

РУКОВОДЯЩИЕ ДОКУМЕНТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОЕКТИРОВАНИИ, ПОРЯДКЕ ОРГАНИЗАЦИИ РИТУАЛЬНОГО (ПОХОРОННОГО) ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ И СОДЕРЖАНИЯ КЛАДБИЩ В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ****DESIGNING REGULATIONS AND ORGANIZATION PROCEDURE OF FUNERAL SERVICE AND CEMENTARIES MAINTENANCE IN SETTLEMENTS***Дата введения — 2002. 01.01.***ПРЕДИСЛОВИЕ**

- 1 РАЗРАБОТАНЫ: ТОО Институт " Казкоммунпроект".
- 2 СОГЛАСОВАНЫ: Казахской республиканской санитарно-эпидемиологической станцией от 19.12.2000 г. № 41-2/9-4209, Комитетом охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 20.03.2001 г. № 09-675, Агентством РК по регулированию естественных монополий, защите конкуренции и поддержке малого бизнеса от 15.12.2000 г. № 04-210/5593
- 3 ПЕРЕВЕДЕНЫ: ТОО "Геотехстройинновация"
- 4 ПОДГОТОВЛЕНЫ: Проектной академией "KAZGOR" к переизданию в связи с переводом на государственный язык
- 5 ПРЕДСТАВЛЕНЫ: Управлением технического нормирования и новых технологий в строительстве Комитета по делам строительства Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан (МИТ РК)
- 6 ПРИНЯТЫ И ВВЕДЕНЫ Приказом Комитета по делам строительства МИТ РК от 26.05.2004 г. № 251
- В ДЕЙСТВИЕ: с 01.09.04
- 7 Настоящие РДС РК представляют собой аутентичный текст РДС РК В.3.2-5-2001 «Положение о проектировании, порядке организации ритуального (похоронного) обслуживания населения и содержания кладбищ в населенных пунктах» на русском языке, введенных в действие на территории Республики Казахстан с 01.01.2002 г. приказом Комитета по делам строительства МЭиТ РК от 11.12.2001 г. № 259, и перевод на государственный язык.
- 8 ВЗАМЕН: РДС РК В.3.2-5-2001

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
2. СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ КЛАДБИЩА
3. ВЫБОР УЧАСТКА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ КЛАДБИЩА
4. ОРГАНИЗАЦИЯ И ЗОНИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ КЛАДБИЩА
5. РАСЧЕТ ВМЕСТИМОСТИ КЛАДБИЩА
6. ДОРОЖНАЯ СЕТЬ КЛАДБИЩА
7. ОЗЕЛЕНЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ КЛАДБИЩ
8. ВОДОСНАБЖЕНИЕ ЗДАНИЙ И ПОЛИВОЧНЫЙ ВОДОПРОВОД
9. НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ КЛАДБИЩ И СЛАБОТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА

10. ОГРАЖДЕНИЕ КЛАДБИЩ

11. ОРГАНИЗАЦИЯ РИТУАЛЬНОГО (ПОХОРОННОГО) ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

12. ЭКСПЛУАТАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ КЛАДБИЩ

13. ПОРЯДОК ЗАКРЫТИЯ КЛАДБИЩ

Приложение 1. Перечень услуг спецпредприятий, занятых ритуальным
(похоронным) обслуживанием населения

Приложение 2. Обязанности агента ритуальной (похоронной) службы

Приложение 3. Форма удостоверения о захоронении

Приложение 4. Ассортимент древесно-кустарниковых и цветущих растений
для озеленения территорий кладбищ

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящие положения должны соблюдаться при проектировании кладбищ, организации ритуального обслуживания населения и содержании кладбищ городских и сельских поселений.

1.2 Настоящие положения являются обязательными для всех юридических и физических лиц независимо от форм собственности, занятых проектированием кладбищ, похоронным обслуживанием населения и содержанием кладбищ.

1.3 Нормы расчета учреждений и предприятий похоронного обслуживания, площадь земельного участка кладбища в зависимости от количества населения в населенных пунктах принимаются по СНиП РК 3.01-01-2001* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений."

Кладбища могут быть организованы для любых по величине населенных пунктов.

1.4 Освоение территории кладбища и строительство на нем зданий и сооружений должно осуществляться по утвержденному в установленном порядке проекту.

1.5 Организации или частные лица, занятые похоронным обслуживанием, должны предоставлять населению комплекс услуг, связанных с похоронами, а также необходимый для захоронения ассортимент похоронных принадлежностей (раздел 11).

1.6 Владельцы кладбищ (юридические или физические лица) обеспечивают отвод земельных участков, разработку проектной документации и ее экспертизу, устройство, техническое оснащение, контроль за содержанием кладбищ.

Руководствуясь настоящим положением обеспечивают разработку инструкций по содержанию кладбищ с определением режима работы, технике безопасности и производственной санитарии для работающих на кладбище.

2 СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ КЛАДБИЩА

2.1 В состав проектной документации кладбища входят, в соответствии со строительными нормами и правилами следующие разделы:

- общая пояснительная записка;
- топографическая, геологическая и гидрогеологическая записка;
- технологический раздел: расчет количества захоронений (вместимость), расчет потребности в эксплуатационном персонале, механизмах;
- генеральный план участка: вертикальная планировка, благоустройство с размещением основной зоны захоронений, зоны почетного захоронения, административно-хозяйственной, зоны въездной зоны;

- архитектурно-строительный раздел;
- санитарно-технический раздел;
- электротехнический раздел;
- сводная смета (при необходимости).

