проезжую часть улиц и проездов, сброс смета в арычные сети.

20. Должностные и иные лица, ответственные за производство работ на дорогах, обязаны обеспечивать безопасность движения на местах проведения работ. Эти места, а также неработающие дорожные машины, оставшиеся по окончании работы строительные материалы, конструкции, которые не могут быть убраны за пределы дороги, должны быть обозначены соответствующими установленным нормам направляющими и ограждающими устройствами, дорожными знаками, а в темное время суток и в условиях недостаточной видимости дополнительно красными или желтыми сигнальными огнями.

По завершении работ на дороге должны быть обеспечены условия безопасного движения транспортных средств и пешеходов.

21. Содержание городских улиц и дорожных сооружений:

1) работы по содержанию городских улиц и дорожных сооружений осуществляются непрерывно в течение всего года на всем протяжении улично-дорожной сети (далее - УДС), по элементам УДС и подразделяются на работы по содержанию городских дорог в весенний, летний и осенний периоды и зимнее содержание. Работы по озеленению дорог включаются в состав работ по содержанию городских улиц.

В целях своевременного проведения работ по содержанию дорог и дорожных сооружений, их визуальный осмотр осуществляется ежедневно.

2) при проведении работ по содержанию городских улиц необходимо обеспечить бесперебойное, безопасное и удобное движение пешеходов и транспортных средств, в течение всего года.

3) при содержании структурных и конструктивных элементов УДС городских улиц в весенний, летний, осенний периоды выполняются следующие работы:

3.1) по земляному полотну и системе водоотвода:

- очистка водоотводных канав, придорожно-арычной у и стоков весной от снега, а летом от наносного мусора и грязи с вывозкой мусора;

- раскопка и засыпка осушительных воронок на обочинах, на пучинистых участках;

- планировка откосов, разделительных полос, засев травами;

- окашивание и уборка скошенной травы;

- вырубка кустарников и корчевка деревьев, дикорастущей поросли на обочинах и откосах земляного полотна с уборкой вырубленного материала;

3.2) по обочинам:

- планировка для обеспечения стока воды;

- очистка обочин от пыли и грязи;

- систематическое поддержание полосы отвода, обочин, откосов и газонов в чистоте и порядке;

- очистка от мусора и посторонних предметов, погрузка и вывоз их на свалку;

- уход за зелеными насаждениями, плановая вырубка и корчевка больных и сухостойных зеленых насаждений с уборкой вырубленного материала;

- борьба с нежелательной травянистой и древесно-кустарниковой растительностью, дикорастущей порослью, влияющей на безопасность дорожного движения с уборкой вырубленного материала;

- борьба с насекомыми-вредителями (в том числе химическая обработка), влияющая на рост и развитие зеленых насаждений;

- покос травы в резервах, полосе отвода, уборка и вывоз скошенной травы;

3.3) по проезжей части с капитальными покрытиями:

- подметание покрытия и зачистка лотков проезжей части улиц удалением грунтово-песчаных наносов;

- подметание осевых и резервных полос;

- очистка дорожных покрытий от мусора, мойка от грязи, в том числе мойка проезжей части УДС с применением концентрированных моющих средств, содержащих поверхностно-активные вещества;

- обеспыливание проезжей части водой;

- уборка посторонних предметов с проезжей части и обочин, угрожающих безопасности дорожного движения;

3.4) по тротуарам, площадям:

- подметание, уборка постороннего мусора, мойка и обеспыливание водой;

3.5) по временным стоянкам транспортных средств, подъездным дорогам с переходными, грунтовыми и грунтовыми улучшенными покрытиями:

- обеспыливание водой, уборка постороннего мусора;

3.6) по системам поверхностного водоотвода, придорожно-арычной системе и ливневой канализации:

- очистка от грунтово-песчаных наносов и наносного мусора;

- систематическое поддержание в работоспособном состоянии системы водоотвода;

- прочистка и профилирование кюветов и водоотводных канав, устранение мелких дефектов их укреплений;

- прочистка и устранение мелких повреждений ливневой канализации, дренажных устройств и так далее;

- вырубка дикорастущей поросли.

3.7) по тротуарам, дорожкам и площадкам парков, скверов, бульваров, набережных и внутридворовым городским дорогам:

- очистка тротуаров, дорожек, площадок и других объектов от пыли и мусора;

- мытье и увлажнение проездов, тротуаров и площадок;

- регулярная очистка и помывка с применением моющих средств малых архитектурных форм (ограждений, скамеек и других объектов дорожного обустройства);

3.8) по техническим средствам и объектам безопасности, организации и регулирования дорожного движения (ТС РДД) и обустройству дорог:

- устранение повреждений и покраска металлических направляющих пешеходных ограждений и тротуарных столбиков;

- устранение повреждений металлических барьерных ограждений с покраской (с заменой изношенных частей сегментов), в том числе после дорожно-транспортного происшествия (далее - ДТП);

- устранение повреждений бетонных барьерных ограждений (с покраской при необходимости);