Примечание - Приведен перечень разделов для стадии проектирования - рабочий проект.

2.2 Проект утверждается в установленном порядке на основании положительного заключения экспертизы.

3 ВЫБОР УЧАСТКА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ КЛАДБИЩА

3.1 Размещение кладбища должно предусматриваться при разработке территориального развития регионов и генеральных планов городских и сельских поселений с учетом возможности использования территории кладбища после его закрытия под устройство парка для общественного пользования.

3.2 Кладбища размещаются в пригородной зоне города или другого населенного пункта. Размер санитарно-защитной зоны от жилой застройки и зон отдыха до границ кладбища не менее 500 м согласно санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

На территории санитарно-защитной зоны от проектируемых и действующих кладбищ запрещается строительство жилых и общественных зданий. В сельских населенных пунктах, где источником водоснабжения являются колодцы, каптажи и другие устройства для децентрализованного хозяйственно-питьевого водоснабжения, при расположении кладбища выше по потоку грунтовых вод, питающих эти источники, размер санитарно-защитной зоны между кладбищем и населенным пунктом принимается 500 м. В сельских населенных пунктах, пользующихся колодцами и другими источниками грунтовых вод, при расположении кладбищ ниже по грунтовому потоку, санитарно-защитная зона между кладбищем и населенным пунктом может быть уменьшена до 100 м.

3.3 Отвод земельного участка под кладбище, проекты устройства новых кладбищ, а также расширение и реконструкции действующих подлежат согласованию с местными учреждениями санитарно-эпидемиологической и других заинтересованных служб.

3.4 Не разрешается устройство кладбищ на территориях:

- первого и второго поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения, минеральных источников, первой и второй зоны округа санитарной охраны курорта;
- с выходом на поверхность сильно трещиноватых (карстовых) пород, в местах выклинивания водоносных горизонтов;
- на берегах морей, озер, рек и других открытых водоемов, используемых населением для хозяйственно-бытовых нужд, купания и других культурно-оздоровительных мероприятий.

3.5 Участок, отводимый под кладбище, должен удовлетворять следующим требованиям:

- а) иметь уклон в противоположную сторону от населенного пункта и открытых водоемов, используемых для хозяйственно-бытовых целей;
- б) не быть подверженным оползням и обвалам;
- в) не затопляться при паводках;
- г) грунтовые воды на участке должны быть не менее чем в 2-х метрах от поверхности почвы при наиболее высоком их стоянии;

Примечание - При отсутствии участков, удовлетворяющих этому требованию, отводимый под кладбище участок должен дренироваться.

- д) иметь сухую пористую почву (песчаную, супесчаную, суглинистую и т.п.), обеспечивающую достаточную воздухопроницаемость и быстрое просыхание, необходимо избегать участков с торфянистыми грунтами и тяжелыми глинами;

е) иметь возможность устройства удобных подъездов.

3.6 Территория для строительства кладбища не должна непосредственно примыкать к дорогам с интенсивным транспортным движением. В этом случае для въезда на кладбище и выезда с него следует предусматривать отдельные дороги.

3.7 Кладбище должно быть связано с городом (обслуживаемом районом) общественным транспортом, иметь крытый павильон на остановке общественного транспорта у въезда на кладбище.

4 ОРГАНИЗАЦИЯ И ЗОНИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ КЛАДБИЩА

4.1 Основными элементами кладбища являются: подъездная дорога, участок захоронений, хозяйственная зона, инженерные коммуникации.

Подъездная дорога соединяет существующую транспортную магистраль с кладбищем. Подъездная дорога рассчитывается на двустороннее движение. Категория и основные параметры подъездной автодороги определяются в соответствии с расчетной интенсивностью движения (автомобилей/сутки)

4.2 При определении размера участка под кладбище согласно п.1.3 настоящего положения площадь кладбища традиционного захоронения определяется из расчета 0,24 га на 1000 человек. Площадь захоронений, как правило, составляет 65-75 % от общей площади кладбища.

Территорию кладбища подразделяют на следующие зоны:

а) входную зону, в которой предусматривается въезд и выезд траурных кортежей, вход для посетителей, стенд с планом кладбища;

б) зону траурных церемониалов, где размещается здание траурных обрядов или площадка для проведения траурных церемоний;

в) административно-хозяйственную зону, для этой зоны рекомендуется предусматривать отдельный въезд;

г) зону захоронений.

В проекте должно быть предусмотрено:

а) выделение участков (кварталов) для захоронения и очередность их использования;

б) проезды, пешеходные дорожки и их благоустройство;

в) размещение и характер зеленых насаждений;

г) строительство необходимых для функционирования кладбища зданий и сооружений (административно-бытовые помещения, проходная, здание для проведения обряда прощания или траурная площадка с навесом, помещение для продажи цветов, общественные туалеты, ограждение, водопроводная сеть или баки для воды, склады для инвентаря и другие);

д) озеленение кладбища (создание защитных посадок по периметру кладбища и декоративных насаждений по основным аллеям и местам захоронения с учетом обеспечения достаточного проветривания и инсоляции). Площадь зеленых насаждений рекомендуется принимать до 20 % общей площади кладбища.

При устройстве сельского кладбища обязательно выполнение требований подпунктов «а», «б», «в», «д» а также подпункта «г» в части строительства общественного туалета и ограждения кладбища. Не является обязательным строительство внутриплощадочного освещения и конторы кладбища.

4.3 Территория кладбища должна быть ограждена таким образом, чтобы обеспечить быстрое удаление поверхностных вод.

4.4 Перед въездом на кладбище в городах, промышленных центрах и других крупных населенных пунктах должны предусматриваться площадки для стоянки автомобильного транспорта.

5 РАСЧЕТ ВМЕСТИМОСТИ КЛАДБИЩА

5.1 Расчет вместимости ведется с учетом площади участка на одно захоронение. Площадь участка для каждого отдельного захоронения с учетом типа могилы и характера грунтов принимается не менее 5,4 м², но во всех случаях не более 8,1 м².

Проектирование кладбища ведется согласно отведенного земельного участка.

Территория зоны захоронений должна быть разделена дорожной сетью на участки - кварталы.

Наименование показателей, приводимых в проектах	Единицы измерения
Площадь участка кладбища	га
Площадь, занимаемая хозяйственной зоной	га
Площадь зоны захоронений (с учетом дорог)	га
Площадь участков для непосредственного захоронения (без учета дорог)	га
Площадь на одно захоронение	м ²
Количество захоронений (вместимость)	тыс. единиц

6 ДОРОЖНАЯ СЕТЬ КЛАДБИЩА

6.1 Подъездные дороги к каждому сектору захоронений необходимо проектировать так, чтобы по возможности избежать переноса гробов на руках.

Ширина проезжей части дорог, учитывая незначительное транспортное движение, должны приниматься из расчета однопутного движения т.е. 3,5 м.

Места для разезда транспорта должны устраиваться на пересечении дорог и иметь приемлемый радиус поворота.

Проезжая часть главных дорог и аллей, у которых предусмотрено размещение могил с почетными захоронениями, следует проектировать шириной до 7,0 метров, а в крупных городах — до 9,0 метров.

Тротуары должны иметь ширину на главных аллеях — не менее 1,5 метров, на прочих дорогах — не менее 0,75 метра. На второстепенных дорогах тротуары рекомендуются проектировать только с одной стороны проезжей части или предусматривать для пешеходов проезжую часть. Дороги и аллеи должны иметь поперечный и продольный профили обеспечивающие сток атмосферных и талых вод в кюветы и лотки.

6.2 Рекомендуются следующие виды одежды дорог и тротуаров:

- для кладбищ больших городов на главных аллеях и дорогах - асфальтобетон или бетонные плиты, второстепенные дороги - грунтовые;

- для малых городов и сел главные аллеи - из асфальтобетона или улучшенной грунтовой смеси, второстепенные дороги могут быть грунтовыми профилированными или укрепленными посевами газонных трав.

7 ОЗЕЛЕНЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ КЛАДБИЩ

7.1 Озеленение, размещение и характер насаждений осуществляется с учетом существующей растительности и почвенно-климатических условий. Под зеленые насаждения рекомендуется отводить до 20% от общей территории кладбища.

7.2 Озеленение новых кладбищ должно входить в общий комплекс строительных работ и заканчиваться ко времени ввода в эксплуатацию объекта или после завершения определенного этапа строительства.

7.3 Озеленение следует выполнять только на участках где закончено строительство наземных и подземных сооружений и дорог.

7.4 Для обеспечения инсоляции и проветривания территории плотность посадок деревьев на 1 га не должна превышать 170-250, кустарников 2000-2500 штук.

7.5 Подбор ассортимента деревьев и кустарников, цветочных растений и газонных трав определяется почвенно-грунтовыми и климатическими условиями района произрастания. Во всех случаях следует отдавать предпочтение местным породам.

7.6 Газон рекомендуется устраивать на территории до 30% общей площади озеленения. Газон улучшенного качества (партерного типа) следует устраивать только на особо ответственных участках входной зоны и зоны траурных церемоний. На остальной территории предусматривается газон садового типа.

7.7 Входную зону и зону траурных церемониалов следует оформлять парадно. Размещение элементов озеленения может носить как регулярный так и свободный характер. Средствами зеленых насаждений следует выявлять основные направления движения и распределения посетителей по зонам.

7.8 Для озеленения входной зоны и зоны траурных церемониалов рекомендуется применять посадочный материал согласно приложению 4. Хвойных пород в общем объеме посадок рекомендуется до 60%.

7.9 Озеленение зоны захоронений, разделенной сетью дорог на кварталы, следует выполнять рядовыми посадками деревьев и кустарников по периметру кварталов в сочетании с групповыми посадками в кварталах.

7.10 Посадка деревьев гражданами на участках захоронений допускается только в соответствии с проектом озеленения.

7.11 Озеленение административно-хозяйственной зоны должно изолировать ее от остальной территории и выполняться следующими приемами:

- устройством газона на всех свободных от застройки и дорог участках;
- окружением хозяйственных площадок живыми изгородями из кустарников;
- декорированием отдельных построек вьющимися растениями;
- посадками низкорослых форм деревьев во внутренних дворах.

7.12 Озеленение административно-хозяйственной зоны хвойными породами не должно превышать 10% общего объема посадок.

7.13 Зона зеленой защиты по периметру кладбища должна быть образована плотной полосой насаждений шириной 10-20 м. Минимальная ширина полосы должна составлять 2 ряда деревьев и кустарников.

7.14 Для ограждения территории кладбищ расположенных в существующих достаточно плотных насаждениях, следует использовать живую изгородь из кустарников.

7.15 Зеленые насаждения должны регулярно поливаться. Нормы и сроки полива устанавливаются в соответствии с местными климатическими условиями.