- устранение повреждений после ДТП придорожных малых архитектурных форм и элементов озеленения, в том числе лесонасаждений, клумб, цветников, вазонов для цветов и так далее;

- содержание в чистоте и порядке пешеходных переходов и элементов их обустройства;

- очистка от пыли, грязи и мусора, мойка шумозащитных экранов;

- периодический осмотр автобусных остановок, площадок отдыха, автопавильонов, очистка от пыли, грязи и мусора, очистка, мойка и дезинфекция урн;

- поддержание в чистоте и порядке линий электроосвещения улиц, мостов, путепроводов, тоннелей, транспортных развязок и других дорожных сооружений;

- установка недостающих ограждений, исправление повреждений, панно, установка и ремонт бордюрного камня, реставрация элементов обстановки пути;

3.9) по искусственным инженерным дорожным сооружениям:

- устранение повреждений габионных сооружений (с восстановлением плетеной металлической сетки и каменного наполнителя, либо заменой изношенных секций);

- локальная окраска металлических элементов мостов;

- ремонт поверхностей и стыков водопропускных труб;- придорожно-арычной сети открытого типа;

- ремонт откосов с засыпкой промоин;

- ремонт и ежегодная покраска малых архитектурных форм без изменения их конструкции;

- прочистка от наносного мусора и посторонних предметов, устранение мелких повреждений подводящих и отводящих русел у мостов и труб, быстротоков, перепадов и так далее;

- вырубка дикорастущей поросли;

- очистка проезжей части вдоль тротуаров от грязи и посторонних предметов после прохода уборочной техники;

- очистка водоотводных трубок от грязи, камней и снега;

- очистка водоотводных лотков под деформационными швами от наносов;

- очистка от грязи пазов для перемещения листов в деформационных швах открытого типа;

- очистка тротуаров от грязи, снега и мусора и посторонних предметов;

- прочистка окон в тротуарных блоках для пропуска воды;

- очистка от грязи перильного, барьерного ограждения и дорожных знаков;

- очистка конусов и укрепления откосов от грязи, травы и кустарника;

- очистка и уборка габионных сооружений;

- очистка смотровых приспособлений (лестниц, тележек);

- удаление из зоны моста кустарниковой растительности, выше и ниже по течению и вырубка деревьев, санитарная уборка подмостовой зоны;

- очистка отверстий железобетонных труб от ила и грязи;

- содержание и обслуживание шандорных заслонок регулируемых водопропускных сооружений.

3.10) по зеленым насаждениям:

- очистка, сгребание и вывоз опавшей в период листопада листвы на резервах, полосах отвода, газонах вдоль улиц и магистралей, и в дворовых территориях;

- содержание, полив и уходные работы.

22. Требования к летней уборке дорог:

1) подметание дорожных покрытий (в том числе осевых и резервных полос) магистралей, улиц и проездов осуществляется с предварительным увлажнением дорожных покрытий в дневное время с 8 часов до 21 часов, а на площадях, магистралях и улицах с интенсивным движением транспорта - в ночное время.

2) мойка дорожных покрытий проезжей части площадей, магистралей, улиц и проездов, трамвайного полотна производится в ночное (с 23 часов до 7 часов), а при необходимости и в дневное время.

3) при мойке проезжей части не допускается выбивание струей воды смета и мусора на тротуары, газоны, посадочные площадки, павильоны остановок городского пассажирского транспорта, близко расположенные фасады зданий, объекты торговли и так далее.

4) В жаркие дни (при температуре воздуха выше +25 градусов Цельсия) полив дорожных покрытий производится в период с 12 часов до 16 часов (с интервалом два часа).

5) в полосе отвода городских дорог высота травяного покрова по обочинам, а также разделительным полосам, выполненным в виде газонов, не должна превышать 15 сантиметров.

23. Требования к летней уборке дворовых территорий:

1) очистка дворовых территорий, внутридворовых проездов и тротуаров от смета, пыли и мелкого бытового мусора, их мойка, а также поддержание чистоты в течение дня, обеспечивается кооперативами собственников квартир или собственниками зданий и сооружений.

2) поливочные краны для мойки и поливки из шлангов дворовых территорий должны быть оборудованы в каждом домовладении и содержаться в исправном состоянии.

3) собственники некапитальных объектов (автостоянки, боксовые гаражи, ангары, складские подсобные строения, сооружения, объекты торговли и услуг) заключают договоры на санитарную очистку и уборку либо производят ее самостоятельно - ежедневно.

24. Работы по озеленению входят в содержание городских дорог и выполняются по сезонам года, в зависимости от биологических особенностей используемых в озеленении растений, с соблюдением требований агротехнических мероприятий.

25. Озеленение городских улиц выполняется для создания архитектурно- художественного оформления, а также защиты от снежных и песчаных заносов, эрозии почвы. Озеленение включает уход за зелеными насаждениями, клумбами, цветниками, газонами, их создание, восстановление и декоративное оформление.

26. К уходу за зелеными насаждениями относятся следующие работы:

1) уход за почвой (тракторная культивация, рыхление почвы в рядах, химическая борьба с сорняками);

2) противопожарная опашка лесонасаждений;

3) проведение санитарных и профилактических вырубок и корчёвок сухостойных лесонасаждений, разрезка упавших деревьев с зачисткой территории, обрезка сучьев и ветвей в охранной зоне электрических проводов, а также закрывающих указатели улиц и номерные знаки домов, с вывозом спила и пней на организованные свалки, обрезка деревьев для обеспечения видимости технических средств организации дорожного движения (дорожных знаков, светофоров и других технических средств);

4) химическая и механическая борьба с вредителями и болезнями уличных насаждений;

5) подготовка семян, посадка и выращивание новых зеленых насаждений, полив и уход за существующими насаждениями.

27. К уходу за клумбами, цветниками, цветочными придорожными вазонами, газонами и декоративными цветочными насаждениями относятся, следующие работы:

1) подготовка почвы под посадку, в том числе с формированием клумб;

2) подготовка семян и выращивание рассады;

3) посадка, полив, удобрение почвы;

4) прополка, уборка и вывоз сорняков;

5) уборка и вывоз на организованную свалку однолетних растений по окончанию срока их вегетации;

6) завоз и закладка почвенного грунта в цветочные придорожные вазоны, замена его на свежий;

7) ремонт и замена цветочных придорожных вазонов на новые;

8) посев травы на газонах, полив, удобрение почвы, покос газонов, уборка и вывоз скошенной травы на свалку.

28. К уходу за малыми архитектурными формами и ограждения территорий относится регулярная очистка и помывка с применением моющих средств.

29. Прочие работы по содержанию городских улиц:

1) ежедневный осмотр дорог;

2) эвакуация объектов, препятствующих проезду транспортных средств;

3) вывоз ТБО на городской полигон (свалку);

4) охрана дорожных сооружений.

30.Уборка прочих городских территорий:

1) уборка и содержание прилегающих, отведенных территорий, подъездов к ним от городских улиц в радиусе пяти метров обеспечивается юридическими и физическими лицами, в собственности и пользовании которых находятся строения, расположенные на отведенных территориях, самостоятельно или по договору с организациями;

2) уборку территорий вокруг мачт и опорных установок наружного освещения и контактной сети, расположенных на тротуарах, производят организации, ответственные за уборку тротуаров;

3) уборка территорий, прилегающих к трансформаторным или распределительным подстанциям, сетям теплоснабжения в надземном исполнении и другим инженерным сооружениям (во избежание повреждений), работающим в автоматическом режиме (без обслуживающего персонала), а также к опорам линий электропередач обеспечивается собственниками данных объектов. Уборка и содержание территорий охранных зон под надземными трубопроводами обеспечивается собственниками сетей;

4) уборку мест временной уличной торговли, территорий, прилегающих к объектам торговли до проезжей части улиц, обеспечивают собственники объектов торговли. Не допускается складирование тары на прилегающих газонах, крышах торговых палаток, киосков и других объектах торговли;

5) уборку прилегающей территорий платных автостоянок, гаражей, крытых отдельно стоящих паркингов, а также крыш данных паркингов обеспечивают собственники и организации, эксплуатирующие данные объекты;

6) уборку, поддержание чистоты территорий, въездов и выездов с автозаправочных станций, автомоечных постов, заправочных комплексов и прилегающих территорий (вплоть до проезжей части) и подъездов к ним, обеспечивают собственники указанных объектов;

7) уборку и содержание неиспользуемых, не осваиваемых отведенных территорий, территорий после сноса строений обеспечивают землепользователи либо заказчики, которым отведена данная территория, либо организации, выполняющие работы по сносу строений согласно договору;

8) уборка и содержание неиспользуемых и не отведенных территорий, территорий, не закрепленных за юридическими и физическими лицами и не прилегающих к зданиям, сооружениям и иным объектам, осуществляются организациями по уборке внутриквартальных территорий за счет средств бюджета в пределах выделенного финансирования;

9) при возникновении подтоплений, вызванных сбросом воды (откачка воды из котлованов, аварийные ситуации на инженерных сетях), их ликвидация обеспечивается лицами, допустившими нарушения;

10) в период листопада организации, ответственные за уборку, производят сгребание и вывоз опавшей листвы с газонов вдоль улиц и магистралей, дворовых территориях. Сгребание листвы к комлевой части деревьев и кустарников не допускается. Не допускается складирование собранной листвы в контейнеры для ТБО и на контейнерные площадки. Собранная листва сдается в специализированные организации на компостирование, производство биогаза и (или) использование в целях производства продукции или энергии;

11) уборка прилегающей территории объектов, которые невозможно убирать механизированным способом из-за недостаточной ширины либо сложной конфигурации, должна производиться вручную;

12) в случаях обильных осадков при возникновении подтоплений на проезжей части дорог, тоннелей (из-за нарушений работы водосточной сети) ликвидация подтоплений проводится силами специализированных предприятий.