8. ВОДОСНАБЖЕНИЕ ЗДАНИЙ И ПОЛИВОЧНЫЙ ВОДОПРОВОД

8.1 Водоснабжение зданий, расположенных на территории кладбищ осуществляется присоединением к сети городского водопровода или устройством скважины, располагаемой вблизи территории кладбища. Скважина должна быть удалена от мест захоронения не менее чем на 100 метров, с учетом фильтрующих свойств грунтов и направления движения грунтовых вод от скважины.

8.2 Территорию кладбищ оборудуют системой поливочного водопровода. Рекомендуется применение следующих способов полива:

- полив проездов и зеленых насаждений, ограждающих проезды, поливомоечными машинами;
- полив газонных участков с помощью дождевальных аппаратов различных типов;
- полив цветов посетителями из поливочных чаш, к которым подводится вода от сети в летний период;

8.3 Прокладка магистральных линий городского (поселкового) хозяйственно-питьевого водоснабжения по территории кладбища запрещается.

9 НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ КЛАДБИЩ, СЛАБОТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА

9.1 Наружное освещение территории кладбищ должно предусматриваться в следующих зонах:

- во входной зоне (на местах остановки общественного транспорта), въезде и выезде траурных кортежей, у входов и выходов для посетителей, на автомобильной стоянке);
- в зоне траурных церемониалов;
- в административно-хозяйственной зоне;
- на главных аллеях и основных дорогах к секторам захоронений.

9.2 На кладбищах малых городов и поселков следует освещать только главную аллею, при норме освещенности 0,2 люкса на кв.м.

9.3 Опоры со светильниками должны устанавливаться с одной стороны проезжей части дороги или аллеи на удалении 1 м от ее края. Расстояние между опорами рекомендуется принимать 40-50 м.

9.4 Эксплуатация, ремонт и обслуживание электрических установок кладбищ должны производиться в соответствии с "Правилами эксплуатации электроустановок потребителей (ПЭЭП)" и "Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок (ПТБ при ЭЭП)".

9.5 Телефонизация и радиофикация кладбища должна осуществляться в тех случаях, когда на них имеются здания и сооружения с постоянным пребыванием персонала.

10 ОГРАЖДЕНИЕ КЛАДБИЩ

10.1 Территорию кладбищ рекомендуется ограждать. Кладбища в городах, как правило, должны иметь долговечную ограду высотой от 1,5 до 2,0 м, выполняемую из местных строительных материалов или типовых железобетонных конструкций.

В сельской местности допускается выполнять ограждение в виде живой изгороди из древесных и кустарниковых пород. Стрижку живой изгороди следует производить один раз в год, ранней весной.

10.2 Для обеспечения беспрепятственного прохождения траурных процессий ширина ворот на кладбищах должна быть 4,0-5,0 метров.

10.3 Входов на кладбище площадью свыше 20 гектар может быть несколько (центральный и второстепенные).

11 ОРГАНИЗАЦИЯ РИТУАЛЬНОГО (ПОХОРОННОГО) ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

11.1 На спецпредприятия, занятые оказанием ритуальных услуг возлагаются следующие функции:

- организация всех видов обслуживания, связанных с захоронением; эксплуатация необходимых для похоронного обслуживания сооружений (помещений), подсобных предприятий, транспорта и т.д.;
- заключение договоров с организациями или частными лицами на изготовление необходимой продукции для захоронений и предоставление услуг;
- выдача, по согласованию с заинтересованными организациями, заданий на проектирование благоустройства мест захоронений ;
- эксплуатация кладбищ, охрана и уход за отдельными могилами общественного значения.

11.2 В помещениях предприятий похоронного обслуживания в удобных для обозрения местах должна быть следующая информация :

- перечень предоставляемых услуг (Приложение 1);

- правила приема и исполнения заказов;
- витрины или альбомы с образцами изделий для похорон;
- информация о режиме работы, приеме заказов и их стоимости.

11.3 Распорядок работы спецпредприятий устанавливается по согласованию с Акимами городских и сельских поселений.

11.4 Спецпредприятия должны иметь возможность обеспечить реализацию предметов похоронного ритуала и сопутствующих товаров, обеспечить специальным автотранспортом, оркестром для сопровождения похоронных процессий, агентской и другими службами. Агентская служба укомплектовывается агентами - организаторами похоронного ритуала, которым по желанию родственников умершего или организаций их заменяющих, может быть поручено исполнение всех формальностей и операций, связанных с похоронами, перевозкой умершего в другой населенный пункт или перезахоронением (Приложение 2).

Транспортный цех (служба) должна располагать необходимым количеством спецавтотранспорта - автокатафалков. При отсутствии таковых под автокатафалки переоборудуются обычные автобусы (с разрешения органов дорожной полиции), в них предусматриваются место для установки гроба, места для сидения устанавливаются вдоль боковых стенок автобуса.

На автокатафалке рекомендуется иметь вдоль кузова траурную полосу черного цвета. Допускается, с разрешения органов дорожной полиции, оборудование открытого автокатафалка на базе грузовой автомашины с постаментом посередине и местами для сидения вдоль кузова.

12 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ КЛАДБИЩ ПОРЯДОК ЗАХОРОНЕНИЙ

12.1 Администрация кладбища обязана постоянно иметь для общего обозрения у входа на кладбище: распорядок работы кладбища, правила для посетителей, план-схему кладбища.

12.2 Захоронение умерших осуществляется, как правило, на действующем кладбище.