31. Уборка тротуаров и территорий общего пользования:

1) уборка тротуаров, расположенных вдоль улиц и проездов или отделенных от проезжей части газонами, и не имеющих непосредственные выходы из подъездов жилых зданий, дворовых территорий, учреждений, предприятий, объектов торговли и обслуживания производится организациями, осуществляющими уборку и содержание проезжей части.

2) уборка тротуаров, находящихся на мостах, путепроводах, а также технических тротуаров (подходов), примыкающих к инженерным сооружениям и лестничным сходам, осуществляется собственниками или организациями, эксплуатирующими надземные инженерные сооружения.

3) по тротуарам, отделенным от проезжей части улиц и проездов газонами и имеющим непосредственные выходы из подъездов жилых зданий, дворовых территорий, выходы от въездов во дворы, учреждения, предприятия, выходы из объектов торговли и обслуживания, уборочные работы осуществляются собственниками и организациями, эксплуатирующими надземные инженерные сооружения в соответствии с отведенными территориями.

4) по остальным тротуарам, расположенным вдоль улиц и проездов, уборка производится организациями, ответственными за содержание тротуаров, или выигравшими конкурс.

5) тротуары должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов, различного мусора. Проезжая часть тоннелей, галерей, балконов и пешеходных переходов в разных уровнях в зимний период года должна быть очищена от различного мусора (бутылки, банки, бумага, пакеты и т.п.) и снежно-ледяных отложений.

6) уборка территорий общего пользования, занятых парками, скверами, бульварами, водоемами, пляжами, кладбищами, в том числе с расположенными на них тротуарами, пешеходными зонами, лестничными сходами, производится субъектами и организациями, выигравшими конкурс на их содержание, или у которых данные объекты находятся на обслуживании и эксплуатации.

32. Уборка остановочных и посадочных площадок:

1) уборку остановочных и посадочных площадок городского пассажирского транспорта производят организации, осуществляющие уборку проезжей части.

Остановочные и посадочные площадки должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов, различного мусора;

2) уборка и мойка остановочных комплексов и прилегающих к ним территорий на остановочных площадках общественного пассажирского транспорта, территорий платных автостоянок, гаражей, а также подъездных путей, прилегающей территории осуществляются их собственниками.

33. Вывоз строительного мусора при проведении дорожно-ремонтных работ производится организациями, производящими эти работы.

Вывоз строительного мусора при проведении дорожно-ремонтных работ на главных магистралях города - незамедлительно, на остальных улицах и во дворах - в течение суток;

34. Не допускается смешивание строительных отходов и мусора с другими видами отходов. Строительные отходы должны быть обязательно отделены от других видов отходов непосредственно на строительной площадке или в специальном месте.

**Раздел 3. Содержание наземных и подземных**

**инженерных коммуникаций**

35**.** Во избежание засорения водосточной сети не допускается сброс уличного смета и бытового мусора в водосточные коллекторы, дождеприемные колодцы и арычную систему.

36. Профилактическое обследование смотровых и дождеприемных колодцев городской водосточной сети и их очистка производится специализированным предприятием или другими организациями, у которых эти сооружения находятся на балансе, по утвержденным графикам, но не реже одного раза в месяц. Решетки дождеприемных колодцев должны постоянно находиться в рабочем состоянии. Не допускается засорение, заиливание решеток и колодцев, ограничивающее их пропускную способность.

37. Владельцы подземных инженерных коммуникаций:

1) содержат и производят ремонт подземных коммуникаций, а также своевременно производят очистку колодцев и коллекторови обеспечивают вывоз извлеченных из колодцев и коллекторов отходов;

2) обеспечивают (собственными силами или с привлечением на договорной основе специализированных предприятий) содержание в исправном состоянии, в одном уровне с полотном дороги, тротуаром, газоном и люками колодцев, 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 (в течение суток) производят их замену и восстанавливают в случае отсутствия либо утери;

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

38. Санитарное содержание прилегающей территории в границах охранных зон инженерных сетей возлагается на владельцев и эксплуатирующих надземные инженерные сооружения организации.

**Раздел 4. Организация уборки в зимний период**

39. Зимнее содержание городских улиц.

К основным работам по зимнему содержанию относится уборка магистралей и улиц, в том числе:

1)первоочередные операции:

- сплошная обработка (посыпка) проезжей части дорог ПГМ;

- механизированное подметание снега на проезжей части и других структурных элементов УДС и сгребание снега на проезжей части в снежные валы в лотках;

- формирование снежного вала вдоль влотков проезжей части улиц и проездов, сдвижка снега счищаемого с проезжей части и тротуаров в лотковую часть, из снежной массы, счищаемой с проезжей части улиц, проездов, тротуаров и других структурных элементов УДС для временного складирования снежной массы и последующего вывоза;

- сдвигание снега на обочины, откосы и полосы отвода с последующим вывозом;

- устройство разрывов в валах снега (раздвижка снежных валов) на пересечениях улиц в одном уровне (на перекрестках) и примыканиях, железнодорожных и трамвайных переездах, у остановок городского пассажирского транспорта, подъездов к административным и общественным зданиям, перед въездами во дворы и внутриквартальные проезды, на пешеходных переходах, на тротуарах и т.п.;

- временное складирование собранного с проезжей части снега на полосе отвода для последующего вывоза;

- временное складирование собранного при уборке пешеходных дорог в парках, лесопарках, садах, скверах, бульварах и других зеленых зонах снега, не содержащего химических реагентов, на заранее подготовленные для этих целей площадки, при условии сохранности зеленых насаждений и обеспечении оттока талых вод;

- первоочередной (выборочный) вывоз снега от остановок городского пассажирского транспорта, наземных пешеходных переходов, с мостов и путепроводов, мест массового посещения населения (крупных универмагов, рынков, гостиниц, станций метрополитена, гостиниц, вокзалов, театров, рынков и т.д.), въездов на территорию больниц и других социально важных объектов на специально подготовленные площадки.

2) операции второй очереди:

- удаление снежных валов со структурных элементов УДС с погрузкой и вывозом снежных масс на сухие полигоны, снегоплавильные заводы

- обработка снежных валов автогрейдером от борта тротуара перед погрузкой в самосвалы, либо перекидкой на свободные территории;

- зачистка дорожных лотков на проезжей части после удаления снега;

Ручную зачистку после проведения механизированной уборки от снега и смета прилотковых зон (а в зимнее время формирование куч снега и льда) на площадях, магистралях, улицах и проездах, осуществляют предприятия, организации, учреждения, собственники торговых комплексов и павильонов, нежилых помещений, зданий, расположенных в непосредственной близости, а в случае отсутствия таковых - предприятия, производящие механизированную уборку;

- скалывание льда и удаление снежно-ледяных образований на проезжей части и тротуарах;

- очистка от снежных образований и льда конструктивных элементов УДС и технических средств и объектов безопасности, организации и регулирования дорожного движения (ТС РДД) для обеспечения безопасного движения транспорта;

- выборочный вывоз снега с УДС (от остановок общественного транспорта; на пешеходных переходах; с мостов, путепроводов, эстакад, из тоннелей; в местах массового посещения населения и интенсивного движения пешеходов, у социально значимых объектов).

3) операции третьей очереди:

- сплошной вывоз снежных масс;

- окончательный (сплошной) вывоз снега производится по окончании первоочередного вывоза в соответствии с очередностью определяемой заказчиком на специально подготовленные площадки, определенные местным исполнительным органом. Не допускается вывоз снега на не согласованные в установленном порядке места;

- места временного складирования снега после снеготаяния очищаются от мусора и благоустраиваются организациями, ответственными за содержание территории.

40. Требования к зимней уборке:

- завоз, заготовка компонентов, приготовление жидких и твердых реагентов, складирование ПГМ и дальнейшая обработка ими дорожных покрытий;

- обработка проезжей части фрикционными, химическими и другими ПГМ, с последующей их уборкой через требуемое время с проезжей части;

- регулярная очистка от снега и наледи до бортового камня двухметровых прилотковых зон на магистралях с разделительной полосой, со стороны которых начинается подметание проезжей части;

- регулярная очистка от снега и наледи до бортового камня прилотковых зон проезжей части городских улиц со стороны притрассовых резервов;

- регулярная расчистка от снега и льда на разделительных полосах, тротуарах, остановочных карманах и остановочных павильонах и посадочных площадках наземного пассажирского транспорта, пешеходных дорожек как в период снегопада и гололеда, так и после него;

- регулярная очистка от снега, наледи разделительных бетонных стенок, металлического криволинейного бруса, барьерных ограждений, дорожных знаков и указателей для обеспечения безопасного движения транспорта;

- уборка от снега и льда с лестничных сходов на мостовых сооружениях, надземных и подземных пешеходных переходах;

- очистка от снега и наледи пешеходных дорожек, садовых диванов, урн и прочих элементов УДС, а также пространство перед ними, с боков и подходы к ним;

- проведение противолавинных мероприятий;

- борьба с наледями естественных водных источников;

- ликвидация наледей на тротуарах и проезжей части дорог, образовавшихся в результате аварий на инженерных сетях, с последующим вывозом в отведенные места сколотого льда и мусора;

- теплообеспечение стоянок дорожной техники и обогревательных пунктов;

- установка дорожных знаков кратковременного действия на участках со скользким покрытием;

- организация круглосуточного дежурства дорожной техники и механизаторов (плужнощеточных снегоочистителей, машин-распределителей твердых реагентов и другие);

- при штормовом предупреждении, в сложных погодных условиях, в том числе, в выходные и праздничные дни;

- установка недостающих знаков и ограждений в единичных случаях. Исправление повреждений, полная замена щитков дорожных знаков и ограждений с целью обеспечения безопасности дорожного движения;