12.3 Захоронение умерших проводится в определенное время, установленное организацией, осуществляющей захоронение.

12.4 Захоронения должны производиться только после предъявления свидетельства о смерти, выданного органами, регистрирующими факт смерти.

12.5 Захоронение умерших производится не ранее чем через 24 часа после наступления смерти.

Примечание - Захоронение умерших допускается и в более ранние сроки, если труп подвергался патолого-анатомическому вскрытию или судебно-медицинскому исследованию.

12.6 На основании свидетельства о смерти администрация органа осуществляющего захоронение, производит соответствующую запись в регистрационной книге и выдает регистрационный номер на могилу.

В регистрационной книге заполняются следующие сведения: год, месяц, число погребения, номер могилы, фамилия, имя, отчество умершего, дата рождения и смерти, причина смерти, номер, дата и кем выдано свидетельство о смерти, фамилия, имя, отчество, адрес близких родственников покойного или наименование и адрес организации, производящей захоронение. Кроме записи в регистрационной книге родственникам или организации ответственной за погребение, выдается удостоверение о захоронении с указанием фамилии, имени, отчества захороненного, даты захоронения (Приложение 3).

12.7 Место захоронения отводится администрацией кладбища, согласно разбивочного чертежа генерального плана кладбища.

Устройство могилы, опускание гроба в неё, засыпка могилы и другие услуги во время похорон являются обязанностью органа, осуществляющего захоронение. Выполнение работ

по захоронению силами родственников или других лиц производится после согласования с администрацией органа, осуществляющего захоронение.

Администрация органа, осуществляющего захоронение, должна иметь возможность обеспечения места захоронения надгробным памятником, ограждением и другими услугами.

12.8 Перевозка и перенос умерших к местам захоронения совершается в гробах (в отдельных случаях оцинкованных в запаянном виде) или, в зависимости от местных традиций, на специальных носилках.

Примечание - При захоронении умерших в сидячем положении перенос их к месту захоронения совершается на специальных носилках, а перевозка умерших вдали от предполагаемых мест погребения — в гробах.

12.9 Перевозка умерших от инфекционных болезней или в случае, если смерть последовала в результате транспортных катастроф вызвавших деформацию трупа, а также в случае разложения трупа совершается в закрытом гробу.

12.10 Для оформления перевозки умершего необходимо получить разрешение, которое выдается местными органами санитарно-эпидемиологической службы (по месту смерти), на основании свидетельства о смерти, выданного органом фиксирующим факт смерти. Перевозка умершего для захоронения в другом районе, городе или за пределами республики разрешается любыми транспортными средствами при согласии соответствующего транспортного предприятия.

Перед перевозкой труп должен быть забальзамирован для длительного хранения и помещен в оцинкованный, герметично запаянный гроб, заполненный материалом впитывающим влагу (опилки, мелкая древесная стружка и др), гроб должен быть помещен в ящик для транспортировки в багажном отделении.

В случае перевозки от момента наступления смерти до погребения умершего должно пройти не более 5 суток.

12.11 Перевозка трупа запрещается, если причиной смерти явились особо опасные инфекции (чума, холера, натуральная оспа, сибирская язва, проказа и др.), а так же когда условия запрещения устанавливаются патологоанатомом (сильное разложение трупа, смерть, последовавшая в результате транспортных аварий и др.).

12.12 Для ускорения процессов разложения и минерализации захоронение трупов умерших целесообразно производить в деревянных гробах, за исключением случаев, оговоренных в пп. 12.8, 12.9, 12.10, настоящего положения.

12.13 Перезахоронение останков умерших допускается не ранее одного года с момента погребения в песчаных грунтах и не ранее трех лет в сырых грунтах, где процессы разложения и минерализации замедлены. Эксгумацию (извлечение) останков из могилы желательно производить в холодное время года днем, в присутствии представителей органов коммунального хозяйства, полиции и местного учреждения санитарно-эпидемиологической службы.

Местные органы санитарно-эпидемиологической службы дают заключение о возможности эксгумации останков, по предъявлению разрешающих документов от спецпредприятий на захоронение в другом месте, транспортных организаций на перевоз и справки лечебного учреждения о причине смерти.

Разрешение на извлечение останков из могилы и перевоз их на другое место захоронения выдается Акимами населенных пунктов.

Перевоз останков осуществляется с соблюдением требований изложенных в пп. 12.10, 12.11. настоящих норм.

Примечание - исключение из вышеуказанных правил допускается в особых случаях, в частности когда эксгумация останков производится по требованию следственных органов и прокуратуры и др.

12.14 Могила после извлечения останков должна быть немедленно засыпана и поверхность почвы спланирована.

12.15 Извлечение останков умершего из братских могил для перезахоронения не разрешается. Исключение допускается лишь в случаях извлечения для перезахоронения останков всех захороненных в братской могиле, по согласованию с местными органами санитарно-эпидемиологической службы.

12.16 Захоронение найденных тел умерших (отдельных частей тел умерших, утопленников, скоропостижно умерших вне дома и т.п.) и находящихся в морге после судебно-медицинского исследования при отсутствии родственников или лиц и учреждений, которые могут взять на себя организацию похорон, возлагаются на уполномоченный орган, осуществляющий захоронение после регистрации в органах, фиксирующих наступление смерти.

Захоронения производятся в соответствии с требованиями настоящих норм за счет средств, определяемых Акими населенных пунктов.