- зимняя уборка и очистка тротуаров и дворовых пешеходных дорожек и территорий от снега и наледи до асфальта, со складированием в местах, не препятствующих свободному проезду транспорта и движению пешеходов, посыпка ПГМ;

- снег, счищаемый с дворовых территорий и внутриквартальных проездов разрешается складировать на территориях дворов в местах, не препятствующих свободному проезду транспорта и движению пешеходов на срок не более трех суток. Складирование снега на внутридворовых территориях должно предусматривать отвод талых вод;

- собственникам и арендаторам зданий (паркингов) и помещений необходимо организовывать своевременную уборку собственных и прилегающих территорий от снега и наледи и обеспечить их вывоз на снежный полигон самостоятельно или по договору с организациями;

- очистка кровель зданий на сторонах, выходящих на пешеходные зоны, должна производиться с предварительной установкой ограждения опасных участков. Сброс снега с остальных скатов кровли, а также плоских кровель производится на внутренние дворовые территории. Сброс снега осуществляется с обеспечением безопасности пешеходов и воздушных сетей, светильников и насаждений;

Не допускается:

- применение технической соли и жидкого хлористого кальция в качестве противогололедного реагента в парках, скверах, дворах и прочих пешеходных и озелененных зонах;

- роторная переброска и перемещение загрязненного и засоленного снега, а также скола льда на газоны, цветники, кустарники и другие зеленые насаждения;

- выдвигать или перемещать на проезжую часть магистралей, улиц и проездов снег, счищаемый с внутриквартальных проездов, дворовых территорий, территорий предприятий, организаций, строительных площадок, торговых объектов;

- перемещать снег на тротуары и газоны при формировании снежных валов у края дороги;

- выносить и складировать снег на проезжей части, после уборки снежного вала;

- складировать снежные валы на ливнеприемниках;

- сбрасывать снег, лед и мусор в воронки водосточных труб;

41. Зимняя уборка (зимнее содержание) внутридворовых городских дорог включает:

- подметание свежевыпавшего снега;

- сдвигание свежего снега толщиной свыше 2 сантиметров;

- обработка ПГМ;

- очистка от наледей и льда;

- вывоз снега и льда на снегосвалки;

- подметание в дни без снегопада;

- уборка контейнерных площадок;

- очистка урн от мусора и их дезинфекция.

42. В периоды длительного отсутствия снегопадов и снега на дорожных покрытиях, в сухую погоду требуется проведение работ по механизированному подметанию и зачистке прилотковых зон, осевых и резервных полос УДС.

Процесс механизированного подметания обязателен с обеспыливанием, в том числе проведением следующих работ:

1) предварительное увлажнение загрязнений до подметания, при устойчивых положительных температурах воздуха и потеплений;

2) подметание с применением машин с пневматическим забором пыли из зоны подметания с последующей очисткой воздуха, при устойчивых отрицательных температурах воздуха;

3) мойка проезжей части с применением поливомоечных машин, при устойчивых положительных температурах воздуха в зимний период года в случаях повышенной загрязненности дорожных покрытий УДС.

**Раздел 5. Сбор и вывоз отходов**

43. Физические и юридические лица, в результате деятельности которых образуются отходы производства и потребления обеспечивают безопасное обращение с отходами с момента их образования.

44. На территории города Алматы сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов потребления осуществляют специализированные организации.

45. Индивидуальные предприниматели и юридические лица, независимо от форм собственности и вида деятельности, не расположенные в многоквартирных или отдельно стоящих жилых домах и имеющие собственные контейнерные площадки, вправе заключать договор со специализированными организациями - субъектами, выполняющими операции по сбору, утилизации, переработке, хранению, размещению отходов.

46. Физические и юридические лица, независимо от форм собственности и вида деятельности, проживающие или расположенные в многоквартирных или отдельно стоящих жилых домах, пользуются централизованной системой сбора отходов.

Централизованная система сбора отходов организовывается структурным подразделением местного исполнительного органа, ответственного за сферу санитарного содержания и управления коммунальными отходами, посредством проведения конкурса, в том числе в рамках государственно-частного партнерства, по определению мусоровывозящих организаций, предоставляющих услуги по мусороудалению с территории города Алматы, и организации необходимой инфраструктуры в сфере обращения с коммунальными (бытовыми) отходами.

47. Вывоз ТБО мусоровывозящими организациями осуществляется на основании заключенного договора, при централизованной системе сбора отходов - на основании публичного договора.

Собственниками отходов производится оплата услуг мусоровывозящих организаций на основании норм накопления ТБО и единого тарифа, утвержденного маслихатом города Алматы для всех мусоровывозящих организаций.

48. Вывоз ТБО осуществляется мусоровывозящими организациями по графику, установленному уполномоченным органом и утвержденному районными акиматами.

49. Физические и юридические лица, в результате деятельности которых образуются опасные отходы, обеспечивают безопасное обращение с момента их образования.