Устройство могил

12.17 Для каждого отдельного захоронения отводится территория в соответствии с п. 5.1. настоящих норм. Длина могилы должна быть не менее 2,2 метров, ширина не менее 1 метра. В тех случаях, когда по местным традициям размеры могилы принимаются 2,2 x 2,0 м («с подкопом») площадь участка захоронения принимается 8,1 м² согласно п.5.1 настоящих норм. При захоронении умерших детей размеры могилы соответственно уменьшаются.

Расстояние между участками захоронений принимаются по длинным сторонам до 1,0 м, а по коротким до 0,5 м, кроме того во всех случаях расстояние между могилами должно быть не менее 1,0 м.

Глубина могилы устанавливается в зависимости от характера грунтов и уровня подпочвенных вод, при этом она должна быть не менее чем на 1,5 м от поверхности земли до крышки гроба. Во всех случаях дно могилы должно быть расположено на 0,5 м выше уровня грунтовых вод.

Для умерших от особо опасных инфекций глубину могилы следует увеличить до 2 метров от поверхности до крышки гроба, при этом дно могилы покрывается хлорной известью, слоем в 10 см.

Каждая могила должна иметь насыпь высотой 0,5 м от прилегающей поверхности. Насыпь должна выступать за края могилы для защиты ее от поверхностных вод. После захоронения на каждом надмогильном холме должна быть установлена металлическая табличка (регистрационный номер).

Примечания

а) при захоронении тела умершего в сидячем положении слой земли над трупом, считая с надмогильной плитой, должен быть не менее 1 м;

б) при строительстве крематориев, в случае необходимости на кладбище должны предусматриваться места для захоронения урн в специальных нишах из расчета 1-1,2 м² на одну урну, а для захоронения урн в земле - 0,02 га на 1000 человек;

в) захоронение трупов умерших в семейных склепах нежелательно. В отдельных случаях когда по местным традициям допускается устройство семейных склепов, захоронение умерших должно производиться в металлических (оцинкованных), герметично запаянных гробах.

12.18 Устройство братских могил, как правило, не разрешается. В исключительных случаях захоронение в братских могилах может быть допущено по согласованию с местными органами санитарно-эпидемиологической службы при соблюдении следующих правил:

а) расстояние между гробами в братских могилах должно быть не менее 0,5 м;

б) при захоронении в два ряда верхний ряд должен отстоять от нижнего не менее чем на 0,5 м;

в) гробы верхнего ряда должны быть расположены над промежутками между гробами нижнего ряда;

г) глубина братских могил при захоронениях в два ряда должна быть не менее 2,5 м и дно могилы выше уровня стояния грунтовых вод не менее чем на 0,5 м.

12.19 Перезахоронение останков на действующих и закрытых кладбищах запрещается, кроме случаев :

а) преждевременной ликвидации кладбища или его участка;

б) при перевозке останков из отдельных могил для перезахоронения в других местах республики или за ее пределами.

12.20 Перезахоронение останков может быть разрешено не ранее чем через год со дня погребения в песчаных грунтах и не ранее трех лет в других грунтах (согласно разрешения органа, осуществляющего надзор за соблюдением санитарно-эпидемиологических норм, в каждом отдельном случае).

Содержание кладбищ

12.21 Администрация кладбищ должна обеспечивать:

- соблюдение установленной нормы отвода земельного участка для захоронения и правил подготовки могил согласно настоящих норм;

- проведение текущих и капитальных ремонтов зданий, сооружений, внешнего ограждения, дорог и других элементов благоустройства;

- своевременное выполнение заказов граждан и организаций на подготовку могил, захоронение и засыпку могил, на установку надмогильных сооружений;

- проведение работ по озеленению кладбища и уходу за зелеными насаждениями общего пользования;

- содержание и благоустройство надмогильных сооружений, находящихся под охраной государства, а также братских могил погибших воинов, средства на выполнение этих работ определяются Акимами населенных пунктов.

Плата за услуги должна производиться по утвержденному в установленном порядке прейскуранту.

12.22 Граждане и организации, производившие захоронения, обязаны

- своевременно и за свой счет производить ремонт надмогильных сооружений, расчистку проходов у могил и территории захоронений.

12.23 В границах участка, отведенного под захоронение разрешается:

- устанавливать надмогильные памятники, цветники, скамейки;

- производить посадку зеленых насаждений.

Запрещается установка деревянных памятников а также устройство столиков, скамеек и других сооружений за пределами участка захоронения.

12.24 Установка надмогильных сооружений может быть произведена органом, проводившим захоронение, при наличии документов на их приобретение или изготовление.

12.25 Установленные надмогильные сооружения являются собственностью родственников или учреждений их установивших.

12.26 Памятники выдающихся деятелей государства, науки, культуры, памятники, представляющие историко-художественную и архитектурную ценность, установленные организациями или частными лицами включаются в фонд государственного имущества с согласия лиц или организаций их установивших.

12.27 Кладбища должны быть ежедневно открыты для посетителей.

На территории кладбища посетители должны соблюдать общественный порядок.

12.28 За нарушение правил общественного порядка на кладбище граждане привлекаются к ответственности в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

Рекомендации по механизации трудоемких работ

12.29 Для механизации работ в летний и зимний периоды на свободных площадках кладбищ подготовка могил может вестись траншейным способом. Для этого применяют траншейные экскаваторы. Подготовку могил производят следующим способом: экскаватором отрывают траншею глубиной 190 см, шириной 100 см. Затем через каждые 2,0 м по длине траншеи ставят перемычки шириной 50 см, которые засыпают грунтом и утрамбовывают, а образовавшиеся могилы закрывают сверху съёмными крышками. Перед захоронением крышки снимают и переставляют на следующую траншею. Зимой может осуществляться комбинированная подготовка могил траншейными экскаваторами, оснащёнными навесным режущим оборудованием.