50. Вывоз крупногабаритного мусора (отходов), грунта, металлолома, спила деревьев, листвы, шлака от котельных, золы от печей и иных отходов, не относящихся к ТБО, производится мусоровывозящими организациями на основании отдельного договора на вывоз указанных видов отходов.

51. Физическими и юридическими лицами ТБО вывозятся специализированным транспортным средством, жидкие отходы из не канализованных индивидуальных жилых домов - ассенизационным вакуумным транспортом.

52. Вывоз жидких отходов производится на специализированном автотранспорте в специально отведенные места. Контейнеры после опорожнения обрабатываются дезинфицирующим раствором на местах или заменяются чистыми, прошедшими обработку на местах опорожнения. Места обработки контейнеров необходимо оборудовать установками для чистки, мойки и дезинфекции с подводкой горячей и холодной воды, организацией стока.

53. Физическим и юридическим лицам не допускается:

1) выставление тары с бытовыми отходами на улицах, местах общего пользования, лестничных площадках;

2) создание свалок, закапывание отходов в землю;

3) загрязнение территории контейнерных площадок, помещение в контейнеры и складирование на площадках и прилегающих к ним территориях отходов, не относящихся к твердо-бытовым отходам;

4) сброс в выгребные ямы строительных отходов, отходов производства, тары;

5) складирование отходов на прилегающей территории к индивидуальным жилым домам, зданиям и сооружениям;

6) сброс жидких отходов и КГО в мусоропровод;

7) сброс и складирование золы, КГО, снега, листвы, веток, строительных отходов в контейнеры для твердых бытовых отходов и на контейнерные площадки.

8) сжигание отходов, листвы, тары, производственных отходов, разведение костров, включая внутренние территории предприятий и частных домовладений.

54. На территории домовладений располагаются специальные площадки для размещения контейнеров с удобными подъездами для специализированного транспорта. Площадку устраивают с твердым покрытием и ограждают с трех сторон на высоту, исключающей возможность распространения (разноса) отходов ветром, но не менее 1,5 метров.

В населенных пунктах контейнерную площадку размещают на расстоянии не менее 25 метров, максимальное удаление не более 100 метров от жилых и общественных зданий, детских объектов, спортивных площадок и мест отдыха населения.

Для подземных контейнерных площадок допускается сокращение расстояний не менее 15 метров, а также максимальное удаление от жилых домов не более 100 метров.

Запрещена временная стоянка автотранспорта на подъездных путях к контейнерной площадке для сбора ТБО.

Владельцы индивидуальных жилых домов должны иметь малогабаритные контейнеры для сбора ТБО. Не допускается складирование и размещение ТБО на проезжей части улиц, а также на прилегающих территориях индивидуальных жилых домов.

55. Место размещения контейнерной площадки, количество контейнеров на контейнерной площадке определяется органами санитарно-эпидемиологического надзора, архитектуры и градостроительства, уполномоченным органом в зависимости от численности собственников отходов, пользующихся контейнерами.

Расчеты количества устанавливаемых контейнеров производят с учетом численности населения, пользующегося контейнерами, норм накопления отходов, сроков их хранения.

56. При выгрузке контейнеров в специализированную технику, уборку просыпавшихся отходов производят работники организации, осуществляющей вывоз твердо-бытовых отходов.

В районах многоэтажной жилой застройки проводят планово-регулярную очистку прилегающей территории к контейнерной площадке в радиусе 5 метров от края площадки ТБО по мере необходимости.

Содержание мусоропровода осуществляет эксплуатирующая организация, в ведении которой находится жилой дом.

57. Организации, эксплуатирующие и обслуживающие контейнерные площадки и контейнеры:

1) обеспечивают надлежащее санитарное содержание контейнерных площадок и прилегающих к ним территорий;

2) производят их своевременный ремонт и замену непригодных к дальнейшему использованию контейнеров;

3) обеспечивают проведение комплексных дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий по уборке, контейнеров (мусороприемных камер), площадок, сборников отходов с использованием специальных механических, химических и биологических методов, направленных на уничтожение насекомых и грызунов.

4) размещают информационное табло с контактами обслуживающей организации и графиком вывоза отходов в специализированных местах размещения.

58. Юридические лица и организации по санитарному содержанию закрепленных территорий устанавливают урны для сбора мусора:

1) в местах массового посещения населения на расстоянии не менее пятидесяти метров одна от другой;

2) в местах общественного пользования расстояние между урнами предусматривается не более чем 40 метров на оживленных улицах, 100 метров на малолюдных;

3) во дворах, в парках, на площадях и других территориях на расстоянии от десяти до ста метров. В парках урны устанавливаются из расчета не менее одной урны на 800 квадратных метров площади. Расстояние между урнами на главных аллеях предусматривается 40 метров;

4) на остановках общественного транспорта и у входа в объекты юридических лиц по две урны.