Этим оборудованием производят разрез мерзлого грунта сначала по длине могилы четырьмя, пятью разрезами глубиной 1,5-1,9м, затем по ширине двумя разрезами.

Выбор разрыхленного грунта из могилы осуществляется экскаваторами с последующей зачисткой участков у основания могилы. Внедрение такого метода сокращает время на подготовку могилы в 4-5 раз по сравнению с ручной.

12.30 Для механизации работ по уборке кладбищ и транспортировке грузов рекомендуется применять следующие механизмы и транспортные средства:

- а) универсальное самоходное шасси и колесный универсальный трактор для вывоза мусора, подвозки грунта и песка, транспортировки памятников;
- б) уборочные и подметально-уборочные машины;
- в) газонокосилки;
- г) гидравлическую вышку для обрезки крон деревьев и снятия сухостоя.

13 ПОРЯДОК ЗАКРЫТИЯ КЛАДБИЩ.

13.1 Закрытие кладбища производится после достижения проектной вместимости по решению Акимов городских и сельских поселений.

13.2 После закрытия на кладбищах должен оставаться в полной неприкосновенности земельный покров и все надмогильные сооружения. На закрытых кладбищах должен соблюдаться порядок согласно настоящих норм.

13.3 Использование участка для вторичного погребения допускается с согласия родственников погребенного только по истечении периода минерализации - 20 лет, а при благоприятных почвенных условиях (песчаные грунты) - 15 лет с момента захоронения и по согласованию с местными органами санитарно-эпидемиологической службы.

13.4 В случае необходимости ликвидации действующего кладбища необходимо вырыть все останки и перезахоронить их на другое кладбище с соблюдением правил по эксгумации и перезахоронению, изложенных в настоящих нормах.

13.5 Закрытое кладбище не может быть использовано по другому назначению в течение 40 лет.

Необходимость сохранения закрытого кладбища после периода - 40 лет выявляется и учитывается при разработке схем территориального развития регионов и генеральных планов городских и сельских поселений.

13.6 Территория кладбища, подлежащего ликвидации по истечении 40 лет может быть использована в качестве зеленого массива для общественного пользования. Ликвидация могил в этом случае, как правило, производится путем снятия надгробий и планировки поверхности.

Перечень нормативных документов, примененных при разработке настоящих норм

СНиП РК 3.01-01-2002* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

СНиП РК 3.02-02-2001 "Общественные здания и сооружения";

"Санитарные правила содержания территорий населенных мест, утвержденные Главным санитарным врачом Республики Казахстан 09.04.97 г. № 3.01.007.97";

"Санитарные правила устройства и содержания кладбищ", утвержденные Главным Государственным санитарным врачом Республики Казахстан 02.07.1997 г. № 3.01.041.97;

"Санитарные правила и нормы по гигиене труда в промышленности", утвержденные Главным Государственным санитарным врачом Республики Казахстан 22.08.1994 г;

"Правила технической эксплуатации электропотребителей»;

«Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей 4 издание.»

Приложение 1 (рекомендуемое)

ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ СПЕЦПРЕДПРИЯТИЙ, ЗАНЯТЫХ РИТУАЛЬНЫМ (ПОХОРОННЫМ) ОБСЛУЖИВАНИЕМ НАСЕЛЕНИЯ

Спецпредприятия предоставляют по определенным в установленном порядке следующие услуги:

- оформление документов на отвод участка для захоронения на кладбище;
- реализация населению похоронных принадлежностей и предметов оформления похоронного ритуала (гробы, венки, траурные ленты и др.)
- исполнение омовения, бальзамирование, одевание и укладка умершего в гроб по месту смерти или в морге;
- обеспечение транспортного обслуживания похорон с предоставлением автокатафалка для перевозки гроба с телом умершего и пассажирского транспорта для следования процессии на кладбище и возвращения участников похорон;
- предоставление оркестра для музыкального сопровождения похоронной процессии;
- предоставление через агента - организацию похоронного ритуала с учетом местных и национальных обычаев;
- прием заказов на изготовление и установку памятников, надгробий, оформление мест захоронений;
- организация фотографирования умершего, похоронной процессии и погребения;
- обеспечение по требованию органов полиции доставку в морг на спецавтотранспорте умерших дома и погибших от различных причин граждан;
- организация перевозки для погребения в другом населенном пункте, а также при перезахоронении.

Приложение 2 (рекомендуемое)

ОБЯЗАННОСТИ АГЕНТА РИТУАЛЬНОЙ (ПОХОРОННОЙ) СЛУЖБЫ

В обязанности агента входит предоставление услуг по организации похорон и обеспечению заказчика похоронными принадлежностями.

Агент должен быть осведомлен о порядке проведения похорон, о времени работы кладбищ, знать правила оформления мест захоронений, а также правила оформления соответствующих документов.

Право выбора способа захоронения принадлежит близким умершего или захоронение выполняется согласно завещанию умершего.

Агент, принимающий заказ на похоронное обслуживание должен иметь возможность обеспечить:

- оформление свидетельства о смерти;

- приобретение и доставку похоронных принадлежностей по адресу, указанному заказчиком;
 - подготовку места захоронения (могилы);
 - представление зала в здании траурных обрядов или другого, предусмотренного для этого места;
 - представление автокатафалка для перевозки на кладбище гроба с телом умершего;
 - фотографирование похоронного ритуала;
 - музыкальное сопровождение похорон;
- Агент-организатор похоронного ритуала во время исполнения служебных обязанностей должен иметь служебное удостоверение.

<p>Удостоверение агента ритуальной (похоронной) службы</p>
<p>Специализированное предприятие ритуального (похоронного) обслуживания населения</p> <hr/> <p style="text-align: center;">(наименование населенного пункта)</p>
<p>Удостоверение</p> <hr/> <p>(фамилия)</p> <hr/> <p>(имя, отчество)</p>
<p>является агентом ритуальной (похоронной) службы Действительно по " ___ " _____ 20____ года</p>
<p>М.П. Начальник (директор) _____ (подпись)</p>
<p>Выдано " ___ " _____ года Продлено по " ___ " _____ года</p>
<p>М.П. Начальник (директор) _____ (подпись)</p>
<p>Продлено по " ___ " _____ года</p>
<p>М.П. Начальник (директор) _____ (подпись)</p>
<p>Место для _____ фотокарточки Личная подпись</p>
<p>Рабочий номер телефона</p>

Приложение 3
(рекомендуемое)

ФОРМА УДОСТОВЕРЕНИЯ О ЗАХОРОНЕНИИ

Удостоверение о захоронении

(населенный пункт)
Удостоверение выдано

(фамилия, имя, отчество)
О регистрации захоронения _____
(фамилия)

(имя, отчество)
" ____ " _____ года на городском кладбище

(наименование кладбища, адрес)
Квартал № ____ сектор № ____ могила № ____
Заведующий кладбищем _____
(подпись, фамилия, инициалы)
М. П. " ____ " _____ года

Приложение 4
(рекомендуемое)

**АССОРТИМЕНТ ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВЫХ И ЦВЕТОЧНЫХ РАСТЕНИЙ
ДЛЯ ОЗЕЛЕНЕНИЯ ТЕРРИТОРИЙ КЛАДБИЩ**

1. Входная зона и зона траурных церемоний

Деревья

Рядовые, аллеиные и групповые посадки

1. Береза бородавчатая
2. Береза пушистая
3. Ель обыкновенная
4. Ель колючая
5. Клен остролистный
6. Липа крупнолистная
7. Липа мелколистная
8. Лиственница сибирская
9. Лиственница европейская
9. Ясень зеленый
11. Ива белая

Кустарники в живых изгородях

а) высокие

1. Боярышник обыкновенный
2. Боярышник кроваво-красный
3. Жимолость татарская
4. Смородина золотистая
5. Боярышник перистонадрезанный
6. Клен Гиннала
7. Сирень венгерская
8. Клен татарский
9. Сирень обыкновенная
10. Лох серебристый
11. Шиповник обыкновенный

12. Каштан конский
13. Клен серебристый
14. Пихта сибирская
15. Тополь пирамидальный
16. Сосна обыкновенная
17. Черемуха Маака
18. Рябина обыкновенная
19. Дуб красный

- б) средней высоты и низкие
- 1 Кизильник блестящий
 - 2 Смородина альпийская
 - 3 Жимолость обыкновенная
 - 4 Барбарис Тунберга
 - 5 Магония падуболистная
 - 6 Можжевельник казацкий
 - 7 Снежноягодник кистистый
 - 8 Таволга дубравколистная, японская, средняя и другие

2. Зона захоронений

Деревья

1. Береза бородавчатая (форма плакучая)
2. Бархат амурский
3. Дуб красный
4. Ива колючая
5. Ива белая (форма плакучая)
6. Каштан конский
7. Лиственница сибирская
8. Орех маньчжурский
9. Пихта сибирская
10. Рябина обыкновенная (ф. плакучая)
11. Сосна обыкновенная
12. Тополь пирамидальный
13. Туя западная
14. Черемуха Маака

Кустарники в живой изгороди средней высоты и низкие

1. Барбарис Тунберга
2. Барбарис японский
3. Лох серебристый
4. Магония падуболистная
5. Можжевельник казацкий
6. Можжевельник обыкновенный
7. Розы парковые
8. Снежноягодник кистистый
9. Спирея Вангутта
10. Спирея японская

Кустарники цветущие для оформления мест захоронений.

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| 1. Барвинок | 10. Чубушник Лемуана |
| 2. Вейгела цветущая | 11. Калина бульденеж |
| 3. "-"- корейская | 12. Пион древовидный |
| 4. "-"- садовая | 13. Сирень сортовая |
| 5. Гортензия древовидная | 14. Форзиция пониклая |
| 6. "-"- метельчатая | 15. "-"- средняя |
| 7. Дейция грациозная | 16. Хеномелес Маулея |
| 8. "-"- городская | |
| 9. "-"- Шнейдера | |

Кустарники вьющиеся для декорирования ограды территории и других малых архитектурных форм.

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| 1. Виноград амурский | 4. Лимонник китайский |
| 2. Девичий виноград пятилисточковый | 5. Лимонос |
| 3. Жимолость каприфоль | 6. Плющ обыкновенный |

Цветочное оформление

Цветы - летники для оформления подъездной зоны, зоны торжественных траурных церемониалов и главных аллей:

1. Агератум
2. Астры
3. Алиссум
4. Антириум
5. Бегония
6. Вербена

7. Гвоздика Шабо
8. Горошек душистый
9. Георгины летние
10. Календула
11. Канны
12. Лобелия