5) урны устанавливаются у ларьков, киосков и выносных столиков. На территории пляжа устанавливаются урны и допускается устройство фонтанчиков с подводом питьевой воды на расстоянии друг от друга не более 200 метров.

59. Установка, очистка и мойка урн производятся организациями, эксплуатирующими территории, либо собственниками во владении или пользовании которых находятся территории. Очистка урн производится по мере их заполнения, но не реже одного раза в день.

Мойка урн производится собственниками или организациями по уборке по мере загрязнения, но не реже одного раза в неделю.

**Раздел 6. Содержание фасадов зданий, сооружений,**

**наружного освещения и фонтанов**

60. Физические и юридические лица, в ведении которых находятся здания и сооружения, собственники зданий и сооружений обеспечивают своевременное производство работ по реставрации, ремонту и покраске фасадов указанных объектов и их отдельных элементов (балконы, лоджии, водосточные трубы), а также поддерживают в чистоте и исправном состоянии расположенные на фасадах информационные таблички, памятные доски. Производится световое оформление витрин магазинов и офисов, выходящих фасадами на улицы.

Витрины магазинов и офисов, выходящих фасадами на улицы города должны иметь световое оформление.

61. Самовольное переоборудование фасадов зданий и конструктивных элементов не допускается.

62. Включение наружного освещения улиц, дорог, площадей, набережных и иных освещаемых объектов производится при снижении уровня естественной освещенности в вечерние сумерки до 20 люкс, а отключение в утренние сумерки при ее повышении до 10 люкс по графику, утвержденному местным исполнительным органом.

63. Элементы устройств наружного освещения и контактной сети, металлические опоры, кронштейны содержатся в чистоте, не имеют очагов коррозии и окрашиваются. Замена перегоревших светильников осуществляется соответствующими организациями.

64. Вышедшие из строя газоразрядные лампы, содержащие ртуть хранятся в специально отведенных для этих целей помещениях и вывозятся на специальные предприятия для их утилизации. Указанные типы ламп на полигон не вывозятся.

65. Вывоз сбитых опор освещения и контактной сети электрифицированного транспорта осуществляется владельцем опоры на основных магистралях незамедлительно, на остальных территориях, а также демонтируемых опор - в течение суток.

66. Уполномоченный орган обеспечивает надлежащее состояние и эксплуатацию фонтанов находящийся в коммунальной собственности.

67. Сроки включения фонтанов, режимы их работы, график промывки и очистки чаш, технологические перерывы и окончание работы определяются уполномоченным органом.

68. В период работы фонтанов очистка водной поверхности от мусора производится ежедневно. Эксплуатирующие организации содержат фонтаны в чистоте также в период их отключения.

 Приложение 2

к решению маслихата города Алматы **VII-**го созыва

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 года № \_\_\_

### Перечень некоторых решений маслихата города Алматы,

### признанных утратившими силу

1. Решение VI-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 12 декабря 2007 года № 45 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Алматы» (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 767, опубликовано 21 февраля 2008 года в газетах «АлматыАқшамы» и «Вечерний Алматы»);

2. Решение XI-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 2 июля 2008 года № 125 «О внесении изменения в решение VI-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 12 декабря 2007 года № 45 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Алматы» (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 777, опубликовано 9 сентября 2008 года в газетах «Алматы Ақшамы» и 23 августа 2008 года «Вечерний Алматы»);

3. Решение XXIII-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 30 ноября 2009 года № 264 «О внесении изменений и дополнений в решение VI-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 12 декабря 2007 года № 45 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Алматы» (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 833, опубликовано 7 января 2010 года в газетах «АлматыАқшамы» и «Вечерний Алматы»);

4. Решение XXVII сессии маслихата города Алматы IV созыва от 12 апреля 2010 года № 317 «О внесении изменений и дополнений в решение VI-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 12 декабря 2007 года № 45 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Алматы» (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 847, опубликовано 27 мая 2010 года в газете «Алматы Ақшамы» и 29 мая 2010 года в газете «Вечерний Алматы»);

5. Решение ХIХ-й сессии маслихата города Алматы V созыва от 28 августа 2013 года № 155 «О внесении изменений и дополнения в решение VI-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 12 декабря 2007 года № 45 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Алматы» (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 997, опубликовано 26 сентября 2013 года в газетах «Алматы Ақшамы» и «Вечерний Алматы»);

6. Решение внеочередной XLV-й сессии маслихата города Алматы V созыва от 30 ноября 2015 года № 381 «О внесении изменений и дополнений в решение VI-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 12 декабря 2007 года № 45 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Алматы» (зарегистрировано в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 1231, опубликовано 10 декабря 2015 года в газетах «Алматы Ақшамы» и «Вечерний Алматы»);

7. Решение XIII сессии маслихата города Алматы VI-го созыва от 17 февраля 2017 года № 75 «О внесении изменений в решение VI-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 12 декабря 2007 года № 45 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Алматы» (зарегистрировано в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 1351, опубликовано 25 марта 2017 года в газетах «Алматы Ақшамы» и «Вечерний Алматы»).